



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРОТОКОЛ**

**заседания правления региональной службы по тарифам  
Кировской области**

**16.11.2021**

**№ 40**

**г. Киров**

**Председательству** Михайлов М.В.  
**ующий:**

**Члены правления:** Троян Г.В.  
Мальков Н.В.  
Обухова Н.Е.  
Шаклеина А.В.  
Вычегжанин А.В.  
Репина О.А.

- с правом совещательного голоса

**Отсутствовали:** Липатников С.Н.

- по вопросам электроэнергетики

**Секретарь:** Жуйков Д.А.

Кворум для проведения заседания и принятия решений имеется.

**Уполномоченные по делам:** Сенникова В.И., Шаклеина А.В., Калина Н.В., Свиридова О.Г., Ивонина З.Л., Обухова Н.Е., Решетникова О.В., Савиных Е.И., Гавриличева Л.Н., Муравьева А.С., Земсков Д.Л., Кривошеина Ю.А., Кулешова И.Ю., Черных А.О., Чучалина Е.А., Мышкина С.Н.

**Приглашённые:**

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления по повестке дня?

Шаклеина А.В.: Предлагаю исключить из повестки следующий вопрос:

Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии ОАО «Коммунэнерго» на долгосрочный период 2020 – 2024 годов. Уполномоченный по делу – Шаклеина Анна Викторовна. Рассмотрение вопроса перенесено на 23.11.2021 в связи с необходимостью представления дополнительных материалов.

Шаклеина А.В.: Предлагаю включить в повестку следующий вопрос:

Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по индивидуальному проекту «Газопровод до земельных участков с кадастровыми номерами 43:40:000538:5, 43:40:000538:6 по адресу Кировская область, г. Киров, ул. Потребкооперации, д. 19». Уполномоченный по делу – Сенникова Вера Игоревна.

Обухова Н.Е.: Предлагаю исключить из повестки следующие вопросы:

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Тепло Снабжающая Компания» (6 котельных, расположенных в г. Слободской: котельная № 5 ул. Урицкого, д. 25 ф; котельная № 15 ул. Шестаковская, д. 13; котельная № 16 ул. Вятская, д. 38; котельная № 18 ул. Железнодорожная, д. 25; котельная № 19, ул. Дерышева, д. 79; котельная № 23, ул. Первомайская, д. 1), на 2022-2026 годы. Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна. Вопрос снимается с повестки в связи с запросом дополнительных материалов.

Мальков Н.В.: Предлагаю включить в повестку следующие вопросы:

1. Об установлении тарифов на техническую воду (химически обессоленную воду) для ПАО «Т Плюс». Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович. Вопрос перенесен с 09.11.2021

2. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ИП Заболотских А.В. (Малмыжский район). Уполномоченный по делу – Кривошеина Юлия Александровна. Вопрос перенесен с 09.11.2021.

Троян Г.В.: Предлагаю повестку утвердить.

Михайлов М.В.: Кто за утверждение повестки? Прошу голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» единогласно.

РЕШИЛИ: Повестку дня из 69 вопросов утвердить.

**Повестка дня:**

1. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 12.11.2019 № 40/60-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Тепло Снабжающая Компания», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

2. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/8-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Эдельвейс-2», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

3. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 27.10.2020 № 33/11-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Корпорация развития Кировской области», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

4. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный» (котельная в пос. Юбилейный Оричевского района), на 2022-2026 годы. Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

5. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 01.12.2020 № 38/2-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Калина Наталия Вячеславовна.

6. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Свиридова Ольга Георгиевна.

7. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/13-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальная энергетика», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Иволина Зоя Леонидовна.

8. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/14-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Стройсервис», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Иволина Зоя Леонидовна.

9. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 15.10.2019 № 36/56-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Краснополянский водоканал», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

10. О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Краснополянский водоканал», о долгосрочных параметрах регулирования. Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

11. О внесении изменений в некоторые решения правления региональной службы по тарифам Кировской области. Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

12. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/17-тэ-2018 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Сосновское», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Ивонина Зоя Леонидовна.

13. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 28.07.2020 № 21/1-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным общеобразовательным бюджетным учреждением для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Детский дом-школа с. Великорецкое Юрьянского района», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Мусихина Елена Александровна.

14. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 11.12.2018 № 44/15-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (котельные, расположенные на ст. Свеча, ст. Шабалино Кировской области), о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Мусихина Елена Александровна.

15. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.11.2018 № 41/24-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Пиллар», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Мусихина Елена Александровна.

16. Об установлении тарифа на тепловую энергию, поставляемую потребителям «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Пижанская автоколонна», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Решетникова Ольга Васильевна.

17. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 15.12.2020 N 40/53-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Пижанская автоколонна», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Решетникова Ольга Васильевна.

18. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 10.12.2019 №44/14-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Вятка-Промприбор», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Решетникова Ольга Васильевна.

19. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/8-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям открытым акционерным обществом «Советское ремтехпредприятие (Советский район)», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Одегова Людмила Николаевна.

20. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 04.12.2018 № 43/17-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Жилье», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Одегова Людмила Николаевна.

21. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/19-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным профессиональным образовательным бюджетным учреждением «Суводский лесхоз-техникум», о долгосрочных параметрах регулирования». Докладывает – Одегова Людмила Николаевна.

22. О внесении изменений в решение правления РСТ № 38/7-тэ-2019 от 30.10.2018 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Теплосеть», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Одегова Людмила Николаевна.

23. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/15-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным бюджетным учреждением здравоохранения «Лебяжская центральная районная больница», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

24. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/14-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунсервис» муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области, о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

25. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.10.2020 № 32/25-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Ресурс», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

26. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 07.11.2018 № 39/31-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунальщик», о долгосрочных параметрах регулирования». Уполномоченный по делу – Савиных Екатерина Ивановна.

27. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/55-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для МУП «Коммунальщик». Уполномоченный по делу – Кулешова Ирина Юрьевна.

28. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 27.04.2021 № 13/5-кс-2021 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МУП «Коммунальщик». Уполномоченный по делу – Кулешова Ирина Юрьевна.

29. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/62-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Кристалл». Уполномоченный по делу – Кулешова Ирина Юрьевна.

30. О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 26.10.2021 № 37/70-кс-2022 «О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 12.11.2019 № 40/49-кс-2020». Уполномоченный по делу – Кулешова Ирина Юрьевна.

31. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/53-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для акционерного общества «Малмыжский завод по ремонту дизельных

двигателей» (Малмыжский район)». Уполномоченный по делу – Кривошеина Юлия Александровна.

32. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 04.08.2020 № 22/1-кс-2020 «О тарифах на водоотведение для муниципального казенного предприятия «Универсал» Кильмезского района Кировской области (Кильмезский район)». Уполномоченный по делу – Кривошеина Юлия Александровна.

33. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 12.05.2020 № 11/3-кс-2020 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Источник» и о признании утратившими силу некоторых решений правления региональной службы по тарифам Кировской области». Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.

34. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 09.04.2019 № 11/2-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Гарант». Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.

35. О тарифах на техническую воду для общества с ограниченной ответственностью «КИРОВПЕЙПЕР» на 2021-2024 годы (Мурыгинское с/п). Уполномоченный по делу – Чучалина Евгения Алексеевна.

36. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/48-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для акционерного общества «Санаторий «Митино» (Слободской район). Уполномоченный по делу Муравьева Анна Сергеевна.

37. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/46-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Восток» (Слободской район). Уполномоченный по делу Муравьева Анна Сергеевна.

38. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 27.11.2018 № 42/60-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Тепловик» (Слободской район). Уполномоченный по делу Муравьева Анна Сергеевна.

39. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/49-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Звероводческое племенное хозяйство «Вятка» (Слободской район). Уполномоченный по делу Муравьева Анна Сергеевна.

40. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 27.11.2018 № 42/59-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Союз» (Слободской район). Уполномоченный по делу Муравьева Анна Сергеевна.

41. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 27.11.2018 № 42/61-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Октябрьский» (Слободской район). Уполномоченный по делу Муравьева Анна Сергеевна.

42. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/58-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Родник» (Уржумский район)». Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

43. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/55-кс-2019 «О тарифах на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Биоканал» (Уржумский район)». Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

44. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 06.08.2019 № 26/4-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального учреждения администрации Лазаревского сельского поселения Уржумского района Кировской области». Уполномоченный по делу – Гавриличева Лариса Николаевна.

45. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/77-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Кировского областного государственного профессионального образовательного автономного учреждения «Кировский автодорожный техникум» (г. Киров)». Уполномоченный по делу – Черных Алёна Олеговна.

46. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/37-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и транспортировку сточных вод для открытого акционерного общества «Вяткаагроснаб» (муниципальное образование «Город Киров»)». Уполномоченный по делу – Черных Алёна Олеговна.

47. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 24.09.2019 № 32/5-кс-2019 «О тарифах на техническую воду для муниципального унитарного предприятия «Кировские тепловые сети» (муниципальное образование «Город Киров»)». Уполномоченный по делу – Черных Алёна Олеговна.

48. О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Вожгальское домоуправление» на 2021-2024 годы (Верхобьстрицкое с/п Куменского района). Уполномоченный по делу – Черных Алёна Олеговна.

49. О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для СПК (колхоз) «Знамя Ленина» на 2021-2024 годы (Большеперелазское с/п Куменского района). Уполномоченный по делу – Черных Алёна Олеговна.

50. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 13.11.2018 № 40/61-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Советская агрофирма» (Советский район). Уполномоченный по делу – Мышкина Снежана Николаевна.

51. О внесении изменений в некоторые решения правления РСТ Кировской области (Кировского областного государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Советский психоневрологический интернат»). Уполномоченный по делу – Мышкина Снежана Николаевна.

52. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 27.11.2018 № 42/50-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Прогресс» (Советский район). Уполномоченный по делу – Мышкина Снежана Николаевна.

53. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/63-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Мокинское» (Советский район). Уполномоченный по делу – Мышкина Снежана Николаевна.

54. Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для ПАО «Кировский завод «Маяк» на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

55. Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды для АО «РЖД» на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

56. Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для ЗАО «Промуправление» на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

57. Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для ООО «Новое энергетическое предприятие» на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

58. Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для ООО «Кироввнешторг» на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

59. Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для ОАО «Кировский завод ОЦМ» на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

60. Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

61. Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для ОАО «Ново-Вятка» на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

62. Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

63. Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды для АО «ВМП «Авитек» на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

64. О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/48-кс-2019 (корректировка тарифов на техническую воду, транспортировку питьевой воды для ПАО «Т Плюс» на 2022 год). Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

65. Об установлении тарифов на транспортировку технической воды для АО «ВМП «Авитек» на 2022 год. Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

66. О внесении изменений в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 07.11.2018 № 39/60-кс-2019 (корректировка тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек»)). Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

67. Об установлении тарифов на техническую воду (химически обессоленную воду) для ПАО «Т Плюс». Уполномоченный по делу – Земсков Дмитрий Леонидович.

68. Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ИП Заболотских А.В. (Малмыжский район). Уполномоченный по делу – Кривошеина Юлия Александровна.

69. Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по индивидуальному проекту «Газопровод до земельных участков с кадастровыми номерами 43:40:000538:5, 43:40:000538:6 по адресу Кировская область, г. Киров, ул. Потребкооперации, д. 19». Уполномоченный по делу – Сенникова Вера Игоревна.

## 1. По первому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Калину Наталию Вячеславовну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Тепло Снабжающая Компания» (далее Общество).

Основной вид деятельности: производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Юридический адрес: 613200, Кировская область, Белохолуницкий р-н, г. Белая Холуница, ул. Пролетарская, д.14А, каб.7.

Почтовый адрес: 613150, Кировская область, г. Слободской, ул. Степана Халтурина,12.

Адрес электронной почты: pok0814@mail.ru.

ИНН/ КПП/ ОГРН 4303006680/430301001/1174350012704.

Расположение котельных	Основание владения имуществом	Установленная мощность котельных, Гкал/ч	Действующий тариф	Заявляемая величина тарифа	ОКТМО
г. Слободской: котельная № 4 ул. Никольская (Большевиков), д. 4; котельная № 10 ул. К. Маркса, д. 50 ф; котельная № 13 ул. Гоголя, д. 108 ф; котельная № 14 ул. П. Стучки, д. 16 ф	договор аренды имущества № 05-2-1-А/2019 от 02.07.2019, заключенный с ООО «Вятская угольная компания» (здание котельных); договор аренды (субаренды) имущества № 2-07-А/2019 от 02.07.2019, заключенный с ООО «Вятская угольная компания» (т/с)	25,9	3 505,5	3 840,9	33713000

Руководитель: директор Пахмутов Александр Алексеевич, (83362) 4-29-91.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная с объектом налогообложения – «Доходы».

Схема теплоснабжения: Актуализированная схема теплоснабжения муниципального образования «город Слободской» до 2028 года, утверждена постановлением главы города Слободского Кировской области от 23.06.2021 № 6.

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2019-2023 годы установлены:

- решением правления РСТ Кировской области от 23.01.2018 № 1/1-тэ-2018 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Тепло Снабжающая Компания», о долгосрочных параметрах регулирования»;

- решением правления РСТ Кировской области 12.11.2019 № 40/60-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Тепло Снабжающая Компания», о долгосрочных параметрах регулирования».

ООО «Тепло Снабжающая Компания» обратилось в РСТ Кировской области с заявлением на корректировку ранее установленных долгосрочных тарифов на 2022 год (вход. № 66-01-09-2578 от 14.05.2021). Заявляемая величина тарифа на 2022 год – 3 840,9 руб./Гкал.

Дополнительная информация для формирования тарифов на 2022 год направлена Обществом письмом от 12.11.2021 № 198 (вх. от 12.11.2021 № 66-01-09-2850), письмом от 12.11.2021 № 199.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.



Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	104,2
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 4 котельных.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Экспертной группой проведен анализ представленных Обществом данных о фактическом полезном отпуске тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года (Форма № 46-ТЭ (полезный отпуск), форма 1-ТЕП о снабжении теплоэнергией за 2020 год).

Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 24635,0 Гкал.

При корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 30 579,1 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельных в количестве 1102,0 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии определены экспертами на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2022 годы в количестве 4842,1 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии определен экспертной группой в количестве 24635,0 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.

Обществом заявлены скорректированные операционные расходы на 2022 год в размере 19 915,3 тыс. руб.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2019 год – 16 753,8 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 12.11.2019 № 40/60-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,2 % на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Обществом на 2022 год не заявлено.

В результате операционные на 2022 год определены экспертной группой в размере 18 583,6 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Обществом заявлены скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год в размере 15 116,1 тыс. руб.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение. Прием сточных вод осуществляет ООО «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского». Скорректированные расходы по данной статье определены экспертами в размере 81,4 тыс. руб. исходя из тарифов на водоотведение, установленных решением правления РСТ Кировской области от 15.10.2019 № 36/30-кс-2019 для ООО «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского» на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России.

Расходы по статье «Арендная плата, концессионная плата» заявлены Обществом в размере 1 487,5 тыс. руб. По результатам анализа представленных регулируемой организацией документов экономически обоснованный уровень арендной платы определен экспертами в размере 316,5 тыс. руб. с учетом положений пункта 45 основ ценообразования в пределах суммы амортизационных отчислений по арендуемому имуществу на основании дополнительно представленной Обществом информации о величине амортизационных отчислений.

По статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» обществом заявлены расходы по плате за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов в размере 18,0 тыс. руб. В качестве обоснования Обществом представлена декларация о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год. По результатам анализа на основании представленной Предприятием декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год экспертной группой расходы по данной статье учтены на уровне предложения Общества в размере 18,0 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 3 168,0 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2019 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды. Основание: глава 34 НК РФ, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

По результатам анализа представленных регулируемой организацией документов расходы по статье «Амортизация основных средств» экспертной группой определены в размере 7315,1 тыс. руб. с учетом ввода в эксплуатацию объектов основных средств в 2019 году на основании представленных Обществом данных бухгалтерского учета за 2020 год и текущий период (инвентарные карточки учета объекта основных средств, ведомость амортизации ОС, оборотно-сальдовая ведомость по счету 02).

«Налог на доходы» экспертами определен в размере 2 644,9 тыс. руб. с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 13 544,0 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2019-2022 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 208,5 кг.у.т./Гкал. По результатам анализа представленных Обществом документов структура топлива определена: уголь каменный – 40,0%, щепа – 60% на уровне предложения Общества. Экспертами применены топливные эквиваленты для перевода условного топлива в натуральное: уголь каменный – 0,75 в соответствии с качественными характеристиками угля каменного марки Д (ДОМСШ) (основание – сертификат качества угля), щепа – 0,125. В качестве обоснования стоимости каменного угля Обществом дополнительно представлены: договор поставки от 02.07.2021 № 401054, заключенный с ООО ТД «Нефтьинвестмаркт» по итогам закупочной деятельности; договор поставки от 09.08.2021 № 404116, заключенный с ООО «Топливная компания «Углесбыт» по итогам закупочной деятельности, дополнительное соглашение от 03.09.2021 № 1 к договору поставки № 404116 от 09.08.2021.

По результатам анализа дополнительно представленных Обществом документов цена 1 тонны каменного угля определена экспертной группой в размере 5 323,1 руб./т. (с НДС) исходя из фактически сложившихся цен за 1 полугодие 2021 года и дополнительно представленных договоров поставки с учетом индекса потребительских цен на 2022 год (104,3%) согласно Прогнозу СЭР МЭР России.

Цена 1 м<sup>3</sup> щепы определена в размере 949,1 руб./м<sup>3</sup> в соответствии с дополнительно представленным Обществом договором на поставку щепы технологической, заключенным с ООО «Вятская угольная компания» от 28.06.2021 № 400623 по итогам закупочной деятельности, с учетом индекса потребительских цен на 2022 год согласно Прогнозу СЭР МЭР России (104,3%).

Таким образом, скорректированные расходы на топливо определены экспертной группой в размере 45 452,4 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 10 738,7 тыс. руб. исходя из прогнозных нерегулируемых цен на электрическую энергию на 2022 год для среднего напряжения второго уровня в размере 7,78 руб./квт.ч. (с учетом НДС) и низкого уровня напряжения в размере 9,92 руб./квт.ч. (с учетом НДС).

Обществом заявлены скорректированные расходы по статье «Расходы на холодную воду» в размере 447,9 тыс. руб. Поставщиком воды является ООО «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского». Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год экспертами скорректированы исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных для ООО «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского», на 2022 год и определены в размере 457,3 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 56 648,3 тыс. руб.

### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 2 033,9 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период

регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении № 1 к настоящему заключению.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta HVBV_{i-2}^k = HVBV_{i-2}^{\Phi} - TB_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 84 502,4 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей (по данным бухгалтерского учета) составила 86 245,1 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составил -1 926,7 тыс. руб. С учетом распределения на два периода размер корректировки составит -963,3 тыс. руб. (-1 926,7 тыс. руб. / 2 периода).

Таким образом, при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере -963,3 тыс. руб.

Корректировка HVB с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год, приведена в табличном виде в Приложении № 2 к настоящему заключению.

В результате проведенной корректировки величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на 2022 год определена экспертной группой исходя из годовых показателей деятельности в размере 89 846,4 тыс. руб.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Тепло Снабжающая Компания», с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 505,5
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 647,1
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 505,5
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 647,1

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 12.11.2019 № 40/60-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Тепло Снабжающая Компания», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Тепло Снабжающая Компания» (котельные, расположенные в г. Слободской по адресам: котельная № 4 ул. Никольская (Большевики), д. 4; котельная № 10 ул. К. Маркса, д. 50 ф; котельная № 13 ул. Гоголя, д. 108 ф; котельная № 14 ул. П. Стучки, д. 16 ф)» значения «3772,6» значениями «3647,1».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Калина Н.В.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 12.11.2019 № 40/60-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Тепло Снабжающая Компания», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Тепло Снабжающая Компания» (котельные, расположенные в г. Слободской по адресам: котельная № 4 ул. Никольская (Большевики), д. 4; котельная № 10 ул. К. Маркса, д. 50 ф; котельная № 13 ул. Гоголя, д. 108 ф; котельная № 14 ул. П. Стучки, д. 16 ф)» значения «3772,6» значениями «3647,1».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## 2. По второму вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Калину Наталию Вячеславовну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Эдельвейс-2» (далее Общество).

Основной вид деятельности: торговля розничная преимущественно пищевыми продуктами, включая напитки, и табачными изделиями в неспециализированных магазинах.

Юридический/Почтовый адрес: 613151, Кировская область, Слободской район, г. Слободской, ул. Маршала Конева, д. 120. e-mail: edeiveis2005@mail.ru.

Месторасположение котельных: ОКТМО 33713000, г. Слободской, ул. Советская, д. 77 «Б», ул. Маршала Конева, д. 120.

ИНН/ КПП/ ОГРН 4329003891/432901001/ 1024301080374.

Руководитель: Харин Алексей Николаевич 8(83362) 4-26-22.

Установленная мощность котельных: 2,66 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная с объектом налогообложения – «Доходы, уменьшенные на величину расходов».

Основание владения имуществом: договоры аренды имущества № 1176 от 28.06.2007, №1336 от 25.10.2011 года, арендодатель – МО «город Слободской».

Схема теплоснабжения: Актуализированная схема теплоснабжения муниципального образования «город Слободской» до 2028 года, утверждена постановлением главы города Слободского Кировской области от 23.06.2021 № 6.

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2019-2023 годы установлены решением правления РСТ Кировской области от 13.11.2018 № 40/8-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Эдельвейс-2», о долгосрочных параметрах регулирования».

ООО «Эдельвейс-2» обратилось в РСТ Кировской области с заявлением на корректировку ранее установленных долгосрочных тарифов на 2022 год (вход. № 66-01-09-2116 от 30.04.2021). Заявляемая величина тарифа на 2022 год – 3 660,6 руб./Гкал.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	104,2
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 2 котельных. Обществом заявлен скорректированный объем полезного отпуска тепла энергии в количестве 840,7 Гкал, в том числе сторонним потребителям 637,7 Гкал.

Фактический объем полезного отпуска за 2020 год подтверждается статистической отчетностью (форма № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» за 2020 год, форма № 46-ТЭ (полезный отпуск) за 2020 год.

Экспертной группой проведен анализ представленных Обществом данных о фактическом полезном отпуске тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертной группой на 2022 год в количестве 842,2 Гкал.

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 843,6 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельных в количестве 0,7 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии определены экспертами в соответствии с ранее согласованным РСТ Кировской области значением долгосрочного параметра регулирования деятельности в размере 0,7 Гкал;
- полезный отпуск тепловой энергии определен экспертной группой в количестве 842,2 Гкал.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Предприятия, принимаемая к расчету при установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.**

Обществом заявлены скорректированные операционные расходы на 2022 год в размере 1 601,5 тыс. руб.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2019 год – 1121,2 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 13.11.2018 № 40/8-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0 % на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Обществом на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 1 243,6 тыс. руб.

#### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Обществом заявлены скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год в размере 600,3 тыс. руб.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение. Прием сточных вод осуществляет ООО «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского».

Скорректированные расходы по данной статье определены экспертами в размере 7,8 тыс. руб. исходя из тарифов на водоотведение, установленных решением правления РСТ Кировской области от 15.10.2019 № 36/30-кс-2019 для ООО «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского» на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России.

Расходы по статье «Арендная плата, концессионная плата» заявлены Обществом в размере 155,4 тыс. руб., в том числе арендная плата за пользование зданиями котельных в размере 149,8 тыс. руб., арендная плата за землю в размере 5,6 тыс. руб. В соответствии с пунктом 45 Основ ценообразования экономически обоснованный уровень арендной платы определяется органами регулирования исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество и землю и других установленных законодательством Российской Федерации обязательных платежей, связанных с владением имуществом, переданным в аренду. Расходы по аренде имущества в размере 149,8 тыс. руб. признаны экспертами экономически необоснованными ввиду отсутствия информации о величине амортизации, налогов на имущество и землю и других установленных законодательством Российской Федерации обязательных платежей, связанных с владением имуществом, переданным в аренду. Расходы по арендной плате за землю учтены экспертной группой на уровне предложения Общества в размере 5,6 тыс. руб. на основании представленных Обществом договоров аренды земельных участков.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 277,4 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2019 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды (30,12%). Основание: глава 34 НК РФ, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Скорректированные расходы по статье «Амортизация основных средств» экспертной группой определены в размере 78,8 тыс. руб. на основании представленных Обществом данных бухгалтерского учета за 2020 год.

«Налог на прибыль (доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 396,6 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2019-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 210,7 кг.у.т./Гкал. В качестве топлива на котельных используются отходы лесопиления. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное – 0,266. Обществом процедуры закупки к моменту установления тарифов не проведены.

Цена отходов определена экспертной группой в размере 675,0 руб./м<sup>3</sup> (с учетом доставки и НДС) на уровне, предложенном Обществом. В качестве обоснования Обществом представлен договор поставки от 01.12.2020 № 6, заключенный с ООО «ВЯТКА ЭКОЛЕС»

Таким образом, расходы на топливо на 2022 год определены экспертной группой в размере 450,6 тыс. руб.



Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 525,1 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для среднего напряжения второго уровня на 2022 год в размере 7,78 руб./квт.ч. (с учетом НДС).

Обществом заявлены скорректированные расходы по статье «Расходы на холодную воду» в размере 4,1 тыс. руб. Поставщиком воды является ООО «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского». Расходы по данной статье экспертами скорректированы на 2022 год исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных решением правления РСТ Кировской области от 15.10.2019 № 36/30-кс-2019 для ООО «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского», на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 979,4 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 107,1 тыс. руб., или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta HVBV_{i-2}^k = HVBV_{i-2}^{\Phi} - TB_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 2 499,5 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 2 495,2 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки необходимой валовой выручки составил 4,8 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, в размере 81,4 тыс. руб., распределенная на 3 периода, в том числе:

- на 2018 год – 37,6 тыс. руб.;
- на 2019 год – 43,8 тыс. руб.

Таким образом, при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере 86,2 тыс. руб.

Корректировка HVBV с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год, приведена в табличном виде в приложении к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Эдельвейс-2», с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения
---

с 01 января по 30 июня 2022 года	3 191,3
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 340,2
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 191,3
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 340,2

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 13.11.2018 № 40/8-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью "Эдельвейс-2", о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Эдельвейс-2» значения «3290,4» значениями «3340,2».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Калина Н.В.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/8-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Эдельвейс-2», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Эдельвейс-2» значения «3290,4» значениями «3340,2».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

### 3. По третьему вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Калину Наталию Вячеславовну, которая доложила членам правления.

#### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: акционерное общество «Корпорация развития Кировской области» (далее – Общество).

Основной вид деятельности: управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе.

Юридический адрес: 610042, г. Киров, ул. Народная, д. 28.

Почтовый адрес: 610042, г. Киров, ул. Народная, д. 28, а/я 2047.

e-mail: office@razvitie43.ru.

Месторасположение котельной: ОКТМО 33704000, г. Вятские Поляны (промышленный парк).

ИНН/ КПП/ ОГРН 4307014120/ 434501001/ 1104307001358.

Руководитель: и.о. генерального директора Поляхова Алевтина Владимировна, тел: (8332) 411-960.

Установленная мощность котельной: 10,71 Гкал/час.

Система налогообложения базового периода: упрощенная, с объектом налогообложения – общепринятая.

Система налогообложения регулируемого периода: общепринятая.

Основание владения имуществом: собственность № 43:41:000003:753-43/002/201-1 от 04.05.2017.

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2021-2025 годы установлены решением правления РСТ Кировской области от 27.10.2020 № 33/11-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Корпорация развития Кировской области», о долгосрочных параметрах регулирования».

Письмом от 23.04.2021 № 145/04 (вх. от 23.04.2021 № 66-01-03-1645) АО «Корпорация развития Кировской области» предоставило в РСТ Кировской области информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами, корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

Письмом от 30.04.2021 № 694-66-01-09 Служба направила запрос на представление дополнительных документов. Дополнительная информация для формирования тарифов на 2022 год направлена АО «Корпорация развития Кировской области» письмом (вх. от 24.05.2021 № 66-01-09-2719).

#### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для формирования тарифов.

Экспертиза предложений об установлении тарифов на тепловую энергию на 2021 – 2025 годы проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее – Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
--------------	----------	----------

Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	104,2
Индекс цены на воду	104,0	104,0
Индекс цены на дрова	106,0	104,3

### 3. Анализ производственных показателей.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. В соответствии с представленным Обществом расчетом объема производства тепловой энергии на 2022 год полезный отпуск тепловой энергии составит 1 320,0 Гкал.

Экспертной группой проведен анализ представленных Обществом данных о фактическом полезном отпуске тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние два года.

Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен в количестве 1320,0 Гкал в соответствии с п. 18 Методических указаний с учетом количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии в 2022 году с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год.

В результате при корректировке тарифа на 2022 год общий годовой объем производства тепловой энергии учтён экспертами в количестве 1334,5 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 2,8 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии определены экспертами в количестве 11,7 Гкал, что составляет 0,9% от объема отпуска тепловой энергии в сеть при протяженности тепловых сетей 2,2 км в одноструйном исчислении. Обществом не представлены утверждённые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии и расчёт количества нормативных потерь тепловой энергии в тепловых сетях;
- полезный отпуск тепловой энергии определен экспертной группой в количестве 1320,0 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Предприятия, принимаемая к расчету при установлении тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Предприятия на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2021 год – 300,8 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 27.10.2020 № 33/11-тэ-2021.

2) Изменения ИПЦ на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Обществом на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 310,6 тыс. руб.

#### Корректировка неподконтрольных расходов.

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Скорректированные отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 79,8 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2021 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды (30,2%). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств» экспертной группой определены в размере 2 742,7 тыс. руб. на основании представленных Обществом данных бухгалтерского учета за 2020 год. В подтверждение фактических затрат за 2020 год Обществом представлена оборотно-сальдовая ведомость по счету 02 за 2020 год.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 2 822,5 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний.

Объем топлива определен с учетом утвержденного на долгосрочный период 2021-2025 годы удельного расхода топлива на отпущенную тепловую энергию 147,6 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 1,129. Годовая потребность составляет 147,6 тыс.куб.м. Цена на газ с 01.07.2022 года с транспортировкой по газораспределительным сетям и ПССУ определена экспертами исходя из прогнозной цены на 2022 год без НДС (V группа потребителей – 5 925,06 руб./тыс. куб. м.). Таким образом, расходы на топливо определены экспертной группой в размере 1 031,5 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию признаны экспертами экономически необоснованными, и исключены в полном объеме на основании пункта 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, как не обоснованные и документально не подтвержденные.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены на 2022 год в размере 1 031,5 тыс. руб.

### **Прибыль**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 156,7 тыс. руб. или 5 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2019 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 5 307,5 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на

2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 2 392,7 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составляет 3 222,5 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме 1 074,2 тыс. руб. (3 222,5/3 периода).

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, в размере 1 033,7 тыс. руб., в том числе:

- на 2018 год в размере 310,2 тыс. руб.;
- на 2019 год в размере 723,5 тыс. руб.

Таким образом, при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере 2 107,8 тыс. руб.

Корректировка НВВ с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год, приведена в табличном виде в Приложении № 2 к настоящему заключению.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования приведен в табличной форме в Приложении № 1 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Корпорация развития Кировской области», с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 045,9
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4 870,5

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 27.10.2020 № 33/11-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Корпорация развития Кировской области», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Корпорация развития Кировской области» (г. Вятские Поляны, промышленный парк)» значения «3083,6» значениями «4870,5».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Калина Н.В.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 27.10.2020 № 33/11-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Корпорация развития Кировской области», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Корпорация развития Кировской области» (г. Вятские Поляны, промышленный парк)» значения «3083,6» значениями «4870,5».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

#### **4. По четвертому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Калину Наталию Вячеславовну, которая доложила членам правления.

##### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие коммунального хозяйства «Юбилейный» (далее Предприятие).

Основной вид деятельности: производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Юридический/Почтовый адрес: 612097, Кировская область, Оричевский район, пос. Юбилейный, д. 32.

e-mail: murkh2018@yandex.ru.

Месторасположение котельной: ОКТМО 33630426101, пос. Юбилейный Оричевского района.

ИНН/ КПП/ ОГРН 4324008840/ 432401001/1184350009381.

Руководитель: директор – Ахматдинов Эдуард Викторович, тел: (83354) 6-16-48.

Установленная мощность котельной: 6,9 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная с объектом налогообложения – «Доходы, уменьшенные на величину расходов».

Основание владения имуществом: на праве хозяйственного ведения (постановление администрации Лугоболотного сельского поселения Оричевского района Кировской области от 21.08.2018 № 56).

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2018-2021 годы установлены решением правления РСТ Кировской области от 27.11.2018 № 42/5-тэ-2018 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный», о долгосрочных параметрах регулирования».

МУП КХ «Юбилейный» обратилось в РСТ Кировской области с заявлением на установление долгосрочных тарифов на 2022-2026 годы (письмо вход. № 66-01-09-4702 от 19.10.2021). Заявляемая величина тарифа на 2022 год – 3377,4 руб./Гкал.

Заявляемый метод регулирования: метод индексации установленных тарифов.

Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифов: метод индексации установленных тарифов.

Актуализированная схема теплоснабжения Лугоболотного сельского поселения Оричевского района Кировской области на период до 2028 года утверждена постановлением администрации Оричевского района Кировской области от 13.10.2020 № 322.

##### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.**

Экспертиза предложений об установлении тарифов на тепловую энергию на 2020 – 2023 годы проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

Расчет тарифа экспертной группой выполнен с применением метода индексации в соответствии с Методическими указаниями. При этом на первый год долгосрочного

периода регулирования расчет тарифа выполнен с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с п. 36 и 39 Методических указаний.

### **3. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли и обоснование объемов полезного отпуска тепловой энергии (мощности).**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

В соответствии с представленным Предприятием расчетом объема производства тепловой энергии на 2022 год полезный отпуск тепловой энергии составит 4 497,4 Гкал.

Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами в количестве 4 497,4 Гкал.

Потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям экспертной группой определены в количестве 1598,20 Гкал с учетом норматива технологических потерь, утвержденного в соответствии с распоряжением министерства энергетики и ЖКХ Кировской области 10.10.2018 № 102-тп для МУП КХ «Юбилейный».

Количество тепловой энергии на собственные нужды котельной определено экспертами в объеме 149,2 Гкал в пределах рекомендованных нормативов.

В результате при формировании тарифа на 2022 год на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 6244,8 Гкал.

При расчете долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую Предприятием, на 2022– 2026 годы в качестве объемов отпуска тепловой энергии на каждый год долгосрочного периода регулирования экспертами применен объем, учтенный при формировании тарифа на первый год долгосрочного периода регулирования (2022 год).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли проведен экспертами на первый расчетный период регулирования – 2022 год. Необходимая валовая выручка на 2022 – 2026 годы определена в соответствии с Методическими указаниями с учетом показателей Прогноза СЭР МЭР России.

Необходимая валовая выручка заявлена Предприятием на 2022 год в размере 15 189,6 тыс. руб.

#### **Операционные (подконтрольные) расходы.**

Предприятием заявлены операционные расходы на 2022 год в размере 5 198,6 тыс. руб.

Расходы по статье «Расходы на сырье и материалы» заявлены Предприятием в размере 60,9 тыс. руб. В статье учитываются расходы на приобретение материалов на обслуживание и ремонт котельных. В качестве обоснования цен и объемов Предприятием представлены: график ремонта котельной на 2022 год, расшифровка потребности в материалах для проведения ремонтных работ на котельной. По результатам анализа представленных Предприятием документов расходы на приобретение материалов экспертами определены на 2022 год на уровне предложения Предприятия в размере 60,9 тыс. руб.

Расходы по статье «Расходы на ремонт основных средств» Предприятием заявлены в размере 492,8 тыс. руб. В качестве обоснования Предприятием представлены: график



ремонта котельной на 2022 год, локальная смета. Проведение работ планируется хозяйственным способом. По результатам анализа представленных Предприятием документов расходы на ремонт основных средств с учетом распределения на весь долгосрочный период регулирования (492,8 тыс. руб./5 периодов = 98,6 тыс. руб.).

Расходы по статье «Оплата труда» определены экспертами в размере 3 185,3 тыс. руб., в том числе оплата труда основного персонала – 1 843,7 тыс. руб. с учетом требований п. 42 Основ ценообразования, исходя из нормативной численности производственного персонала, руководителей, специалистов и служащих. Расходы на оплату труда основного персонала определены экспертами исходя из нормативной численности 10 единиц и среднемесячной заработной платы одного работающего 19 459,3 руб. с учетом предложения Общества, так как она не превышает рассчитанную исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11600 руб. (с учетом коэффициента особенностей работ 1,4), предусмотренной Отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы.

Средства на оплату труда цехового и административно-управленческого персонала определены экспертной группой на 2022 год в размере 1 341,60 тыс. руб. с учетом требований п. 42 Основ ценообразования, исходя из нормативной численности руководителей, специалистов и служащих – 6 единиц (основание – Рекомендации по нормированию труда работников энергетического хозяйства, часть 2, утвержденные Приказом Госстроя России от 12.10.99 № 74). ФОТ цехового персонала отнесен в сумме 568,3 тыс. руб.; ФОТ АУП – в сумме 773,3 тыс. руб. Средняя заработная плата в целом по Предприятию сложилась в размере 19 242,1 руб.

Расходы по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» Предприятием заявлены в размере 123,7 тыс. руб. и включают расходы на выполнение работ по проведению режимно-наладочных испытаний котлов в размере 98,0 тыс. руб. и проектные работы по установке прибора для контроля технического состояния по измерению потери давления на счетчике газа в котельной в размере 13,99 тыс. руб. В обоснование Предприятием представлены: коммерческое предложение КОГУП «Агентство энергосбережения», договор подряда на выполнение проектных работ от 12.02.2021 № 04.02.2021.

По результатам анализа представленных Предприятием документов с учетом периодичности выполнения работ расходы по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» экспертами определены в размере 32,7 тыс. руб. (проведение режимно-наладочных испытаний котлов).

Расходы на выполнение проектных работ по установке прибора для контроля технического состояния по измерению потери давления на счетчике газа в котельной в размере 13,99 тыс. руб. экспертной группой исключены на основании пункта 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075.

Расходы по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг» заявлены Предприятием в размере 752,6 тыс. руб., в том числе:

- цеховые расходы в размере 176,5 тыс. руб.: расходы на содержание зданий – 152,7 тыс. руб., расходы на охрану труда – 23,8 тыс. руб.;
- общехозяйственные расходы в размере 576,1 тыс. руб.: расходы на оплату связи, информационные услуги, консультационные услуги, канцтовары, содержание автотранспорта, программное обеспечение и другие расходы.

По результатам анализа представленных Предприятием документов расходы по данной статье экспертами определены в размере 487,6 тыс. руб. Другие расходы в размере 88,5 тыс. руб. признаны экспертами экономически необоснованными, и исключены на основании пункта 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения,

утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку Предприятия не подтверждена.

В результате, базовый уровень операционных расходов определен экспертами на 2022 год в размере 3 865,0 тыс. руб.

### **Неподконтрольные расходы.**

Предприятием заявлены неподконтрольные расходы на 2022 год в размере 2 300,9 тыс. руб.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение. Расходы на водоотведение определены экспертами в размере 0,9 тыс. руб. исходя из тарифов на водоотведение, установленных на 2022 год для МУП КХ «Юбилейный». Объем стоков на 2022 год экспертами определен в количестве 9,4 м<sup>3</sup>.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 962,0 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды. Основание: глава 34 НК РФ, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств» экспертной группой определены в размере 950,1 тыс. руб. на основании представленных Предприятием данных бухгалтерского учета за 2020 год и текущий период (ведомость амортизации ОС, оборотно-сальдовая ведомость по счету 02).

Расходы по статье «Налог на прибыль (налог на доходы при УСНО)» экспертами определены в размере 135,5 тыс. руб. и планируются на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с НК РФ.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертами в размере 2 048,5 тыс. руб.

### **Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя экспертами рассчитаны на каждый год долгосрочного периода регулирования в соответствии с пунктами 26, 27 Методических указаний.

Расходы на топливо заявлены Предприятием в размере 5843,7 тыс. руб. В соответствии с п. 31 Основ ценообразования удельный расход условного топлива на отпущенную тепловую энергию определен экспертами 157,3 кг.у.т./Гкал с учетом норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, утвержденного распоряжением министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 11.10.2018 № 58-ур. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 1,129. Цена на газ с 01.07.2022 года с транспортировкой по газораспределительным сетям и ПССУ определена экспертами исходя из прогнозной цены на 2022 год с учетом НДС (V группа потребителей – 7 110,07 руб./тыс. куб. м.). В результате расходы на топливо определены в размере 6 038,4 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Предприятием в размере 1 800,0 тыс. руб. По результатам анализа представленных Предприятием документов расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 1 700,2 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения в размере 9,92 руб./квт.ч. (с НДС) на 2022 год. Годовой расход электроэнергии определен экспертами в количестве 171,4 тыс. кВтч исходя из мощности фактически работающего оборудования.

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год экспертами определены исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных для МУП

КХ «Юбилейный», на 2022 год и определены в размере 34,9 тыс. руб. Объем воды определен в количестве 2022 м<sup>3</sup> в соответствии с представленным Предприятием расчетом нормативного расхода воды на технологические цели котельной.

В результате «Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя» определены экспертами на 2022 год в размере 7 773,5 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(2) Основ ценообразования при установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль Предприятию не предусмотрена, поскольку МУП КХ «Юбилейный» является муниципальным унитарным предприятием является муниципальным унитарным предприятием.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta HVBV_{i-2}^k = HVBV_{i-2}^{\Phi} - TB_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 12 463,2 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей (по данным бухгалтерского учета) составила 11 083,1 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составил 1 525,8 тыс. руб. С учетом распределения на три периода размер корректировки составит 508,6 тыс. руб. (1 525,8 тыс. руб. / 3 периода).

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, в размере 366,5 тыс. руб., распределенная на 3 периода.

Таким образом, при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере 875,1 тыс. руб.

#### **4. Долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП КХ «Юбилейный» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов.**

В соответствии с Правилами установления долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций в отнесенной законодательством Российской Федерации к сферам деятельности субъектов естественных монополий сфере теплоснабжения и (или) цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, которые подлежат регулированию в соответствии с перечнем, определенным статьей 8 Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП КХ «Юбилейный» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов определены с учетом представленных регулируемой организацией документов.

Наименование документа	Отметка о наличии
Норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	представлен
Норматив удельного расхода топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов	представлен

источников тепловой энергии	
Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	не представлена
Инвестиционная программа	не представлена

Экспертная группа предлагает установить на 2022 – 2026 годы следующие долгосрочные параметры регулирования муниципального унитарного предприятия коммунального хозяйства «Юбилейный» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					Удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2022	3 865,0	-	0	-	157,3	1598,20	-	-
2023	-	1	0	-	157,3	1598,20	-	-
2024	-	1	0	-	157,3	1598,20	-	-
2025	-	1	0	-	157,3	1598,20	-	-
2026	-	1	0	-	157,3	1598,20	-	-

### 5. Прогноз СЭР МЭР России и величина необходимой валовой выручки для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов.

Исходя из основных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года экспертами при расчете тарифов на 2022 – 2026 годы использовались следующие индексы.

Наименование	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Индекс потребительских цен	104,3	104,0	104,0	104,0
Индекс цен производителей	104,8	104,5	104,7	104,7
Индекс цены на электрическую энергию	104,2	103,0	103,0	103,0
Индекс цены на воду	104,0	104,0	104,0	104,0

Величина необходимой валовой выручки МУП КХ «Юбилейный», предлагаемая экспертной группой в соответствии с Основами ценообразования, определена в размере:

на 2023 год	14 575,8 тыс. руб.,
на 2024 год	14 981,6 тыс. руб.,
на 2025 год	14 876,7 тыс. руб.,
на 2026 год	15 292,5 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает установить для потребителей муниципального унитарного предприятия коммунального хозяйства «Юбилейный» долгосрочные одноставочные тарифы на тепловую энергию с календарной разбивкой в следующих размерах:

		руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		3 044,7

с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 237,9
с 01 января по 30 июня 2023 года	3 237,9
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 240,9
с 01 января по 30 июня 2024 года	3 240,9
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 331,2
с 01 января по 30 июня 2025 года	3 331,2
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 307,8
с 01 января по 30 июня 2026 года	3 307,8
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3 400,3
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 044,7
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 237,9
с 01 января по 30 июня 2023 года	3 237,9
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 240,9
с 01 января по 30 июня 2024 года	3 240,9
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 331,2
с 01 января по 30 июня 2025 года	3 331,2
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 307,8
с 01 января по 30 июня 2026 года	3 307,8
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3 400,3

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Калина Н.В.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Установить на 2022 – 2026 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия коммунального хозяйства «Юбилейный» для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный», согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2026.

Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия**  
**коммунального хозяйства «Юбилейный» для формирования тарифов**  
**с использованием метода индексации установленных тарифов**  
**(котельная, расположенная в пос. Юбилейный Оричевского района Кировской области)**

Год	Базовый уровень операцион- ных расходов	Индекс эффектив- ности операцио- нных расходов	Нормати- вный уровень прибыли	Уровень надежнос- ти теплосна- бжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализац- ия программ в области энергосб- ережения и повышен- ия энергети- ческой эффектив- ности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологич- еских потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2022	3 865,0	-	-	-	157,3	1598,20	-	-
2023	-	1	-	-	157,3	1598,20	-	-
2024	-	1	-	-	157,3	1598,20	-	-
2025	-	1	-	-	157,3	1598,20	-	-
2026	-	1	-	-	157,3	1598,20	-	-

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным**  
**предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный» (котельная, расположенная в**  
**пос. Юбилейный Оричевского района Кировской области)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2022 года	3 044,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 237,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	3 237,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 240,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	3 240,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 331,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3 331,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 307,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3 307,8	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3 400,3	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2022 года	3 044,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 237,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	3 237,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 240,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	3 240,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 331,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3 331,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 307,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3 307,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3 400,3	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 Налогового Кодекса Российской Федерации.

## 5. По пятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Калину Наталию Вячеславовну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие коммунального хозяйства «Юбилейный» (далее Предприятие).

Основной вид деятельности: производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Юридический/Почтовый адрес: 612097, Кировская область, Оричевский район, пос. Юбилейный, д. 32.

e-mail: mupkh2018@yandex.ru.

Месторасположение котельных: ОКТМО 33630420, с. Коршик Оричевского района. ИНН/ КПП/ ОГРН 4324008840/ 432401001/1184350009381.

Руководитель: директор – Ахматдинов Эдуард Викторович, тел: (83354) 6-16-48.

Установленная мощность котельных: 4,2 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная с объектом налогообложения – «Доходы, уменьшенные на величину расходов».

Основание владения имуществом: на праве хозяйственного ведения – распоряжение управления муниципальной собственностью Оричевского района от 25.08.2020 № 01/89.

Схема теплоснабжения утверждена постановлением администрации Коршиковского сельского поселения Оричевского района Кировской области от 15.05.2019 № 41.

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2020-2023 годы установлены решением правления РСТ Кировской области от 01.12.2020 № 38/2-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный», о долгосрочных параметрах регулирования».

Письмом от 29.04.2021 № 162 (вх. от 30.04.2021 № 66-01-09-2400) МУП КХ «Юбилейный» предоставило в РСТ Кировской области информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами, корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

Письмом от 14.05.2021 № 1013-66-01-09 Служба направила запрос на представление дополнительных документов. Дополнительная информация для формирования тарифов на 2022 год направлена Предприятием письмом (вх. от 31.05.2021 № 66-01-09-2850).

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8



Индекс цены на электрическую энергию	103,0	104,2
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей.

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 2 котельных.

При корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 4879,5 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельных в количестве 117,1 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 624,6 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2020-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии определен экспертной группой в количестве 4137,8 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Предприятия, принимаемая к расчету при установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Предприятия на 2022 год экспертами осуществлена исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2020 год – 2 212,0 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 01.12.2020 № 38/2-тэ-2020.

2) Изменения ИПЦ на 2021 год с 103,6% на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %.

В результате скорректированные операционные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 2 396,4 тыс. руб.

#### Корректировка неподконтрольных расходов.

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 680,1 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2020 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной

период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды (30,2%).  
Основание: глава 34 НК РФ, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Скорректированные расходы по статье «Амортизация основных средств» экспертной группой определены в размере 839,4 тыс. руб. на основании представленных Предприятием данных бухгалтерского учета за 2020 год и текущий период. В подтверждение фактических затрат за 2020 год Предприятием представлены оборотно - сальдовые ведомости по счету 02, ведомость амортизации ОС.

«Налог на прибыль (доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ и определен в размере 100,4 тыс. руб.

В результате скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 1 619,9 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2020-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 154,0 кг.у.т./Гкал. Цена на газ с 01.07.2022 года с транспортировкой по газораспределительным сетям и ПССУ определена экспертами исходя из прогнозной цены на 2022 год с учетом НДС (V группа потребителей – 7 110,07 руб./тыс. куб. м.).

Таким образом, скорректированные расходы на топливо определены экспертной группой в размере 4 618,5 тыс. руб.

Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 1 504,4 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для среднего напряжения второго уровня на 2022 год в размере 7,78 руб./квт.ч. (с НДС).

В результате, скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 6 122,8 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(2) Основ ценообразования при установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль Предприятию не предусмотрена, поскольку МУП КХ «Юбилейный» является муниципальным унитарным предприятием.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Предприятия по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям МУП КХ «Юбилейный», с календарной разбивкой в следующих размерах:

		руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		2 349,3
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		2 450,4
Для населения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		2 349,3

с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2 450,4
-----------------------------------	---------

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 01.12.2020 № 38/2-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный» (котельная, расположенная в с. Коршик Оричевского района Кировской области)» значения «2413,4» значениями «2450,4».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Калина Н.В.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 01.12.2020 № 38/2-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием коммунального хозяйства «Юбилейный» (котельная, расположенная в с. Коршик Оричевского района Кировской области)» значения «2413,4» значениями «2450,4».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## 6. По шестому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Свиридову Ольгу Георгиевну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (далее – Учреждение, ФГБУ ЦЖКУ Министерства обороны РФ).

Основной вид деятельности: 84.22 Деятельность, связанная с обеспечением военной безопасности.

Юридический адрес: 105005, г. Москва, ул. Спартаковская, 2Б.

Почтовый адрес: 427970, Удмуртская республика, ул. Гагарина, д. 78а.

**e-mail:** yushkovasv@zhko4.ru.

**ИНН** 7729314745. **КПП** 770101001. **ОГРН** 1027700430889.

Руководитель: Рубцов Олег Викторович, тел. (834147) 5-20-07, сот. 8-922-518-85-09.

Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: начальник отделения тарифного регулирования Юшкова Светлана Васильевна, тел. 8-922-101-62-47.

Система налогообложения регулируемого периода: общепринятая.

Основание владения имуществом: все объекты теплоснабжения, расположенные на территории Кировской области, закреплены на праве оперативного управления за Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (приказ директора департамента имущественных отношений Министерства обороны Российской Федерации от 24.03.2017 № 844, от 14.09.2017 № 2483).

№ п/п	Расположение котельных	Установленная мощность котельных, Гкал/ч	ОКТМО
1	котельная № 5 (Кировская обл., г. Котельнич, ул. Советская, 116, в/г № 1)	0,36	33710000
2	котельная № 31 (Кировская обл., г. Слободской, ул. Красноармейская, д. 141 а, в/г № 2)	0,62	33713000
3	котельная в/г № 33 (Кировская обл., Оричевский район, пгт Мирный)	9,0	33630154

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2021-2025 годы установлены решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, о долгосрочных параметрах регулирования».

ФГБУ ЦЖКУ Министерства обороны РФ письмами от 26.04.2021 № 370/У/3/15/3282, № 370/У/3/15/3281, № 370/У/3/15/3280 (вх. от 27.04.2021 № 66-01-09-1750, № 66-01-09-1749, № 66-01-09-1748) предоставило в РСТ Кировской области информацию о плановых и фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.в.8.3 с обосновывающими материалами.

Дополнительная информация для формирования тарифов на 2022 год представлялась по устным запросам на адрес электронной почты уполномоченного.

Заявляемые величины тарифов на регулируемый период 2022 год:

- г. Котельнич – 10473,2 руб./Гкал. (без НДС);
- г. Слободской – 9497,10 руб./Гкал. (без НДС);
- пгт Мирный – 3363,8 руб./Гкал. (без НДС).

Схемы теплоснабжения:

- Схема теплоснабжения городского округа города Котельнича Кировской области на период 2015-2029, утверждена Постановлением администрации города от 20.10.2014 № 543. Постановление администрации города № 11 от 15.01.2020 «О актуализации схемы теплоснабжения».

- Схема теплоснабжения муниципального образования «город Слободской» Кировской области до 2028 года утверждена постановлением главы города Слободского Кировской области от 29.06.2020 № 12, не актуализировалась.

- Схема теплоснабжения Мирнинского городского поселения Оричевского района Кировской области на период до 2028 года (актуализация на 2022 год). Постановление администрации Мирнинского городского поселения от 12.04.2021 № 73.

## **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

## **3. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочных тарифов на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Учреждения, принимаемая к расчету при установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

## **4. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли и обоснование объемов полезного отпуска тепловой энергии (мощности).**

### **4.1. Котельная № 5 (Кировская обл., г. Котельнич, ул. Советская, 116, в/г № 1).**

#### **Анализ производственных показателей.**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой

энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют, в связи с чем, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами в количестве 682,3 Гкал в соответствии с Методическими указаниями с учетом среднегодового фактического потребления тепловой энергии за три предыдущих года. Фактический объем полезного отпуска тепловой энергии Учреждения за предыдущие периоды определен экспертами в соответствии с п. 22 Методических указаний.

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 729,7 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 3,6 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 43,8 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2021-2025 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 682,3 Гкал.

#### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.**

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ заявлены операционные расходы на 2022 год в размере 2735,9 тыс. руб.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Учреждения на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2021 год – 2010,5 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021.

2) Изменения ИПЦ на 2022 год с 103,9 % на 104,3 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0,0 %. Изменение активов Учреждением на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 2076,0 тыс. руб.

#### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Учреждением заявлены неподконтрольные расходы на 2022 год в размере 736,0 тыс. руб.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение. Прием сточных вод осуществляет Котельничское МП «Горводоканал». Расходы на водоотведение заявлены Учреждением в размере 1,4 тыс. руб. По результатам анализа представленных Учреждением документов расходы на водоотведение определены экспертами в размере 1,3 тыс. руб. исходя из тарифов на водоотведение, установленных для Котельничского МП «Горводоканал» на 2021 год, с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России (104,0%). Объем стоков определен в количестве 40,4 м<sup>3</sup> согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска.

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей», в том числе плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду заявлены

Учреждением в размере 1,8 тыс. руб. Экспертами расходы по плате за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду проанализированы и исключены в полном объеме, на основании представленной Учреждением декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год сумма оплаты в пределах установленных нормативов и (или) лимитов определена в размере 0,0 тыс. руб.

Скорректированные отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 548,2 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2021 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды (30,2%). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами в размере 549,5 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды скорректированы.

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя заявлены Учреждением в размере 1005,0 тыс. руб.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2021-2025 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 201,1 кг.у.т./Гкал. При расчете потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное - 0,729 в соответствии с качественными характеристиками (основание – приложение к контракту спецификации на поставку каменного угля). Годовая потребность составляет 200,3 тонн.

При определении цены на уголь каменный был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей, а также анализ итогов закупочных процедур на сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru).

Рыночная цена каменного угля по итогам анализа закупочных процедур на сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru) на момент установления тарифов составляет 4558,3 руб./тонну (без НДС).

Фактическая цена на уголь каменный, в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q3.2021» в ЕИАС по Учреждению за 9 месяцев 2021 года, составила 3958,93 руб./т. (без НДС, с учетом доставки). В результате, цена на уголь каменный определена в размере 4129,16 руб./тонну (без НДС, с учетом доставки) с учетом индекса потребительских цен на 2022 год согласно Прогнозу СЭР МЭР России (104,3 %), как не превышающая рыночную цену.

Таким образом, расходы на топливо определены экспертной группой в размере 827,2 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Учреждением в размере 230,1 тыс. руб. Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 241,2 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 8,27 руб./кВт.ч. (без НДС). Объем электрической энергии определен в количестве 29,2 тыс. кВт.ч. согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска.

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» заявлены Учреждением в размере 1,9 тыс. руб. Поставщиками воды является Котельничский МП «Горводоканал». Расходы по статье «Расходы на холодную воду» экспертами определены в размере 1,8 тыс. руб. исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных для Котельничского МП «Горводоканал» на 2021 год, с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР

России (104,0%). Объем воды определен в количестве 40,4 м3 согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска.

В результате, скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 1070,2 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 143,4 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta HVBV_{i-2}^k = HVBV_{i-2}^{\Phi} - TB_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 2940,5 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 2349,1 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Учреждением, за 2020 год размер корректировки составляет 653,8 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода, размер корректировки составит 217,9 тыс. руб. (653,8 тыс. руб. / 3 периода).

По результатам анализа фактических расходов, представленных Учреждением, за 2019 год размер корректировки составляет 971,2 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода, размер корректировки составит 323,7 тыс. руб. (971,2 тыс. руб. / 3 периода).

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, распределенная на три периода, в размере 212,6 тыс. руб. (637,7 тыс. руб. / 3 периода).

Таким образом, при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере 754,2 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Учреждения по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении № 1 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ, с календарной разбивкой в следующих размерах:

		руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		5977,85
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		6732,60
Для населения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		7173,36



с 01 июля по 31 декабря 2022 года	8079,12
-----------------------------------	---------

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов для населения).

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (котельная, расположенная в г. Котельнич)» значения «6169,27» заменить значениями «6732,60», значения «7403,12» заменить значениями «8079,12».

#### **4.2. Котельная № 31 (Кировская обл., г. Слободской, ул. Красноармейская, д. 141 а)**

##### **Анализ производственных показателей.**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют, в связи с чем, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами в количестве 720,8 Гкал в соответствии с Методическими указаниями с учетом среднегодового фактического потребления тепловой энергии за три предыдущих года. Фактический объем полезного отпуска тепловой энергии Учреждения за предыдущие периоды определен экспертами в соответствии с п. 22 Методических указаний.

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 886,4 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 14,2 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 151,4 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2021-2025 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 720,8 Гкал.

##### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.**

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ заявлены операционные расходы на 2022 год в размере 3110,6 тыс. руб.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Учреждения на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2021 год – 2156,0 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021.

2) Изменения ИПЦ на 2022 год с 103,9 % на 104,3 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0,0 %. Изменение активов Учреждением на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 2226,3 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Учреждением заявлены неподконтрольные расходы на 2022 год в размере 811,1 тыс. руб.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение и расходы на услуги по передаче тепловой энергии. Прием сточных вод осуществляет МУП «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского». Расходы на водоотведение заявлены Учреждением в размере 9,4 тыс. руб. По результатам анализа представленных Учреждением документов расходы на водоотведение определены экспертами в размере 17,0 тыс. руб. исходя из тарифов на водоотведение, установленных для МУП «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского» на 2021 год, с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России (104,0%). Объем стоков определен в количестве 305,5 м<sup>3</sup> согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска.

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей», в том числе плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду заявлены Учреждением в размере 3,7 тыс. руб. Экспертами расходы по плате за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду проанализированы и исключены в полном объеме, на основании представленной Учреждением декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год сумма оплаты в пределах установленных нормативов и (или) лимитов определена в размере 0,0 тыс. руб.

Скорректированные отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 620,3 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2021 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды (30,2%). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами в размере 637,3 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды скорректированы.

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя заявлены Учреждением в размере 2082,6 тыс. руб.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2021-2025 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 210,2 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 0,714. Годовая потребность составляет 256,8 тонн.

При определении цены на уголь каменный был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей, а также анализ итогов закупочных процедур на сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru).

Рыночная цена каменного угля по итогам анализа закупочных процедур на сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru) на момент установления тарифов составляет 4558,3 руб./тонну (без НДС).

Фактическая цена на уголь каменный, в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q4.2020» в ЕИАС по Учреждению за 2020 год, составила 4018,0 руб./т. (без НДС, с учетом доставки). В результате, цена на уголь каменный определена в размере 4442,21 руб./тонну (без НДС, с учетом доставки) с учетом индексов потребительских цен на 2021, 2022 годы согласно Прогнозу СЭР МЭР России (106,0 % и 104,3 %), как не превышающая рыночную цену.

Таким образом, расходы на топливо определены экспертной группой в размере 1140,6 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Учреждением в размере 498,8 тыс. руб. Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 522,5 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 8,27 руб./кВт.ч. (без НДС). Объем электрической энергии определен в количестве 63,2 тыс. кВт.ч. согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска.

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» заявлены Учреждением в размере 22,5 тыс. руб. Поставщиками воды является МУП «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского». Расходы по статье «Расходы на холодную воду» экспертами определены в размере 30,1 тыс. руб. исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных для МУП «Водопроводное канализационное хозяйство г. Слободского» на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России (104,0%). Объем воды определен в количестве 767,6 м<sup>3</sup> согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска.

В результате, скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 1693,2 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 170,8 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 3869,7 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на

2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 4429,6 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Учреждением, за 2020 год размер корректировки составляет -619,0 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода, размер корректировки составит -206,3 тыс. руб. (-619,0 тыс. руб. / 3 периода).

По результатам анализа фактических расходов, представленных Учреждением, за 2019 год размер корректировки составил 1640,3 тыс. руб. В соответствии с пунктом 13 Основ ценообразования, в случае если регулируемая организация в течение расчетного периода регулирования понесла экономически обоснованные расходы, не учтенные органом регулирования при установлении для нее регулируемых цен (тарифов), учитываются органом регулирования при установлении регулируемых цен (тарифов) для такой регулируемой организации начиная с периода, следующего за периодом, в котором указанные расходы были документально подтверждены на основании годовой бухгалтерской и статистической отчетности, но не позднее чем на 3-й расчетный период регулирования, в полном объеме.

Таким образом, сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2019 год, с учетом распределения составила 1093,55 тыс. руб. (1640,3 тыс. руб. - 546,78 тыс. руб.).

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, распределенная на три периода, в размере 467,5 тыс. руб. (1402,36 тыс. руб. / 3 периода).

В результате, общий размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений учтенных при установлении тарифов, составил 1354,7 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Учреждения по отношению к предыдущему периоду регулирования приведен в табличной форме в приложении № 3 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ, с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	8437,56
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	8437,56
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	10125,07
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	10125,07

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов для населения).

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, о долгосрочных параметрах регулирования», изложив приложение № 4 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (котельная, расположенная в г. Слободской)» в новой редакции.

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (котельная, расположенная в г. Слободской)

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2021 года	6566,10
с 01 июля по 31 декабря 2021 года	8499,90
с 01 января по 30 июня 2022 года	8437,56
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	8437,56
с 01 января по 30 июня 2023 года	8437,56
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	8245,84
с 01 января по 30 июня 2024 года	8245,84
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	7623,01
с 01 января по 30 июня 2025 года	7623,01
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	7872,94
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2021 года	7879,32
с 01 июля по 31 декабря 2021 года	10199,88
с 01 января по 30 июня 2022 года	10125,07
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	10125,07
с 01 января по 30 июня 2023 года	10125,07
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	9895,01
с 01 января по 30 июня 2024 года	9895,01
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	9147,61
с 01 января по 30 июня 2025 года	9147,61
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	9447,53

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов для населения).

#### **4.3. Котельная в/г № 33 пгт Мирный Оричевского района.**

##### **Анализ производственных показателей.**

Актуализированная схема теплоснабжения Мирнинского городского поселения Оричевского района Кировской области на 2022 год утверждена постановлением администрации Мирнинского городского поселения от 12.04.2021 № 73.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 1 котельной.

Фактический объем полезного отпуска за 2020 год подтверждается статистической отчетностью (форма № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» за 2020 год, форма № 46-ТЭ (полезный отпуск) за 2020 год.

Экспертной группой проведен анализ представленных Учреждением данных о фактическом полезном отпуске тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования.

Расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертной группой на 2022 год в количестве 19605,0 Гкал и соответствует актуализированной схеме теплоснабжения Мирнинского городского поселения Оричевского района Кировской области.

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 21606,5 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 0,0 Гкал в пределах рекомендованных нормативов;

- технологические потери при передаче тепловой энергии определены экспертами в соответствии с ранее согласованным РСТ Кировской области значением долгосрочного параметра регулирования деятельности в размере 2001,5 Гкал;

- полезный отпуск тепловой энергии определен экспертной группой в количестве 19605,0 Гкал.

### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.**

ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ заявлены операционные расходы на 2022 год в размере 10353,4 тыс. руб.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Учреждения на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2021 год – 6600,9 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021.

2) Изменения ИПЦ на 2022 год с 103,9 % на 104,3 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0,0 %. Изменение активов Учреждением на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 6815,9 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Учреждением заявлены неподконтрольные расходы на 2022 год в размере 5803,0 тыс. руб.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение и расходы на услуги по передаче тепловой энергии. Прием сточных вод осуществляет ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ. Расходы на водоотведение заявлены Учреждением в размере 122,5 тыс. руб. По результатам анализа представленных Учреждением документов расходы на водоотведение определены экспертами в размере 69,7 тыс. руб. исходя из тарифов на водоотведение, установленных для ФГБУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ на 2021 год, с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России (104,0%). Объем стоков определен в количестве 1322,7 м<sup>3</sup> согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска.

«Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» заявлены Учреждением в размере 18,9 тыс. руб. Экспертами расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей проанализированы и определены в размере 16,5 тыс. руб., в том числе:

- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов в размере 0,0 тыс. руб. на основании представленной Учреждением декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год;

- расходы на обязательное страхование в размере 16,5 тыс. руб. (Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте № IGSX12034663872000, страховое ПАО «ИНГОССТРАХ»).

Скорректированные отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 1769,4 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на

2021 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды (30,2%). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств» заявлены Учреждением в размере 3111,7 тыс. руб. Размер амортизационных отчислений определен экспертной группой в размере 3111,7 тыс. руб. с учетом требований п. 43 Основ ценообразования (в соответствии с максимальным сроком полезного использования, соответствующей амортизационной группы, установленными Классификацией основных средств, включаемых в амортизационные группы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1). В подтверждение фактических затрат за текущий период Учреждением представлены: расчет амортизации по объектам вахтового городка пгт Мирный, инвентарная карточка на сети, акт № 00000143 о приеме-передаче объектов нефинансовых активов от 01.08.2020, кадастровый паспорт объекта.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами в размере 4967,3 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды скорректированы.

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя заявлены Учреждением в размере 15930,5 тыс. руб.

Расходы на топливо заявлены Учреждением в размере 11468,6 тыс. руб. В качестве топлива на котельной используется природный газ. Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2021-2025 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 158,3 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: газ природный – 1,169. Цена 1 тыс.м3 природного определена экспертной группой в размере 4830,29 руб./тыс. м.3 без НДС (IV группа потребителей). Цены на газ определены исходя из оптовой цены на природный газ, тарифа на транспортировку газа, платы за снабженческо – сбытовые услуги, специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, используемой на финансирование программы газификации Кировской области.

Таким образом, скорректированные расходы на топливо определены экспертной группой в размере 14133,0 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Учреждением в размере 3816,0 тыс. руб. Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 2851,5 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для среднего второго уровня напряжения на 2022 год в размере 6,49 руб./кВт.ч. (без НДС). Объем электрической энергии определен в количестве 439,7 тыс. кВт.ч. согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска.

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» заявлены Учреждением в размере 645,9 тыс. руб. Поставщиками воды является ФГБУ ЦЖКУ Министерства обороны РФ. Расходы по статье «Расходы на холодную воду» экспертами определены в размере 367,6 тыс. руб. исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных для Учреждения на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России (104,0%). Объем воды определен в количестве 13226,7 м3 согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска.

В результате, скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 17352,0 тыс. руб.

### Расходы из прибыли.

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 750,1 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

### Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2019 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 18173,0 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 15025,4 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Учреждением, за 2020 год размер корректировки составляет 3480,0 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода, размер корректировки составит 1160,0 тыс. руб. (3480,0 тыс. руб. / 3 периода).

По результатам анализа фактических расходов, представленных Учреждением, за 2019 год размер корректировки составляет 1446,1 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на два периода экспертами учтен размер корректировки в сумме 723,05 тыс. руб. (1446,1 тыс. руб. / 2 периода).

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, распределенная на три периода, в размере -949,27 тыс. руб. (-1898,54 тыс. руб. / 2 периода).

В результате, общий размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил 1883,1 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Учреждения по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении № 5 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны РФ, с календарной разбивкой в следующих размерах:

		руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		1516,84
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		1620,42
Для населения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		1820,21
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		1944,50

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов для населения).



На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 6 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (котельная, расположенная в пгт Мирный)» значения «1607,55» заменить значениями «1620,42», значения «1929,06» заменить значениями «1944,50».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Свиридова О.Г.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, о долгосрочных параметрах регулирования» следующие изменения:

1.1. В приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (котельная, расположенная в г. Котельнич)» значения «6169,27» заменить значениями «6732,60», значения «7403,12» заменить значениями «8079,12».

1.2. Приложение № 4 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (котельная, расположенная в г. Слободской)» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему решению.

1.3. Приложение № 6 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (котельная, расположенная в пгт Мирный)» значения «1607,55» заменить значениями «1620,42», значения «1929,06» заменить значениями «1944,50».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

Приложение № 4  
к решению правления  
РСТ Кировской области  
от 08.12.2020 № 39/35-тэ-2021

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию, поставляемую потребителям Федеральным государственным**  
**бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление»**  
**Министерства обороны Российской Федерации (котельная, расположенная в г.**  
**Слободской)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2021 года	6566,10	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	8499,90	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	8437,56	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	8437,56	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	8437,56	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	8245,84	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	8245,84	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	7623,01	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	7623,01	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	7872,94	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2021 года	7879,32	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2021 года	10199,88	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2022 года	10125,07	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	10125,07	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	10125,07	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	9895,01	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	9895,01	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	9147,61	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	9147,61	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	9447,53	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

## **7. По седьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Ивонину Зою Леонидовну, которая доложила членам правления.

### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Коммунальная энергетика» (далее – Общество).

Основной вид деятельности: производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Юридический / почтовый адрес: ул. Трудовые Резервы, 2, г. Сосновка, Вятскополянский район, Кировская область, 612990.

Адрес электронной почты: komen57@mail.ru.

ОГРН 1044303516510. ИНН/ КПП 4307008230/430701001.

Руководитель: директор Куклин Николай Витальевич, тел. (83334) 3-01-37.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

Установленная мощность котельной: 15,48 Гкал/час.

Месторасположение котельной: ул. Кирова, д. 5а, г. Сосновка, Вятскополянский район Кировская область (ОКТМО 33610104).

Схема теплоснабжения утверждена постановлением администрации Сосновского городского поселения от 06.03.2020 № 7.

Основание владения имуществом:

- договор аренды № 13/13 от 01.07.2013 с администрацией Сосновского городского поселения с доп. соглашением от 30.06.2020 № 4/20;
- договор аренды № 158 от 15.09.2005 с администрацией Сосновского городского поселения с доп. соглашением от 30.06.2020 № 3/20;
- договор аренды № 140 от 15.02.2005 с комитетом по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами Вятскополянского района.

Действующий тариф установлен решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/13-тэ-2019.

ООО «Коммунальная энергетика» обратилось в Службу с заявлением (вход. от 28.04.2021 № 66-01-09-1821) на корректировку долгосрочных тарифов, ранее установленных на 2022 год, а также предоставило информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами.

Заявляемая величина тарифа на 2022 год – 2020,3 руб./Гкал.

### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов**

Корректировка ранее установленных долгосрочных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее – Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0
Индекс цены на газ природный	103,0	105,0

### 3. Анализ производственных показателей

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют. В связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 30000,1 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Общества за 2020 год (форма № 46-ТЭ (полезный отпуск)).

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии приняты экспертами на основании распоряжения министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 24.04.2018 № 17-тп в размере 5651,047 Гкал.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной определен в объеме 722,7 Гкал в пределах рекомендованных нормативов.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 36373,9 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при корректировке тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов

Обществом заявлены операционные расходы на 2022 год в размере 11936,8 тыс. руб. Корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена по формуле 10 пункт 36 Методических указаний исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов – 11010,7 тыс. руб., утвержденного решением правления Службы от 13.11.2018 № 40/13-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0% на 103,4%, на 2021 год с 103,6% на 106,0%, на 2022 год с 104,0% на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индексов изменения количества активов на 2020 – 2022 годы – 0,0.

В результате операционные расходы определены в размере экспертами с 01.07.2022 12213,2 тыс. руб.

#### Корректировка неподконтрольных расходов

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение. Затраты определены исходя из тарифов на водоотведение, установленных на 2022 год решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/59-кс-2019 для ООО «Сосновский водоканал».

По статье «Арендная плата (по имуществу, связанному с производством тепловой энергии)» Обществом заявлены расходы в размере 919,5 тыс. руб. Данные расходы определены экспертами в размере 811,8 тыс. руб. на основании договоров аренды муниципального имущества № 13/13 от 01.07.2013, № 158 от 15.09.2005, № 140 от 15.02.2005. В соответствии с пунктом 45 Основ ценообразования величина арендной платы не превышает размер амортизационных отчислений, указанный в информации от администрации Сосновского городского поселения Вятскополянского района Кировской области.

По статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» экспертами учтены расходы на платежи за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов в сумме 1,7 тыс. руб.; расходы на обязательное страхование опасных производственных объектов в сумме 6,6 тыс. руб.; расходы на уплату транспортного налога в размере 13,2 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из расходов, утвержденных на предыдущий период регулирования с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» определены экспертами в размере 99,8 тыс. руб. на основании данных бухгалтерского учета исходя из фактических расходов за 2020 год (пункт 43 Основ ценообразования).

«Налог на прибыль (доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 3534,5 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний.

Расходы на топливо заявлены Обществом в размере 33824,0 тыс. руб. В качестве топлива на котельной используется природный газ. Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии утверждён распоряжением департамента ЖКХ Кировской области от 28.04.2018 № 14-ур. При расчёте потребности в природном газе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 1,129. Годовая потребность в топливе составляет 4900,9 тыс. куб. м. Цена на газ с транспортировкой по газораспределительным сетям определена экспертами исходя из прогнозной цены на 2022 год с учетом НДС (IV группа потребителей – 7065,7 руб./тыс. куб. м.). Скорректированные расходы на топливо определены экспертами в размере 34628,0 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию Обществом заявлены в размере 8554,5 тыс. руб. Объем покупной электроэнергии определен экспертной группой в размере 1052,7 тыс. кВтч, исходя из фактически сложившегося расхода электроэнергии за 2020 год. Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 8192,9 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой среднегодовой цены на электрическую энергию для среднего напряжения второго уровня на 2022 год с учетом НДС в размере 7,78 руб./квт.ч.

Расходы на холодную воду Обществом заявлены в размере 408,8 тыс. руб. Объем холодной воды определен экспертной группой в размере 11845,0 куб. м., исходя из фактически сложившегося расхода воды за 2020 год. Расходы по статье «Расходы на холодную воду» экспертами скорректированы исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на 2022 год решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/59-кс-2019 для ООО «Сосновский водоканал», и определены в размере 374,2 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 в размере 43195,0 тыс. руб.

### **Корректировка расходов из прибыли**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 1187,6 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta HBB_{i-2}^k = HBB_{i-2}^{\phi} - TB_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 50144,9 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 48817,9 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составляет 1467,1 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме 489,0 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, распределенная на три периода, в размере 327,6 тыс. руб.

Таким образом, общий размер корректировки необходимой валовой выручки на 2022 год, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил 816,7 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 60947,0 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования приведен в табличной форме в приложении № 1 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Коммунальная энергетика» (г. Сосновка Вятскополянский район), с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	1905,8
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2031,6
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	1905,8
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2031,6

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/13-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальная энергетика», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальная энергетика» (г. Сосновка, Вятскополянский район)» значение «1955,2» значением «2031,6».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Ивонина З.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/13-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальная энергетика», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальная энергетика» (г. Сосновка Вятскополянский район)» значения «1955,2» значениями «2031,6».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022 года.

## 8. По восьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Ивонину Зою Леонидовну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Стройсервис» (далее – Общество).

Основной вид деятельности: производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Юридический / почтовый адрес: ул. Трудовые Резервы, 2, г. Сосновка, Вятскополянский района, Кировская область, 612990.

Адрес электронной почты: sservis43@yandex.ru.

ИНН 4307010060. КПП 430701001. ОГРН 1064307005509.

Руководитель: директор Зимин Александр Александрович, тел. (83334) 3-14-01.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

Установленная мощность котельной: 9,1 Гкал/час.

Месторасположение котельных: ул. Куйбышева, д. 13, ул. Лесокомбината, д. 2а, г. Сосновка Вятскополянский район Кировская область (ОКТМО 33610104).

Схема теплоснабжения утверждена постановлением администрации Сосновского городского поселения от 06.03.2020 № 7.

Основание владения имуществом:

- договор аренды от 21.12.2007 № 273 с управлением земельно-имущественных отношений администрации Вятскополянского района и дополнительные соглашения к договору аренды от 25.06.2014 № 1/13; от 31.03.2015 № 1/15;

- договор аренды от 01.08.2009 № 01/09 с администрацией Сосновского городского поселения Вятскополянского района сроком на 5 лет.

Действующий тариф установлен решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/14-тэ-2019.

ООО «Стройсервис» обратилось в Службу с заявлением (вход. от 28.04.2021 № 66-01-09-1820) на корректировку долгосрочных тарифов, ранее установленных на 2022 год, а также предоставило информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.в.8.3 с обосновывающими материалами.

Заявляемая величина тарифа на 2022 год – 2268,3 руб./Гкал.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов

Корректировка ранее установленных долгосрочных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования);

- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее – Методические указания);

- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3



Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0
Индекс цены на газ природный	103,0	105,0

### 3. Анализ производственных показателей

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от двух котельных. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют. В связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 12119,5 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Общества за 2020 год (форма № 46-ТЭ (полезный отпуск)).

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии приняты экспертами на основании распоряжения министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 07.09.2018 № 53-тп в размере 2260,053 Гкал.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной определен в объеме 264,0 Гкал в пределах рекомендованных нормативов.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 14643,5 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при корректировке тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов

Обществом заявлены операционные расходы на 2022 год в размере 6761,3 тыс. руб. Корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена по формуле 10 пункт 36 Методических указаний исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов – 6235,0 тыс. руб., утвержденного решением правления Службы от 13.11.2018 № 40/14-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0% на 103,4%, на 2021 год с 103,6% на 106,0%, на 2022 год с 104,0% на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индексов изменения количества активов на 2020 – 2022 годы – 0,0.

В результате операционные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 6916,0 тыс. руб.

#### Корректировка неподконтрольных расходов

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение. Затраты определены

экспертами исходя из тарифов на водоотведение, установленных на 2022 год решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/59-кс-2019 для ООО «Сосновский водоканал».

По статье «Арендная плата (по имуществу, связанному с производством тепловой энергии)» Обществом заявлены расходы в размере 732,4 тыс. руб. Данные расходы определены экспертами в размере 540,7 тыс. руб. в соответствии с пунктом 45 Основ ценообразования в соответствии с информацией от 20.04.2021 № 705-03-27 о размере амортизационных отчислений от администрации Сосновского городского поселения Вятскополянского района Кировской области.

По статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» экспертами учтены расходы на платежи за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов в сумме 0,7 тыс. руб.; расходы на обязательное страхование опасных производственных объектов в сумме 6,6 тыс. руб.; расходы на уплату транспортного налога в размере 2,9 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из расходов, утвержденных на предыдущий период регулирования с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ.

«Налог на прибыль (доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 1945,4 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Расходы на топливо заявлены Обществом в размере 13568,6 тыс. руб. Цены на газ с транспортировкой по газораспределительным сетям определены экспертами исходя из прогнозных цен на 2022 год с учетом НДС (IV группа потребителей – 7065,70 руб./тыс. куб. м., V группа потребителей – 7110,07 руб./тыс. куб. м.). Скорректированные расходы на топливо определены экспертами в размере 13890,6 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию Обществом заявлены в размере 3942,5 тыс. руб. Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 3881,9 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой среднегодовой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год с учетом НДС в размере 9,92 руб./кВт.ч.

Расходы на холодную воду Обществом заявлены в размере 20,4 тыс. руб. Расходы по статье «Расходы на холодную воду» экспертами скорректированы исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на 2022 год решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/59-кс-2019 для ООО «Сосновский водоканал», и определены в размере 19,2 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 в размере 17791,6 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов из прибыли**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 625,5 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за

исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

**Корректировка** необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta HVB_{i-2}^k = HVB_{i-2}^{\Phi} - TB_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 22405,5 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 21562,5 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составляет 931,9 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме 310,6 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, распределенная на три периода, в размере 104,6 тыс. руб.

Таким образом, общий размер корректировки необходимой валовой выручки на 2022 год, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил 415,3 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 27693,9 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования приведен в табличной форме в приложении № 1 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Стройсервис» (г. Сосновка Вятскополянский район), с календарной разбивкой в следующих размерах:

	руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	2108,5
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2285,1
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	2108,5
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2285,1

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/14-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Стройсервис», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Стройсервис» (г. Сосновка Вятскополянский район)» значения «2176,0» значениями «2285,1».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Ивонина З.Л.  
Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/14-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Стройсервис», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Стройсервис» (г. Сосновка Вятскополянский район)» значения «2176,0» значениями «2285,1».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022 года.

## 9. По девятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Ивонину Зою Леонидовну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие «Краснополянский водоканал» (далее – Предприятие).

Основной вид деятельности: забор, очистка и распределение воды.

Юридический/почтовый адрес: ул. Коммунальная, д. 18а, пгт Красная Поляна, Вятскополянский район, Кировская область, 612950.

Адрес электронной почты: krp.vodokanal@yandex.ru.

ИНН 4307008409. КПП 430701000. ОГРН 1054303509479.

Руководитель: директор Зимин Александр Викторович, тел: (833-34) 5-65-77.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

Месторасположение котельных: ул. Молодежная, ул. Набережная, пгт Красная Поляна, Вятскополянский район, Кировская область (ОКТМО 33610154).

Установленная мощность котельных: 14,53 Гкал/час.

Основание владения имуществом: распоряжение администрации Краснополянского городского поселения от 24.07.2019 № 51 «О передаче муниципального имущества в хозяйственное ведение МУП «Краснополянский водоканал».

Схема теплоснабжения утверждена постановлением администрации Краснополянского городского поселения Вятскополянского района от 29.12.2020 № 224.

Долгосрочные тарифы установлены решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 15.10.2019 № 36/56-тэ-2019.

МУП «Краснополянский водоканал» письмом от 21.04.2021 № 95 (вход. от 29.04.2021 № 66-01-09-2075) предоставило в Службу информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.2 с обосновывающими материалами. Корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов

Корректировка ранее установленных долгосрочных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее – Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

Индекс цены на газ природный	103,0	105,0
------------------------------	-------	-------

### 3. Анализ производственных показателей

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от двух котельных. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют. В связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 26494,8 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Предприятия за 2020 год (форма № 46-ТЭ (полезный отпуск).

Технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 2657,8 Гкал, на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019 – 2023 годы.

Расход тепловой энергии на собственные нужды определен в объеме 53,6 Гкал.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 29206,2 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022год.

Необходимая валовая выручка Предприятия, принимаемая к расчету при корректировке тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов

Корректировка подконтрольных расходов Предприятия на 2022 год осуществлена по формуле 10 пункт 36 Методических указаний исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов – 13240,3 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 05.10.2019 № 36/56-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0% на 103,4%, на 2021 год с 103,6% на 106,0%, на 2022 год с 104,0% на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индексов изменения количества активов на 2020 – 2022 годы – 0,0.

В результате операционные расходы определены в размере экспертами с 01.07.2022 14686,4 тыс. руб.

#### Корректировка неподконтрольных расходов

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из расходов, утвержденных на предыдущий период регулирования с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» определены экспертами в размере 755,9 тыс. руб. на основании данных бухгалтерского учета исходя из фактических расходов за 2020 год (пункт 43 Основ ценообразования).

«Налог на прибыль (доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 3532,7 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Цена на газ с транспортировкой по газораспределительным сетям определена экспертами исходя из прогнозной цены на 2022 год с учетом НДС (IV группа потребителей – 7065,70 руб./тыс. куб. м.). Скорректированные расходы на топливо определены экспертами в размере 28383,1 тыс. руб.

Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 4403,9 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой среднегодовой цены на электрическую энергию для среднего напряжения второго уровня на 2022 год с учетом НДС в размере 7,78 руб./кВт.ч.

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» экспертами скорректированы исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на 2022 год решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/57-кс-2019 для МУП «Краснополянский водоканал», и определены в размере 720,4 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 в размере 33507,4 тыс. руб.

### **Корректировка расходов из прибыли**

В соответствии с пунктом 48 (2) Основ ценообразования при корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую Предприятием, на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации не предусмотрена.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 42663,1 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 42204,6 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Предприятием, за 2020 год размер корректировки составляет 506,9 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме 169,0 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 51895,5 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Предприятия по отношению к предыдущему периоду регулирования приведен в табличной форме в приложении № 1 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям МУП «Краснополянский водоканал» (котельные в микрорайонах ДСК, Молодежный пгт Красная Поляна Вятскополянский район), с календарной разбивкой в следующих размерах: руб./Гкал

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	1857,1
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	1958,7
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	1857,1
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	1958,7

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 15.10.2019 № 36/56-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Краснополянский водоканал», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям МУП «Краснополянский водоканал» (котельные в мкр. ДСК и Молодежный пгт Красная Поляна Вятскополянский район)» значения «1900,2» значениями «1958,7».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Ивонина З.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 15.10.2019 № 36/56-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Краснополянский водоканал», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям МУП «Краснополянский водоканал» (котельные в мкр. ДСК и Молодежный пгт Красная Поляна Вятскополянский район)» значения «1900,2» значениями «1958,7».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022 года.



## **10. По десятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Ивонину Зою Леонидовну, которая доложила членам правления.

### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие «Краснополянский водоканал» (далее – Предприятие).

Основной вид деятельности: забор, очистка и распределение воды.

Юридический/почтовый адрес: ул. Коммунальная, д. 18а, пгт Красная Поляна, Вятскополянский район, Кировская область, 612950.

Адрес электронной почты: krp.vodokanal@yandex.ru.

ИНН 4307008409. КПП 430701000. ОГРН 1054303509479.

Руководитель: директор Зимин Александр Викторович, тел: (833-34) 5-65-77.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

Месторасположение котельной: ул. Сосновая, пгт Красная Поляна, Вятскополянского района Кировской области (ОКТМО 33610154).

Установленная мощность котельной: 2,3 Гкал/час.

Основание владения имуществом: распоряжение администрации Краснополянского городского поселения от 10.09.2018 № 55 «О передаче муниципального имущества в хозяйственное ведение МУП «Краснополянский водоканал»

Схема теплоснабжения утверждена постановлением администрации Краснополянского городского поселения Вятскополянского района от 29.12.2020 № 224.

Действующие тарифы установлены решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.11.2018 № 41/13-тэ-2018.

МУП «Краснополянский водоканал» обратилось в Службу с заявлением (вход. от 29.04.2021 № 66-01-09-1983) на установление долгосрочных тарифов на 2022 – 2026 годы, а также предоставило информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.2 с обосновывающими материалами.

Заявляемая величина тарифа на 2022 год – 2814,6 руб./Гкал.

Заявляемый метод регулирования: метод индексации установленных тарифов.

Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации установленных тарифов.

### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для формирования тарифов**

Экспертиза предложений об установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 – 2026 годы проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее – Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

### **3. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли и обоснование объемов полезного отпуска тепловой энергии (мощности).**

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения

отсутствуют, в связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами в количестве 3287,4 Гкал в соответствии с Методическими указаниями с учетом среднегодового фактического потребления тепловой энергии за два предыдущих года. Фактический объем полезного отпуска тепловой энергии Предприятия за предыдущие периоды определен экспертами в соответствии с пунктом 22 Методических указаний.

В соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям экспертной группой определены в количестве 869,612 Гкал с учетом норматива технологических потерь, утвержденного распоряжением министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 08.02.2021 № 6-тп.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной экспертами определен в объеме 100,0 Гкал в пределах рекомендованных нормативов.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 4257,0 Гкал.

При расчете долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую Предприятием, на 2023 – 2026 годы в качестве объемов отпуска тепловой энергии на каждый год долгосрочного периода регулирования экспертами применен объем, учтенный при формировании тарифа на первый год долгосрочного периода регулирования (2022 год).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли проведен экспертами на первый расчетный период регулирования – 2022 год. Необходимая валовая выручка на 2023 – 2026 годы определена в соответствии с Методическими указаниями с учетом показателей Прогноза СЭР МЭР.

Необходимая валовая выручка заявлена Предприятием на 2022 год в размере 9193,0 тыс. руб.

#### **Операционные (подконтрольные) расходы.**

По статье «Расходы на сырье и материалы» Предприятием заявлены затраты в размере 574,4 тыс. руб. В статье учитывается приобретение материалов для обслуживания и ремонта котельной и тепловых сетей, на приобретение химреагентов. Экспертами расходы по данной статье учтены на заявленном Предприятием уровне в соответствии с представленным перечнем необходимых материалов.

Затраты по статье «Расходы на ремонт основных средств» Предприятием не заявлены.

Расходы по статье «Оплата труда» Предприятием заявлены в размере 1543,7 тыс. руб., в том числе на оплату труда основного персонала – 1009,1 тыс. руб. Фонд оплаты труда рассчитан Предприятием исходя из численности основного производственного персонала 2,5 единицы и среднемесячной заработной платы одного работающего 33636,0 руб. Проанализировав все представленные расчётные документы по формированию затрат на оплату труда, эксперты предлагают расходы на оплату труда основного производственного персонала учесть в размере 959,5 тыс. руб. Численность производственного персонала (2,5 единицы) определена согласно штатному расписанию Предприятия. Размер среднемесячной заработной платы основного работника на 2022 год определен экспертами в размере 31982,0 руб. на уровне фактически сложившихся затрат за 2020 год с учетом индексов потребительских цен – ИПЦ на 2021 год (106,0%) и на 2022 год (104,3%) в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России, так как она не превышает рассчитанную исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11600 руб., предусмотренной Отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы.

Средства на оплату труда административно-управленческого персонала определены экспертной группой в размере 505,3 тыс. руб. на уровне фактически сложившихся затрат за 2020 год с учетом индексов потребительских цен – ИПЦ на 2021 год (106,0%) и на 2022 год (104,3%) в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России. Общие расходы на оплату труда определены экспертной группой на 2022 год в размере 1464,8 тыс. руб., средняя заработная плата сложилась в размере 32750,4 руб.

Затраты по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» заявлены Предприятием в размере 384,6 тыс. руб. Расходы по данной статье экспертами определены в размере 332,6 тыс. руб. на основании следующих документов, представленных Предприятием по обслуживанию данной котельной:

Наименование работ	Организация, выполняющая работы	Обоснование	Стоимость работ, тыс. руб.
Механическая чистка водогрейных котлов и химическая промывка теплообменников	ООО «Теплогаснаб»	договор № 97 от 15.03.2021	171,0
Техническое обслуживание и ремонт наружных газопроводов	АО «Газпром газораспределение Киров»	договор № 213 от 27.09.2018 с доп. соглашением № 2 от 09.02.2021	53,0
Техническое обслуживание и аварийно-диспетчерское обеспечение	АО «Газпром газораспределение Киров»	договор № 212 от 27.09.2018 с доп. соглашением № 2 от 09.02.2021	21,4
Поверка приборов и счетчиков газа и холодной воды	ФБУ «Кировский ЦСМ»	счета от 25.03.2021	40,2
Обслуживание опасного производственного объекта	ООО «ПОЖСПАС»	договор № 834/18 от 12.12.2018	36,0
Техническое обслуживание систем пожарной автоматики	ООО «ВДПО»	договор № ВП-061 от 01.01.2021	6,0
Предаттестационная подготовка технического персонала	ООО «СПК-ОФ»	договор № 923 от 19.02.2021 оказания услуг по обучению	5,0

Экспертами не учтены расходы на составление режимных карт работы котлов в связи с отсутствием обосновывающих документов.

Затраты по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг» заявлены Предприятием в размере 353,9 тыс. руб. Общехозяйственные расходы согласно учетной политике распределяются пропорционально выручке от различных видов деятельности. На данную котельную за 2020 год отнесены затраты в сумме 262,1 тыс. руб. Экспертами расходы по данной статье проанализированы и определены в сумме 289,8 тыс. руб. на уровне фактически сложившихся затрат за 2020 год с учетом индексов потребительских цен – ИПЦ на 2021 год (106,0%) и на 2022 год (104,3%) в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России. По данной статье экспертами учтены расходы на спецодежду, инвентарь, запчасти, топливо для техники, амортизация прочих основных средств и другие расходы.

В результате, базовый уровень операционных расходов определен экспертами на 2022 год в размере 2661,6 тыс. руб.

#### **Неподконтрольные расходы.**

Расходы по статьям «Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность», «Арендная плата, концессионная плата» не заявлены Предприятием.

По статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» экспертами учтены расходы на обязательное страхование опасных производственных объектов в сумме 5,6 тыс. руб. на основании страхового полиса АО «Группа страховых компаний «Югория» на период с 29.11.2019 по 28.11.2020.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из величины расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды (30,2%) в размере 442,4 тыс. руб. Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» определены экспертами в размере 1356,7 тыс. руб. на основании представленных Предприятием данных бухгалтерского учета за 2020 год с учетом максимального срока полезного использования. В подтверждение фактических затрат за 2020 год Предприятием представлены документы бухгалтерской отчетности (оборотно-сальдовая ведомость по счету 02, инвентарные карточки учета объектов основных средств).

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» определены экспертами в размере 1356,7 тыс. руб. на основании данных бухгалтерского учета исходя из фактических расходов за 2020 год (пункт 43 Основ ценообразования).

Расходы по статье «Налог на прибыль (налог на доходы)» экспертами определены в размере 90,4 тыс. руб. и планируются на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами на 2022 год в размере 1895,1 тыс. руб.

#### **Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Расходы на топливо заявлены Предприятием в размере 4016,3 тыс. руб. В качестве топлива на котельной используется природный газ. Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии утверждён распоряжением департамента ЖКХ Кировской области от 08.02.2021 № 8-ур. При расчёте потребности в природном газе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 1,129. Годовая потребность в топливе составляет 576,6 тыс. куб. м. Цена на газ с транспортировкой по газораспределительным сетям определена экспертами исходя из прогнозной цены на 2022 год с учетом НДС (V группа потребителей – 7110,07 руб./тыс. куб. м.). В результате, расходы на топливо на 2022 год определены в размере 4099,7 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Предприятием в размере 472,3 тыс. руб. Объем покупной электроэнергии определен экспертной группой в размере 77,8 тыс. кВтч, исходя из фактически сложившегося расхода электроэнергии за последние два года. Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 455,9 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для высокого уровня напряжения на II полугодие 2022 года с учетом НДС в размере 5,86 руб./кВт.ч.

Расходы на холодную воду заявлены Предприятием в размере 19,3 тыс. руб. Объем холодной воды определен экспертной группой в размере 1822,0 куб. м. исходя из фактически сложившегося расхода воды за последние два года. Расходы на холодную воду определены экспертами в размере 23,1 тыс. руб. исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на 2022 год решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/57-кс-2019 для МУП «Краснополянский водоканал».

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 4578,7 тыс. руб.

#### **Прибыль.**

В соответствии с пунктом 48 (2) Основ ценообразования при установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую Предприятием, на 2022 - 2026 годы расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации не предусмотрена.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по [формуле 22](#) с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\text{ф}} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с [пунктом 55](#) Методических указаний, составила 8507,4 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 8242,4 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Предприятием, за 2020 год размер корректировки составляет 292,9 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме 97,6 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на 2022 год определена исходя из годовых показателей деятельности в размере 9232,9 тыс. руб.

**4. Долгосрочные параметры регулирования деятельности Предприятия для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов.**

В соответствии с [Правилами](#) установления долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций в отнесенной законодательством Российской Федерации к сферам деятельности субъектов естественных монополий сфере теплоснабжения и (или) цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, которые подлежат регулированию в соответствии с перечнем, определенным [статьей 8](#) Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Краснополянский водоканал» (котельная на ул. Сосновая в пгт Красная Поляна Вятскополянский район) для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов определены с учетом представленных регулируемой организацией документов.

Наименование документа	Отметка о наличии
Норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	распоряжение министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 08.02.2021 № 6-тп
Норматив удельного расхода топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	распоряжение министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 08.02.2021 № 8-ур
Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	представлена
Инвестиционная программа	не представлена

Экспертная группа предлагает установить на 2022 – 2026 годы следующие долгосрочные параметры регулирования МУП «Краснополянский водоканал» (котельная на ул. Сосновая в пгт Красная Поляна Вятскополянский район) для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффекти- вности операци- онных расходов	Норма- тивный уровень прибыл	Уровень надежно- сти теплосна- бжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергети- ческой эффектив- ности	Динами- ка измене- ния расходов на топлив
	тыс. руб.	%	%		удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускае- мой в сеть	величина технологич- ских потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
					кг.у.т/Гкал	Гкал		
2022	2661,6	-	-	-	156,6	869,612	-	-
2023	-	1	-	-	156,6	869,612	-	-
2024	-	1	-	-	156,6	869,612	-	-
2025	-	1	-	-	156,6	869,612	-	-
2026	-	1	-	-	156,6	869,612	-	-

### 5. Прогноз СЭР МЭР России и величина необходимой валовой выручки для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при расчете тарифов на 2022 – 2024 годы использовались следующие индексы:

Наименование	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
Индекс потребительских цен	104,0	104,0	104,0	104,0
Индекс цен производителей	104,5	104,7	104,7	104,7
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,0	103,0	103,0
Индекс цены на воду	104,0	104,0	104,0	104,0
Индекс цены на природный газ	104,0	104,0	104,0	104,0

Величина необходимой валовой выручки Предприятия в соответствии с Основами ценообразования определена в размере:

на 2023 год	9506,1	тыс. руб.
на 2024 год	9789,1	тыс. руб.
на 2025 год	9984,6	тыс. руб.
на 2026 год	10288,4	тыс. руб.;

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает установить для потребителей МУП «Краснополянский водоканал» (котельная на ул. Сосновая в пгт Красная Поляна Вятскополянский район) долгосрочные одноставочные тарифы на тепловую энергию с календарной разбивкой в следующих размерах: руб./Гкал

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	2549,8
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2808,6
с 01 января по 30 июня 2023 года	2808,6
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	2891,7
с 01 января по 30 июня 2024 года	2891,7
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2977,8
с 01 января по 30 июня 2025 года	2977,8

с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3037,2
с 01 января по 30 июня 2026 года	3037,2
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3129,6
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	2549,8
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2808,6
с 01 января по 30 июня 2023 года	2808,6
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	2891,7
с 01 января по 30 июня 2024 года	2891,7
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2977,8
с 01 января по 30 июня 2025 года	2977,8
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3037,2
с 01 января по 30 июня 2026 года	3037,2
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3129,6

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 НК РФ.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Ивонина З.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2022 – 2026 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Краснополянский водоканал» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Краснополянский водоканал», согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2026.

Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия**  
**«Краснополянский водоканал» (котельная на ул. Сосновой в пгт Красная**  
**Поляна Вятскополянского района) для формирования тарифов с**  
**использованием метода индексации установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффекти- вности операци- онных расходов	Норма- тивный уровень прибы- ли	Уровень надежно- сти теплосна- бжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергети- ческой эффектив- ности	Динами- ка измене- ния расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускае- мой в сеть	величина технологиче- ских потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2022	2661,6	-	-	-	156,6	869,612	-	-
2023	-	1	-	-	156,6	869,612	-	-
2024	-	1	-	-	156,6	869,612	-	-
2025	-	1	-	-	156,6	869,612	-	-
2026	-	1	-	-	156,6	869,612	-	-



## Приложение № 2

к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ**

**на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным  
унитарным предприятием «Краснополянский водоканал» (котельная на  
ул. Сосновой в пгт Красная Поляна Вятскополянского района)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Ост рый и реду цир ован ный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/с м2	от 2,5 до 7,0 кг/с м2	от 7,0 до 13,0 кг/с м2	свы ше 13,0 кг/с м2	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одностав очный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2022 года	2549,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2808,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	2808,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	2891,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	2891,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2977,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	2977,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3037,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3037,2	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3129,6	-	-	-	-	-	
Население							
одностав очный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2022 года	2549,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2808,6	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	2808,6	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	2891,7	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	2891,7	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	2977,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	2977,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3037,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3037,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3129,6	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

## 11. По одиннадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Ивонину Зою Леонидовну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Газтехсервис» (далее – Общество).

Основной вид деятельности: производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Юридический /почтовый адрес: 613954, Кировская область, Вятскополянский район, дер. Средние Шуны, ул. Советская, 2.

Адрес электронной почты: gaztexservice@mail.ru.

ИНН 4307009280. КПП 430701001. ОГРН 1054303532458.

Руководитель: директор Мубаракшин Рафаил Фаритович, тел. (83334) 43-430.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

Установленная мощность газовых котельных: 4,14 Гкал/час,  
угольной котельной: 0,44 Гкал/час.

Месторасположение котельных: ул. Школьная, 37 в дер. Средние Шуны, ул. Центральная, 27/2, ул. Азина, 26, в дер. Нижние Шуны, ул. Кирова в дер. Сосмак в Вятскополянском районе Кировской области (ОКТМО 33610424).

Схема теплоснабжения утверждена постановлением администрации Среднешунского сельского поселения от 26.03.2018 № 10.

Основание владения имуществом: договор аренды № 177 от 30.12.2005 с комитетом по управлению муниципальным имуществом и земельными ресурсами Вятскополянского района и администрацией Среднешунского сельского поселения сроком на 1 год с пролонгацией.

Долгосрочные тарифы установлены решениями правления региональной службы по тарифам Кировской области от 07.11.2018 № 39/38-тэ-2019, от 04.12.2018 № 43/67-тэ-2019.

ООО «Газтехсервис» письмом от 27.04.2021 № 27 (вход. от 30.04.2021 № 66-01-09-2368) предоставило в Службу информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами. Корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов

Корректировка ранее установленных долгосрочных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее – Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3

Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0
Индекс цены на газ природный	103,0	105,0

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при корректировке тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### **3.1. Производство тепловой энергии котельными в дер. Средние Шуни, дер. Нижние Шуни, дер. Сосмак Вятскополянского района**

##### **Анализ производственных показателей**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от четырех котельных. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют. В связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 1848,9 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Общества за 2020 год (форма № 46-ТЭ (полезный отпуск).

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии приняты экспертами на основании распоряжения департамента ЖКХ Кировской области от 28.10.2014 № 63-пр в размере 380,7 Гкал.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной определен в объеме 83,1 Гкал.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтён экспертами в количестве 2312,7 Гкал.

#### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов**

Корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена по формуле 10 пункт 36 Методических указаний исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов – 2365,2 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/38-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0% на 103,4%, на 2021 год с 103,6% на 106,0%, на 2022 год с 104,0% на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индексов изменения количества активов на 2020 год – 0,0, на 2021 год – (-0,004), на 2022 – 0,0.

Согласно заявлению Общества на корректировку тарифа на 2021 год в связи с тем, что котельная ФАПа КОГБУЗ «Вятскополянская ЦРБ» исключена из обслуживания, установленная тепловая мощность источников тепловой энергии снизилась с 4,16 до 4,14 Гкал/час, количество условных единиц, относящихся к активам, необходимым для осуществления регулируемой деятельности, снизилось с 6,9 до 5,0. Вместе с тем, раздельный учет расходов по производству и передаче тепловой энергии Обществом не осуществляется.

В результате операционные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 2615,5 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

По статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» экспертами учтены расходы на обязательное страхование опасных производственных объектов в сумме 12,8 тыс. руб. на основании представленных Обществом страховых полисов на период с 22.03.2021 по 31.03.2022.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из расходов, утвержденных на предыдущий период регулирования с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» определены экспертами в размере 56,7 тыс. руб. на основании данных бухгалтерского учета исходя из фактических расходов за 2020 год (пункт 43 Основ ценообразования).

«Налог на прибыль (доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 666,7 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Цена на газ с транспортировкой по газораспределительным сетям определена экспертами исходя из прогнозной цены на 2022 год с учетом НДС (V группа потребителей – 7110,07 руб./ тыс. куб. м., VI группа потребителей – 7130,86 руб./ тыс. куб. м.). Скорректированные расходы на топливо определены экспертами в размере 2255,5 тыс. руб.

Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 642,5 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой среднегодовой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год с учетом НДС в размере 9,92 руб./кВт.ч.

Скорректированные расходы определены экспертами в размере 11,0 тыс. руб. исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на 2022 год решением правления Службы от 28.06.2019 № 21/10-кс-2019 для ООО «Газтехсервис».

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 в размере 2909,0 тыс. руб.

### **Корректировка расходов из прибыли**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 193,8 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

**Корректировка** необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 5664,5 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 5802,1 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составляет (-152,1) тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме (-50,7) тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, распределенная на три периода, в размере (-94,8) тыс. руб.

Таким образом, общий размер корректировки необходимой валовой выручки на 2022 год, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил (-145,5) тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 6239,4 тыс. руб.

### **3.2. Производство тепловой энергии котельной по адресу:**

**ул. Советская, д. 1 в дер. Средние Шуни**

#### **Анализ производственных показателей**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют. В связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 394,4 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Общества за 2020 год (форма № 46-ТЭ (полезный отпуск)).

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии приняты экспертами на основании распоряжения департамента ЖКХ Кировской области от 28.10.2014 № 63-пр в размере 50,5 Гкал.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной определен в объеме 20,0 Гкал.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 464,9 Гкал.

### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов**

Корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена по формуле 10 пункт 36 Методических указаний исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов – 656,2 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/67-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0% на 103,4%, на 2021 год с 103,6% на 106,0%, на 2022 год с 104,0% на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индексов изменения количества активов на 2020 – 2022 годы – 0,0.

В результате операционные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 727,8 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из расходов, утвержденных на предыдущий период регулирования с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» определены экспертами в размере 13,3 тыс. руб. на основании данных бухгалтерского учета исходя из фактических расходов за 2020 год (пункт 43 Основ ценообразования).

«Налог на прибыль (доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами с 01.07.2021 в размере 200,7 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

При определении цен на каменный уголь и дрова был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей. Фактическая цена в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q2.2021» в ЕИАС по Кировской области за I полугодие 2021 года (без НДС, с учетом доставки) на каменный уголь составила 4593,8 руб./т., на дрова – 1025,87 руб./куб. м.

Поскольку Обществом процедуры закупки к моменту установления тарифов не проведены, цены на топливо определены экспертами исходя из фактически сложившихся цен за 9 месяцев 2021 года с учетом индекса потребительских цен на 2022 год (104,3%) в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России: на уголь – в размере 4623,6 руб./куб. м, на дрова – в размере 834,4 руб./куб. м. Скорректированные расходы на топливо определены в размере 717,1 тыс. руб.

Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 116,4 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой среднегодовой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год с учетом НДС в размере 9,92 руб./кВт.ч.

Скорректированные расходы на холодную воду определены экспертами в размере 11,5 тыс. руб. исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на 2022 год решением правления Службы от 28.06.2019 № 21/10-кс-2019 для ООО «Газтехсервис».

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 в размере 845,0 тыс. руб.

### Корректировка расходов из прибыли

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 52,0 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

### Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 1488,4 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 1653,1 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составляет (-182,1) тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме (-60,7) тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, распределенная на три периода, в размере (-16,4) тыс. руб.

Таким образом, общий размер корректировки необходимой валовой выручки на 2022 год, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил (-77,1) тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 1748,4 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования приведен в табличной форме в приложениях № 1, 3 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Газтехсервис» (Вятскополянский район), с календарной разбивкой в следующих размерах:

1. котельные по адресам: ул. Школьная, 37 в дер. Средние Шуни, ул. Центральная, 27/2, ул. Азина, 26 в дер. Нижние Шуни, ул. Кирова в дер. Сосмак

руб./Гкал

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3232,9
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3374,7
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3232,9
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3374,7

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

2. котельная по адресу: ул. Советская, 1 в дер. Средние Шуни

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	4378,0
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4433,0
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	4378,0
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4433,0

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 07.11.2018 № 39/38-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газтехсервис», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газтехсервис» (газовые котельные)» значения «3384,7» значениями «3374,7».

2. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 04.12.2018 № 43/67-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газтехсервис», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газтехсервис» (угольная котельная)» значения «4920,6» значениями «4433,0».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Ивонина З.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 07.11.2018 № 39/38-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газтехсервис», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газтехсервис» (газовые котельные)» значения «3384,7» значениями «3374,7».

2. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 04.12.2018 № 43/67-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газтехсервис», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Газтехсервис» (угольная котельная)» значения «4920,6» значениями «4433,0».

3. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022 года.



## 12. По двенадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Ивонину Зою Леонидовну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие «Сосновское» (далее – Предприятие).

Основной вид деятельности: производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Юридический адрес: ул. Пролетарская, д. 60б, г. Сосновка, Вятскополянский район, Кировская область, 612990.

Почтовый адрес: ул. Куйбышева, д. 11, г. Сосновка, Вятскополянский район, Кировская область, 612990.

Адрес электронной почты: mupsosnovskoe@yandex.ru.

ИНН 4307008818. КПП 430701001. ОГРН 1054303516596.

Руководитель: директор Габидуллин Хайдар Набиуллович, тел: (83334) 3-13-93.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы.

Установленная мощность котельной: 0,61 Гкал/час.

Месторасположение котельной: ул. Подгорная, д. 97, г. Сосновка, Вятскополянский район, Кировская область (ОКТМО 33610104).

Схема теплоснабжения утверждена постановлением администрации Сосновского городского поселения от 06.03.2020 № 7.

Основание владения имуществом: распоряжение главы администрации Сосновского городского поселения Вятскополянского района от 11.08.2008 № 92 «О передаче котельных на твердом топливе в хозяйственное ведение МУП «Сосновское».

Долгосрочные тарифы установлены решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/17-тэ-2019.

МУП «Сосновское» письмом (вход. от 24.05.2021 № 66-01-09-2715) предоставило в Службу информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами. Корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

Дополнительная информация для формирования тарифов на 2022 год предоставлена письмом от 12.11.2021 № 63 (вход. от 12.11.2021 № 66-01-09-5199).

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов

Корректировка ранее установленных долгосрочных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее – Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3

Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### **3. Анализ производственных показателей**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют. В связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 1098,2 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Предприятия за 2020 год (форма № 46-ТЭ (полезный отпуск).

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии приняты экспертами на основании распоряжения министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 10.07.2018 № 37-тп в размере 130,454 Гкал.

Расход тепловой энергии на собственные нужды определен в объеме 20,7 Гкал.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 1249,3 Гкал.

### **4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Предприятия, принимаемая к расчету при корректировке тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов**

Корректировка подконтрольных расходов Предприятия на 2022 год осуществлена по формуле 10 пункт 36 Методических указаний исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов – 1445,8 тыс. руб., утвержденного решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/17-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0% на 103,4%, на 2021 год с 103,6% на 106,0%, на 2022 год с 104,0% на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индексов изменения количества активов на 2020 – 2022 годы – 0,0.

В результате операционные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 1603,7 тыс. руб.

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение. Затраты определены экспертами исходя из тарифов на водоотведение, установленных на 2022 год решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/59-кс-2019 для ООО «Сосновский водоканал».

По статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» учтены расходы на платежи за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую

среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов в сумме 0,6 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из расходов, утвержденных на предыдущий период регулирования с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

«Налог на прибыль (доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 506,5 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

При определении цен на дрова был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей. Фактическая цена дров в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q2.2021» в ЕИАС по Кировской области за 1 полугодие 2021 года (с учетом НДС и доставки топлива) составила 1113,9 руб./куб. м. Поскольку Предприятием процедуры закупки к моменту установления тарифов не проведены, цена на дрова скорректирована экспертами исходя из фактически сложившейся цены за 9 месяцев 2021 года с учетом индекса потребительских цен на 2022 год (104,3%) в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России и определена в размере 938,7 руб./куб. м., так как она не превышает среднюю цену по региону. Скорректированные расходы на топливо определены экспертами в размере 1121,2 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию определены в размере 245,1 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой среднегодовой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год с учетом НДС в размере 9,92 руб./кВт.ч.

Расходы на холодную воду экспертами определены в размере 5,1 тыс. руб. исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на 2022 год решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/59-кс-2019 для ООО «Сосновский водоканал».

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 в размере 1371,4 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов из прибыли**

В соответствии с пунктом 48 (2) Основ ценообразования при корректировке тарифов на тепловую энергию, поставляемую Предприятием, на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации не предусмотрена.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2022 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 2869,2 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на

2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 2711,8 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Предприятием, за 2020 год размер корректировки составляет 168,3 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме 56,1 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, распределенная на два периода, в размере 117,1 тыс. руб.

Таким образом, общий размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил 173,3 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 3654,8 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Предприятия по отношению к предыдущему периоду регулирования приведен в табличной форме в приложении № 1 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям МУП «Сосновское» (г. Сосновка Вятскополянский район), с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3159,4
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3328,1
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3159,4
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3328,1

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/17-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Сосновское», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Сосновское» (Вятскополянский район)» значения «3292,0» значениями «3328,1».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Иволина З.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/17-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Сосновское», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Сосновское» (Вятскополянский район)» значения «3292,0» значениями «3328,1».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022 года.

### **13. По тринадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Обухову Наталью Евгеньевну, которая доложила членам правления.

#### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: Кировское областное государственное общеобразовательное бюджетное учреждение для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Детский дом-школа с. Великорецкое Юрьянского района» (далее Учреждение или КОГ ОБУ для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Детский дом-школа с. Великорецкое Юрьянского района»).

Юридический/почтовый адрес: 613636, Кировская область, Юрьянский район, с. Великорецкое, ул. Центральная, д. 15.

Месторасположение котельной: с. Великорецкое, Юрьянский район, ул. Центральная, д. 18б.

Адрес электронной почты: welikordd\_fin@mail.ru.

ИНН/КПП/ОГРН: 4338003425/ 433801001/1024301274942.

ОКТМО: 33649416.

Основной вид деятельности: деятельность по уходу с обеспечением проживания прочая.

Руководитель: директор Горохова Вера Николаевна, тел. (83366) 6-21-29.

Установленная мощность котельной: 0,8 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: общепринятая.

Основание владения имуществом: оперативное управление.

Выписка из реестра государственного имущества Кировской области от 31.03.2016

№ 973-40-04-17 (Основание включения в реестр: Распоряжение Правительства Кировской области от 09.10.2015 № 397, передаточный акт от 11.01.2016).

Схема теплоснабжения утверждена постановлением администрации Великорецкого сельского поселения Юрьянского района Кировской области от 28.07.2014 № 62.

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2020-2025 годы установлены решением правления РСТ Кировской области от 28.07.2020 № 21/1-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным общеобразовательным бюджетным учреждением для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Детский дом-школа с. Великорецкое Юрьянского района», о долгосрочных параметрах регулирования».

Учреждение обратилось в РСТ Кировской области с заявлением на корректировку долгосрочных тарифов, ранее установленных на 2022 год.

#### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной.

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют, в связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами в количестве 1441,5 Гкал в соответствии с Методическими указаниями с учетом среднегодового фактического потребления тепловой энергии за три предыдущих года. Фактический объем полезного отпуска тепловой энергии Учреждения за предыдущие периоды определен экспертами в соответствии с п. 22 Методических указаний.

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 1627,1 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 68,8 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 116,8 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2020-2025 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии определен экспертной группой в количестве 1441,5 Гкал.

#### Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Учреждения на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

- 1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2020 год – 495,6 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 28.07.2020 № 21/1-тэ-2020.
- 2) Изменения ИПЦ на 2021 год с 103,6 % на 106,0 %, на 2022 год с 104,0 % на 104,3 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Предпринимателем на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы с определены экспертной группой в размере 537,0 тыс. руб.

#### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний.

Расходы по статье «Неподконтрольные расходы» заявлены Учреждением в размере 230,5 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 158,5 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2019 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды (30,2%). Основание: глава 34 НК РФ уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных активов» заявлены Учреждением в размере 59,5 тыс. руб. «Амортизация основных средств» учтена экспертами в размере 59,5 тыс. руб. на основании представленных документов: инвентарные карточки учета нефинансовых активов, ведомость амортизации ОС за 9 месяцев 2021 года (водогрейный котел КВр-0,93 в 2020 году введен в эксплуатацию, начисление амортизации с 2021 года сроком на 10 лет по 5 амортизационной группе).

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами на 2022 год в размере 218,0 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Расходы на приобретение энергетических ресурсов и холодной воды заявлены Учреждением в размере 1593,4 тыс. руб.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2020-2025 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 248,6 кг.у.т./Гкал. В качестве топлива на котельной планируется использование дров. При расчете потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: дрова – 0,266.

При определении цены дров был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей.

Учреждением процедуры закупки проводятся. Закупка топлива осуществляется у поставщиков на основании п. 5 ч. 1 ст. 93 ФЗ № 44-ФЗ от 05.04.2013 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» стоимостью не более 600 тыс. руб. Предприятие заключило контракты на поставку топливных дров на 2020 год с ИП Марушевским Е.Т. в размере 1200 руб./м<sup>3</sup> и 1250 руб./м<sup>3</sup>. Экспертной группой цена дров определена в размере 1268,26 руб./м<sup>3</sup> на уровне предложения Учреждения, как не превышающая рыночную цену. Таким образом, расходы на топливо определены экспертами на 2022 год в размере 1847,1 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Учреждением в размере 507,8 тыс. руб. Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 334,1 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для среднего второго уровня напряжения на 2022 года в размере 6,11 руб./кВт.ч. (без НДС). Объем электрической энергии определен в количестве 54,6 тыс. кВт.ч., исходя из фактической мощности котельной и фактически работающего электрооборудования. В

обоснование данных расходов Учреждением представлен договор с АО «ЭнергосбыТ Плюс» от 27.03.2020, счета-фактуры.

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год признаны экспертами экономически необоснованными, и исключены на основании пункта 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, как не обоснованные и документально не подтвержденные.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 2181,2 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 5 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя) в размере 54,5 тыс. руб.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2019 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2019 год.

$$\Delta HVBV_{i-2}^k = HVBV_{i-2}^{\Phi} - TB_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2019 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 3 336,9 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2019 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2019 году и установленных на 2019 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей (по данным бухгалтерского учета) составила 2788,3 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Учреждением, за 2019 год размер корректировки составил 586,5 тыс. руб.

С учетом распределения на три периода размер корректировки составит 195,5 тыс. руб. (586,5 тыс. руб. / 3 периода).

Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2020 год не проводилась, так как тарифы установлены с 28.07.2020 года.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 3186,1 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении № 1 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую КОГОВУ для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Детский дом-школа с. Великорецкое Юрьянского района», с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	1896,5



с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2210,3
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	2275,80
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2652,36

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов, установленных для населения.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 28.07.2020 № 21/1-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным общеобразовательным бюджетным учреждением для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Детский дом-школа с. Великорецкое Юрьянского района», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 значения «1716,3» значениями «2321,7», значения «2210,3» значениями «2652,36».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Троян Г.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 28.07.2020 № 21/1-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным общеобразовательным бюджетным учреждением для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Детский дом-школа с. Великорецкое Юрьянского района», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным общеобразовательным бюджетным учреждением для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, «Детский дом-школа с. Великорецкое Юрьянского района»» значения «1716,3» значениями «2210,3», значения «2059,56» значениями «2652,36».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

#### **14. По четырнадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Обухову Наталью Евгеньевну, которая доложила членам правления.

##### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (Вологодский территориальный участок Северной дирекции по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению) (далее Общество или ОАО «РЖД»).

Юридический адрес: 107174, г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 2.

Почтовый адрес: 160023, г. Вологда, ул. Молодежная, д. 4а.

Адрес электронной почты: dtv-zagoskinaev@nrg.ru

ИНН/КПП/ОГРН 7708503727/997650001/1027739609391.

ОКТМО 33634151(п Свеча), 33647151 (поселок Ленинское).

Основной вид деятельности: деятельность магистрального железнодорожного транспорта.

Месторасположение котельной: Кировская область: станция Свеча, станция Шабалино.

Руководитель: начальник СевДТВРу-2 Тельминов Андрей Геннадьевич (8172)79-33-33.

Установленная мощность котельных: ст. Свеча-0,41 Гкал/ч, ст.Шабалино – 0,54 Гкал/ч.

Система налогообложения регулируемого периода: общепринятая.

Основание владения имуществом: ОАО «Российские железные дороги» владеет имуществом, необходимым для производства и передачи тепловой энергии, на праве собственности.

Схемы теплоснабжения:

Ст. Шабалино - утверждена постановлением администрации Ленинское городского поселения Шабалинского района Кировской области от 21.03.2018 № 108 (не актуализировалась);

Ст. Свеча - утверждена постановлением администрации Свечинского района Кировской области от 27.03.2013 № 25 (не актуализировалась).

Заявляемая величина тарифа на 2022 год – 4191,8 руб./Гкал.

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2019-2023 годы установлены решением правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/15-тэ-2019.

ОАО «РЖД» обратилось в РСТ Кировской области с заявлением на корректировку долгосрочных тарифов, ранее установленных на 2022 год.

##### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным

Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от двух котельных. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схемах теплоснабжения отсутствуют.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют, в связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами в количестве 1424,0 Гкал в соответствии с Методическими указаниями с учетом среднегодового фактического потребления тепловой энергии за три предыдущих года. Фактический объем полезного отпуска тепловой энергии Общества за предыдущие периоды определен экспертами в соответствии с п. 22 Методических указаний.

Технологические потери при передаче тепловой энергии определены экспертами в размере 156,3 Гкал в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности, утвержденными решением правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/15-тэ-2019.

Расход тепловой энергии на собственные нужды котельной определен в объеме 73,4 Гкал.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 1653,7 Гкал.

#### Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов

Обществом заявлены операционные расходы на 2022 год в размере 2964,1 тыс. руб.

Корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена по формуле 10 пункт 36 Методических указаний исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2019 год – 2072,2 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/15-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,4 % на 103,4 %, на 2021 год с 103,6 % на 106,0 %, на 2022 год с 104,0 % на 104,3 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Обществом на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 2298,5 тыс. руб.

#### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

«Арендная плата (по имуществу связанному с производством тепловой энергии)» заявлена Обществом в размере 1,8 тыс. руб. (аренда офиса). Данные затраты экспертам признаны экономически необоснованными, и исключены из расчета на основании пункта 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, как не обоснованные и документально не подтвержденные.

Расходы по статье «Плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов» Обществом заявлены в размере 1,0 тыс. руб. По данной статье учтена плата за выбросы загрязняющих веществ в окружающую среду от стационарных источников в пределах установленных лимитов и определены экспертами в размере 0,6 тыс. руб. на основании представленной декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год.

Расходы по налогу на имущество и земельному налогу определены экспертами в размере 41,5 тыс. руб. на основании представленного расчета по налогу на имущество, земельному налогу за 2020 год.

Расходы по статье «Амортизация основных средств и нематериальных ресурсов» учтены на основании представленных документов (ведомость начисления амортизационных средств за 2020 год) и включены в расчет тарифа в размере 87,0 тыс. руб.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами на 2022 год в размере 129,1 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний.

Расходы на топливо заявлены Обществом в размере 2202,2 тыс. руб. В качестве топлива на котельных используется каменный уголь. Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии учтен в размере 249,0 кг.у.т./Гкал в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования деятельности, утвержденными решением правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/15-тэ-2019. При расчете потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 0,798 в соответствии с представленным в ходе экспертизы сертификатом. Годовая потребность составляет 537,8 т.

При определении цены на каменный уголь был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей.

Обществом процедуры закупки к моменту установления тарифов проведены. В обоснование стоимости дров представлены договоры поставки угля от 09.10.2019 № 3607308 с ООО «СУЭК-Хакасия» и от 08.10.2019 № 3607327 с АО «УК «Кузбассразрезуголь» на основании проведенных торгов сроком действия с 4 квартала 2019 до 3 квартала 2022 года. Стоимость одной т угля определена экспертами на уровне заявки Общества в размере 4727,42 руб./т. Расходы на топливо определены экспертами в размере 2331,1 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию Обществом заявлены в размере 155,6 тыс. руб. Объем электрической энергии определен в количестве 36,6 тыс. кВт.ч. согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска. Прогнозная нерегулируемая цена на электрическую энергию определена на основании представленных Обществом данных за 2020 год с учетом индексов цен на электроэнергию на 2021 год (103,0 %), на 2022 год (103,8 %) в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России в размере 3,93 руб./кВт.ч. (без НДС).

Расходы на холодную воду Обществом заявлены в размере 17,0 тыс. руб. Объем воды определен в количестве 182,2 м<sup>3</sup> согласно Методическим указаниям в связи с изменением полезного отпуска. Расходы определены экспертами в размере 7,5 тыс. руб., исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных на 2021 год для ООО «Каринторфтеплосеть» (Свечинский район) решением правления РСТ Кировской области от 25.12.2018 № 47/6-кс-2019 и ОАО «РЖД» (Шабалинский район) решением правления РСТ Кировской области от 18.12.2018 № 45/104-кс-2019 на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%).

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 в размере 2471,0 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 5 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя) и учтена в размере 128,4 тыс. руб.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 4261,8 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 4301,7 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составляет -44,1 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год в размере -88,2 тыс. руб. и на 2019 год в размере -44,22 тыс. руб.

В результате, общий размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил -176,5 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.01.2022 года, исходя из годовых показателей деятельности, определена экспертной группой в размере 4850,5 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении № 1 к настоящему заключению.

Корректировка НВВ с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год, приведена в табличном виде в приложении № 1.1 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ОАО «Российские железные дороги» (котельные, расположенные на ст. Свеча, ст. Шабалино Кировской области), с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	2949,5
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3406,2
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3539,40
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4087,44

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, кроме тарифов, установленных для населения.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/15-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (котельные, расположенные на ст. Свеча, ст. Шабалино Кировской области), о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 значения «3501,8» значениями «3406,2», значения «4202,16» значениями «4087,44».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Троян Г.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 11.12.2018 № 44/15-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (котельные, расположенные на ст. Свеча, ст. Шабалино Кировской области), о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (котельные, расположенные на ст. Свеча, ст. Шабалино Кировской области)» значения «3501,8» значениями «3406,2», значения «4202,16» значениями «4087,44».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## 15. По пятнадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Обухову Наталью Евгеньевну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Пиллар» (далее Общество).

Юридический адрес: ул. Герцена, д. 15, офис 39, г. Киров, 610002.

Почтовый адрес: ул. Герцена, д. 15, офис 39, г. Киров, 610002.

ИНН/КПП/ОГРН: 4345297543/430301001/1114345003772.

Адрес электронной почты: pillar43@mail.ru

ОКТМО: 33649430

Основной вид деятельности: строительство зданий и сооружений.

Месторасположение котельных: ул. Труда, д. 7, пос. Гирсово, Юрьянский район.

Руководитель: директор Дудолодов Алексей Витальевич, тел. 8-912-709-33-04.

Установленная мощность котельных: 3,43 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – «Доходы, уменьшенные на величину расходов».

Основание владения имуществом: договор аренды с администрацией Юрьянского района от 02.06.2015 № 25 сроком на 10 лет.

Схема теплоснабжения: утверждена постановлением администрации Гирсовского сельского поселения Юрьянского района Кировской области от 09.07.2014 № 43 (актуализировалась от 08.09.2017 № 49).

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2019-2023 годы установлены решением правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/24-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Пиллар», о долгосрочных параметрах регулирования».

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной.

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования,

определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Таким образом, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 3477,0 Гкал в соответствии с п. 18 Методических указаний с учетом количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии в 2022 году с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Общества за 2020 год (Форма № 46-ТЭ (полезный отпуск), форма № 1-ТЕП сведения о снабжении теплоэнергией).

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 4393,1 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 156,0 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 760,1 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования на 2019-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии определен экспертной группой в количестве 3477,0 Гкал.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов**

Корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена по формуле 10 пункт 36 Методических указаний исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2019 год – 1856,8 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/24-тэ-2019.

Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,2 % на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0 %, на 2022 год с 103,9 % на 104,3 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Обществом на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены в размере экспертами с 01.07.2022 2059,6 тыс. руб.

#### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы по статье «Арендная плата, концессионная плата» экспертами учтена в размере 830,2 тыс. руб. в соответствии с пунктом 45 Основ ценообразования и в соответствии с договором аренды и на основании представленных документов о



начисленной амортизации на имущество (инвентарная карточка учета нефинансовых активов № 0000000791 Администрации Юрьянского района).

Отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 406,2 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2019 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2021 год) и процента отчислений на социальные нужды. Основание: глава 34 НК РФ, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

«Налог на прибыль (доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ в размере 89,3 тыс. руб.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами с 01.07.2022 в размере 1325,7 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

В качестве топлива на котельной используется природный газ. При расчёте потребности в природном газе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 1,129. Годовая потребность в топливе составляет 585,2 тыс. куб. м. Цена на газ с 01.07.2022 года с транспортировкой по газораспределительным сетям и ПССУ определена экспертами исходя из прогнозной цены на 2022 год с учетом НДС(V группа потребителей – 7110,07 руб./тыс. куб. м.). В результате расходы на топливо определены экспертами в размере 4160,9 тыс. руб.

Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 1200,4 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой среднегодовой цены на электрическую энергию по среднему напряжению второго уровня на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. (с НДС).

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год экспертами определены, исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных решением правления РСТ Кировской области от 09.04.2019 № 11/2-кс-2019 для МУП ЖКХ «Гарант» на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%) и учтены в размере 5,9 тыс. руб.. В результате расходы на воду определены экспертами в размере 41,0 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 в размере 5402,3 тыс. руб.

### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 5 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя) и учтена в размере 226,9 тыс. руб.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 8608,8 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 8835,1 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составляет -250,2 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме -83,40 тыс. руб. (-250,2 тыс. руб. / 3 периода)

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год в размере -444,0 тыс. руб.

В результате, общий размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил -527,4 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года, исходя из годовых показателей деятельности, определена экспертной группой в размере 8487,1 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении № 1 к настоящему заключению.

Корректировка НВВ с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год, приведена в табличном виде в приложении № 1.1 к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Пиллар», с календарной разбивкой в следующих размерах:

		руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		2355,6
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		2441,0
Для населения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		-
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/24-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Пиллар», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 значения «2712,7» значениями «2441,0».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Троян Г.В.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.11.2018 № 41/24-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Пиллар», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Пиллар» значения «2712,7» значениями «2441,0».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## 16. По шестнадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Решетникову Ольгу Васильевну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие «Пижанская автоколонна», (далее – Предприятие).

Основной вид деятельности: деятельность автобусного транспорта по регулярным внутригородским и пригородным пассажирским перевозкам.

Юридический адрес: ул. Механизаторов, д. 41, пгт Пижанка, Пижанский район, Кировская область, 613380.

Почтовый адрес: ул. Советская, д. 43, пгт Пижанка, Пижанский район, Кировская область, 613380.

ИНН/ КПП/ ОГРН 4325002061/ 432501001/ 1034310504986.

Адрес электронной почты: muratp2017@yandex.ru

Руководитель: директор Праздников Игорь Вениаминович 8(83355) 2-15-06.

Месторасположение, установленная мощность, основание владения котельных:

№ п/п	Месторасположение котельных и тепловых сетей	Установленная мощность, Гкал/ч	Основание владения имуществом	ОКТМО	Действующие тарифы (без НДС), руб./Гкал
1.	Котельная № 16: Пижанский район, дер. Павлово, ул. Школьная, д.5а	0,54	договор о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения от 12.11.2018 (бессрочно), заключенного с администрацией Пижанского района	33631416	3422,4
2.	Котельная № 11: Пижанский район, дер. Павлово, ул. Советская, д.2а.	1,6	договор о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения от 07.06.2018 (бессрочно), заключенного с администрацией Пижанского района	33631416	3300,1

Схема теплоснабжения Пижанского городского поселения Пижанского района Кировской области до 2028 года утверждена постановлением администрации Пижанского городского поселения от 04.02.2014 № 8, не актуализирована.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2018-2021 годы установлены:

- решением правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/27-тэ-2018 (котельная № 16 ул. Школьная, д. 5 а);
- решением правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/28-тэ-2018. (котельная № 11 ул. Советская, д. 2 а).

МУП «Пижанская автоколонна» письмами от 23.04.2021 (вх. от 23.04.2021 № 66-01-09-1621, № 66-01-09-1621) предоставило в РСТ Кировской области заявления об установлении тарифов на 2022-2026 годы, информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.в.8.3 с обосновывающими материалами.

Заявляемая величина тарифа:

- котельная № 16 ул. Школьная, д. 5 а на 2022 год - 4205,50 руб./Гкал.;
- котельная № 11 ул. Советская, д. 2 а на 2022 год – 4662,10 руб./Гкал.

Заявляемый метод регулирования тарифа: метод индексации установленных тарифов. Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации установленных тарифов.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для формирования тарифов.

Экспертиза предложений об установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 – 2026 годы проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее – Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

### **3. Анализ производственных показателей.**

#### **3.1. Котельная № 16, расположенная в дер. Павлово, ул. Школьная, д.5 А**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется на основании заключенных договоров с потребителями тепловой энергии от одной котельной. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют, в связи с чем объем полезного отпуска при установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию на 2022 год определен в количестве 668,2 Гкал на основании представленного Предприятием расчетом.

Потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям экспертной группой определены в количестве 32,2 Гкал в год в соответствии с распоряжением министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 25.09.2019 № 31-тп. Количество тепловой энергии на собственные нужды котельной не превышает рекомендованные нормативы и определено экспертами в объеме 34,0 Гкал.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 734,4 Гкал.

При расчете долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую Предприятием на 2022 – 2026 годы в качестве объемов отпуска тепловой энергии на каждый год долгосрочного периода регулирования экспертами применен объем, учтенный при формировании тарифа на первый год долгосрочного периода регулирования (2022 год).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли проведен экспертами на первый расчетный период регулирования – 2022 год. Необходимая валовая выручка на 2022 – 2026 годы определена в соответствии с Методическими указаниями с учетом показателей Прогноза СЭР МЭР.

Необходимая валовая выручка заявлена Предприятием на 2022 год в размере 2809,9 тыс. руб.

#### **Операционные (подконтрольные) расходы.**

По статье «Расходы на сырье и материалы» Предприятием заявлены затраты в размере 218,0 тыс. руб. В статье учитываются расходы на приобретение материалов для обслуживания и ремонта котельной (замена колосников, манометров; ремонт дымососа, эл. оборудования; краска). Экспертами расходы по данной статье учтены в размере 15,6 тыс. руб. с учетом распределения затрат на период регулирования и представленного перечня необходимых материалов на обслуживание и ремонт котельной.

Затраты по статье «Расходы на ремонт основных средств» Предприятием не заявлены.

Расходы по статье «Оплата труда» Предприятием заявлены в размере 663,5 тыс. руб., в том числе на оплату труда основного производственного персонала – 540,5 тыс. руб. Расчет численности работников выполнен экспертной группой в соответствии с Рекомендациями по нормированию труда работников энергетического хозяйства, утвержденными Приказом Госстроя России от 22.03.1999 № 65. Нормативная численность основных работников определена экспертной группой в количестве 4 единиц (п.2.8. Приказа Госстроя России от 22.03.1999 № 65). Размер среднемесячной заработной платы основного работника на 2021 год определен экспертами в размере 15229,2 руб., с учетом предложения Предприятия, так как он не превышает рассчитанную исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб., предусмотренной Отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, с учетом разрядного коэффициента. Средства на оплату труда основных работников определены экспертной группой на 2022 год в размере 540,5 тыс. рублей.

Нормативная численность административно-управленческого персонала определена экспертной группой в количестве 0,3 единиц (Рекомендации по нормированию труда работников энергетического хозяйства, часть 2, утвержденные Приказом Госстроя России от 12.10.99 № 74). Средства на оплату труда административно-управленческого персонала определены экспертной группой в размере 104,1 тыс. руб.

Общие расходы на оплату труда определены экспертной группой на 2022 год в размере 644,6 тыс. руб., средняя учтенная заработная плата по Предприятию сложилась в размере 16188,2 руб.

Затраты по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» заявлены Предприятием в размере 197,6 тыс. руб., в том числе: агентское вознаграждение (договор с ОАО «ЭнергосбыТ Плюс») – 52,0 тыс.руб.; обучение персонала, оценка труда – 2,5 тыс.руб.; разработка нормативов, получение лицензий (договора, акты выполненных работ с КОГУП Агентство энергосбережения, КОГБУ Институт «Кировкоммунпроект») - 18,0 тыс.руб.; предрейсовые и прочие медицинские осмотры - 15,0 тыс.руб.; материальные расходы – 98 тыс. руб.; услуги сторонней техники для перевозки угля, вывоза шлака от котельных -5,6 тыс.руб.; прочие услуги – 6,5 тыс. рублей.

Заявленные расходы по данной статье экспертами проанализированы, затраты определены в сумме 82,7 тыс. руб. на уровне фактически сложившихся затрат за 2020 год с учетом индексов потребительских цен на 2021 год (106,0%), на 2022 год (104,3%) в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

Расходы по агентскому договору № R115-FA056/01-020/0212-2017 от 07.08.2017, заключенного с ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» для расчетов с потребителями по оплате коммунальных услуг учтены по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг».

«Прочие расходы» в размере 6,5 тыс. руб. признаны экспертами экономически необоснованными и исключены на основании пункта 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку Предприятия не подтверждена.

Затраты по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг» заявлены Предприятием в размере 45,8 тыс. руб. По результатам анализа представленных Предприятием документов, расходы по данной статье экспертами определены в размере 74,8 тыс. руб., в том числе:

- расходы по агентскому договору № R115-FA056/01-020/0212-2017 от 07.08.2017, заключенного с ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» для расчетов с потребителями по оплате коммунальных услуг в сумме 48,8 тыс. руб. (основание: пункт 10 раздела 2 Методических указаний);

- расходы на услуги связи, почтовые услуги, обслуживание программного обеспечения, канцтовары, материальные затраты, амортизация основных средств общехозяйственного (управленческого) назначения, электроэнергия и прочие общехозяйственные расходы в сумме 26,0 тыс. руб.

В результате, базовый уровень операционных расходов определен экспертами на 2022 год в размере 817,7 тыс. руб.

### **Неподконтрольные расходы.**

По статьям «Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность», «Арендная плата», «Концессионная плата», «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» затраты Предприятием не заявлены.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из суммы расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды (30,8%) в размере 198,5 тыс. руб. Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств» заявлены Предприятием в размере 22,9 тыс. руб. Экспертной группой расходы определены в размере 22,9 тыс. руб. на основании представленных Предприятием данных бухгалтерского учета за 2020 год и текущий период с учетом максимального срока полезного использования. В подтверждение фактических затрат за 2020 год и текущий период Предприятием представлены документы бухгалтерской отчетности (расчет суммы амортизации основных средств, инвентарная карточка учета объекта основных средств: котел марки «Пеллетов»).

Расходы по статье «Налог на прибыль (налог на доходы)» экспертами определены в размере 23,0 тыс. руб. и планируются на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами на 2022 год в размере 244,4 тыс. руб.

### **Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Расходы на топливо заявлены Предприятием в размере 1304,4 тыс. руб. В качестве топлива на котельных используется каменный уголь. Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии утверждён распоряжением Министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 25.09.2019 № 32-ур в размере 199,8 кг.у.т/Гкал на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 0,714. Годовая потребность котельной в топливе составляет 196,0 тонн.

Предприятием на 2022 год заявлена цена за 1 тонну угля в размере 5331,1 руб.

В целом годовая потребность Предприятия в топливе составляет 3029,1 тонн.

В обоснование цены угля Предприятием представлены договора поставки, заключенные с ООО «ТК «Углесбыт» по результатам запроса котировок в электронной форме на сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru):

- № 32110001003 от 17.02.2021 (объем поставки - 200 тонн, цена - 5200 руб./тонну);

- № 32110458614 от 09.07.2021 (объем поставки - 2300 тонн, цена - 5470 руб./тонну).

Цена топлива экспертной группой определена в размере 5682,7 руб./тонн как средневзвешенная (5448,4 руб./тонн), исходя из цен по вышеперечисленным поставкам с учетом индекса потребительских цен на 2022 год согласно Прогнозу СЭР МЭР России (104,3 %).

Таким образом, расходы на топливо определены экспертами в размере 1113,8 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию Предприятием заявлены в размере 120,3 тыс. руб. В соответствии с п. 31 Основ ценообразования объем покупной электроэнергии определен экспертной группой в размере 63,4 тыс. кВтч, исходя из представленного перечня работающего электрооборудования. Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 122,3 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2 полугодие 2022 года в размере 9,92 руб./кВт.ч. (с НДС).

«Расходы на холодную воду» заявлены Предприятием в размере 26,3 тыс. руб. Расходы по статье «Расходы на холодную воду» учтены экспертами в размере 24,7 тыс. руб., исходя из тарифа на водоснабжение, установленного решением правления РСТ Кировской области от 15.12.2020 для МУП «Пижанская автоколонна» на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%). Объем воды экспертами определен в размере 579,7 куб.м., исходя из среднего фактически сложившегося за 2019 – 2020 годы.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 года в размере 1260,7 тыс. руб.

### **Прибыль.**

«Расчетная предпринимательская прибыль» в соответствии с пунктом 48(2) Основ ценообразования не устанавливается, поскольку Предприятие является муниципальным унитарным предприятием.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по [формуле 22](#) с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с [пунктом 55](#) Методических указаний, составила 2152,2 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 2132,5 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Предприятием, за 2020 год размер корректировки составляет 21,8 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, распределенная на два периода, в размере 48,6 тыс. руб.

В результате, общий размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил 70,4 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов определена экспертной группой на 2022 год в размере 2392,2 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Предприятия по отношению к предыдущему периоду регулирования приведен в табличной форме в приложении к настоящему заключению.

### **Долгосрочные параметры регулирования деятельности Предприятия для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов**



В соответствии с [Правилами](#) установления долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций в отнесенной законодательством Российской Федерации к сферам деятельности субъектов естественных монополий сфере теплоснабжения и (или) цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, которые подлежат регулированию в соответствии с перечнем, определенным [статьей 8](#) Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Пижанская автоколонна» (Пижанский район) для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов определены с учетом представленных регулируемой организацией документов.

Наименование документа	Отметка о наличии
Норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	распоряжение министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 25.09.2019 № 31-тп
Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии	распоряжение министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 25.09.2019 № 32-ур
Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	не представлена
Инвестиционная программа	не представлена

Экспертная группа предлагает установить на 2022 – 2026 годы следующие долгосрочные параметры регулирования МУП «Пижанская автоколонна» (Пижанский район, дер. Павлово, ул. Школьная, д. 5 а) для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2022	817,7	-	-	-	199,8	32,2	-	-
2023	-	1	-	-	199,8	32,2	-	-
2024	-	1	-	-	199,8	32,2	-	-
2025	-	1	-	-	199,8	32,2	-	-
2026	-	1	-	-	199,8	32,2	-	-

**Прогноз СЭР МЭР России и величина необходимой валовой выручки для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов**

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в

сентябре 2020 года, экспертами при расчете тарифов на 2022 – 2026 годы использовались следующие индексы:

Наименование	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
Индекс потребительских цен	104,3	104,0	104,0	104,0	103,9
Индекс цен производителей	104,8	104,5	104,7	104,7	104,7
Индекс цены на электрическую энергию	103,8	103,0	103,0	103,0	103,0
Индекс цены на воду	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0

Величина необходимой валовой выручки Предприятия в соответствии с Основами ценообразования определена в размере:

на 2023 год	2 409,7	тыс. руб.;
на 2024 год	2 495,0	тыс. руб.;
на 2025 год	2 582,3	тыс. руб.;
на 2026 год	2 672,8	тыс. руб.

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает установить для потребителей МУП «Пижанская автоколонна» долгосрочные одноставочные тарифы на тепловую энергию с календарной разбивкой в следующих размерах:

	руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 422,4
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 581,8
с 01 января по 30 июня 2023 года	3 581,8
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 606,4
с 01 января по 30 июня 2024 года	3 606,4
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 734,2
с 01 января по 30 июня 2025 года	3 734,2
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 864,8
с 01 января по 30 июня 2026 года	3 864,8
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	4 000,3
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 422,4
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 581,8
с 01 января по 30 июня 2023 года	3 581,8
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 606,4
с 01 января по 30 июня 2024 года	3 606,4
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 734,2
с 01 января по 30 июня 2025 года	3 734,2
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 864,8
с 01 января по 30 июня 2026 года	3 864,8
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	4 000,3

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

### **3.2. Котельная № 11, расположенная в дер. Павлово, ул. Советская, д. 2 А**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется на основании заключенных договоров с потребителями тепловой энергии от одной котельной. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют, в связи с чем объем полезного отпуска при установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию на 2022 год определен в количестве 1008,5 Гкал на основании представленного Предприятием расчетом.

Потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям экспертной группой определены в количестве 66,8 Гкал в год в соответствии с распоряжением министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 25.09.2019 № 31-тп. Количество тепловой энергии на собственные нужды котельной не превышает рекомендованные нормативы и определено экспертами в объеме 24,8 Гкал.

В результате при формировании тарифа на тепловую энергию общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 1100,1 Гкал.

При расчете долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую Предприятием на 2022 – 2026 годы в качестве объемов отпуска тепловой энергии на каждый год долгосрочного периода регулирования экспертами применен объем, учтенный при формировании тарифа на первый год долгосрочного периода регулирования (2022 год).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли проведен экспертами на первый расчетный период регулирования – 2022 год. Необходимая валовая выручка на 2022 – 2026 годы определена в соответствии с Методическими указаниями с учетом показателей Прогноза СЭР МЭР.

Необходимая валовая выручка заявлена Предприятием на 2022 год в размере 4701,6 тыс. руб.

### **Операционные (подконтрольные) расходы.**

По статье «Расходы на сырье и материалы» Предприятием заявлены затраты в размере 272,4 тыс. руб. В статье учитываются расходы на приобретение материалов для обслуживания и ремонта котельной (замена колосников, манометров; ремонт дымохода, эл. оборудования; краска, цемент, шифер). Экспертами расходы по данной статье учтены в размере 19,1 тыс. руб. с учетом распределения затрат на период регулирования и представленного перечня необходимых материалов на обслуживание и ремонт котельной.

Затраты по статье «Расходы на ремонт основных средств» Предприятием не заявлены.

Расходы по статье «Оплата труда» Предприятием заявлены в размере 749,1 тыс. руб., в том числе на оплату труда основного производственного персонала – 560,3 тыс. руб. Расчет численности работников выполнен экспертной группой в соответствии с Рекомендациями по нормированию труда работников энергетического хозяйства, утвержденными Приказом Госстроя России от 22.03.1999 № 65. Нормативная численность основных работников определена экспертной группой в количестве 4 единиц (п.2.8. Приказа Госстроя России от 22.03.1999 № 65). Размер среднемесячной заработной платы основного работника на 2021 год определен экспертами в размере 15787,6 руб., с учетом предложения Предприятия, так как он не превышает рассчитанную исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб., предусмотренной Отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, с учетом разрядного коэффициента. Средства на оплату труда основных работников определены экспертной группой на 2022 год в размере 560,3 тыс. рублей.

Нормативная численность административно-управленческого персонала определена экспертной группой в количестве 0,3 единиц (Рекомендации по нормированию труда работников энергетического хозяйства, часть 2, утвержденные Приказом Госстроя России от 12.10.99 № 74). Средства на оплату труда административно-управленческого персонала определены экспертной группой в размере 105,9 тыс. руб.

Общие расходы на оплату труда определены экспертной группой на 2022 год в размере 666,2 тыс. руб., средняя учтенная заработная плата по Предприятию сложилась в размере 16723,1 руб.

Затраты по статье «Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями» заявлены Предприятием в размере 205,0 тыс. руб., в том числе: агентское вознаграждение (договор с ОАО «ЭнергосбыТ Плюс») – 75,2 тыс.руб.; обучение персонала, оценка труда – 2,6 тыс.руб.; разработка нормативов, получение лицензий (договора, акты выполненных работ с КОГУП Агентство энергосбережения, КОГБУ Институт «Кировкоммунпроект») - 9,9 тыс.руб.; предрейсовые и прочие медицинские осмотры - 0,9 тыс.руб.; материальные расходы – 104,4 тыс. руб.; услуги сторонней техники для перевозки угля, вывоза шлака от котельных - 7,2 тыс.руб.; прочие услуги - 4,8 тыс. рублей.

Заявленные расходы по данной статье экспертами проанализированы, затраты определены в сумме 90,9 тыс. руб. на уровне фактически сложившихся затрат за 2020 год с учетом индексов потребительских цен на 2021 год (106,0%), на 2022 год (104,3%) в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

Расходы по агентскому договору № R115-FA056/01-020/0212-2017 от 07.08.2017, заключенного с ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» для расчетов с потребителями по оплате коммунальных услуг учтены по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг».

«Прочие расходы» в размере 4,8 тыс. руб. признаны экспертами экономически необоснованными и исключены на основании пункта 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку Предприятия не подтверждена.

Затраты по статье «Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг» заявлены Предприятием в размере 49,7 тыс. руб. По результатам анализа представленных Предприятием документов, расходы по данной статье экспертами определены в размере 113,6 тыс. руб., в том числе:

- расходы по агентскому договору № R115-FA056/01-020/0212-2017 от 07.08.2017, заключенного с ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» для расчетов с потребителями по оплате коммунальных услуг в сумме 74,0 тыс. руб. (основание: пункт 10 раздела 2 Методических указаний);

- расходы на услуги связи, почтовые услуги, обслуживание программного обеспечения, канцтовары, материальные затраты, амортизация основных средств общехозяйственного (управленческого) назначения, электроэнергия и прочие общехозяйственные расходы в сумме 39,6 тыс. руб.

В результате, базовый уровень операционных расходов определен экспертами на 2022 год в размере 889,7 тыс. руб.

### **Неподконтрольные расходы.**

По статьям «Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность», «Арендная плата», «Концессионная плата», «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» затраты Предприятием не заявлены.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из суммы расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды (30,8%) в размере 205,2 тыс. руб. Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств» заявлены Предприятием в размере 320,6 тыс. руб. Экспертной группой расходы определены в размере 320,6 тыс. руб. на основании представленных Предприятием данных бухгалтерского учета за 2020 год и

текущий период с учетом максимального срока полезного использования. В подтверждение фактических затрат за 2020 год и текущий период Предприятием представлены документы бухгалтерской отчетности (расчет суммы амортизации основных средств, инвентарные карточки учета объекта основных средств: два котла водогрейных марки «КВр-0,93К», здание котельной).

Расходы по статье «Налог на прибыль (налог на доходы)» экспертами определены в размере 34,0 тыс. руб. и планируются на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы определены экспертами на 2022 год в размере 559,8 тыс. руб.

#### **Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Расходы на топливо заявлены Предприятием в размере 2281,2 тыс. руб. В качестве топлива на котельных используется каменный уголь. Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии утверждён распоряжением Министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 25.09.2019 № 32-ур в размере 189,3 кг.у.т/Гкал на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное 0,714. Годовая потребность котельной в топливе составляет 285,1 тонн.

Предприятием на 2022 год заявлена цена за 1 тонну угля в размере 5331,1 руб.

В целом годовая потребность Предприятия в топливе составляет 3029,1 тонн.

В обоснование цены каменного угля Предприятием представлены договора поставки, заключенные с ООО «ТК «Углесбыт» по результатам запроса котировок в электронной форме на сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru):

- № 32110001003 от 17.02.2021 (объем поставки - 200 тонн, цена - 5200 руб./тонну);

- № 32110458614 от 09.07.2021 (объем поставки - 2300 тонн, цена - 5470 руб./тонну).

Цена топлива экспертной группой определена в размере 5682,7 руб./тонн как средневзвешенная (5448,4 руб./тонн), исходя из цен по вышеперечисленным поставкам с учетом индекса потребительских цен на 2022 год согласно Прогнозу СЭР МЭР России (104,3 %).

Таким образом, расходы на топливо определены экспертами в размере 1620,0 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию Предприятием заявлены в размере 343,8 тыс. руб. В соответствии с п. 31 Основ ценообразования объем покупной электроэнергии определен экспертной группой в размере 34,6 тыс. кВтч, исходя из представленного перечня работающего электрооборудования. Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 122,3 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2 полугодие 2022 года в размере 9,92 руб./квт.ч. (с НДС).

«Расходы на холодную воду» заявлены Предприятием в размере 25,8 тыс. руб. Расходы по статье «Расходы на холодную воду» учтены экспертами в размере 24,5 тыс. руб., исходя из тарифа на водоснабжение, установленного решением правления РСТ Кировской области от 15.12.2020 для МУП «Пижанская автоколонна» на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%). Объем воды экспертами определен в размере 579,7 куб.м., исходя из среднего фактически сложившегося за 2019 – 2020 годы.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 года в размере 1988,3 тыс. руб.

#### **Прибыль.**

«Расчетная предпринимательская прибыль» в соответствии с пунктом 48(2) Основ ценообразования не устанавливается, поскольку Предприятие является муниципальным унитарным предприятием.

**Корректировка** необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по [формуле 22](#) с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с [пунктом 55](#) Методических указаний, составила 3110,0 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 3218,7 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Предприятием, за 2020 год размер корректировки составляет -91,6 тыс. руб.

С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме -30,3 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов определена экспертной группой на 2022 год в размере 3407,5 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Предприятия по отношению к предыдущему периоду регулирования приведен в табличной форме в приложении к настоящему заключению.

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности Предприятия для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов**

В соответствии с [Правилами](#) установления долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций в отнесенной законодательством Российской Федерации к сферам деятельности субъектов естественных монополий сфере теплоснабжения и (или) цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, которые подлежат регулированию в соответствии с перечнем, определенным [статьей 8](#) Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Пижанская автоколонна» (Пижанский район) для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов определены с учетом представленных регулируемой организацией документов.

Наименование документа	Отметка о наличии
Норматив технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	распоряжение министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 25.09.2019 № 31-тп
Норматив удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии	распоряжение министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 25.09.2019 № 32-ур
Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	не представлена
Инвестиционная программа	не представлена

Экспертная группа предлагает установить на 2022 – 2026 годы следующие долгосрочные параметры регулирования МУП «Пижанская автоколонна» (Пижанский район, дер. Павлово, ул. Советская, д. 2 А) для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2022	889,7	-	-	-	189,3	66,8	-	-
2023	-	1	-	-	189,3	66,8	-	-
2024	-	1	-	-	189,3	66,8	-	-
2025	-	1	-	-	189,3	66,8	-	-
2026	-	1	-	-	189,3	66,8	-	-

**Прогноз СЭР МЭР России и величина необходимой валовой выручки для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов**

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2020 года, экспертами при расчете тарифов на 2022 – 2026 годы использовались следующие индексы:

Наименование	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
Индекс потребительских цен	104,3	104,0	104,0	104,0	103,9
Индекс цен производителей	104,8	104,5	104,7	104,7	104,7
Индекс цены на электрическую энергию	103,8	103,0	103,0	103,0	103,0
Индекс цены на воду	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0

Величина необходимой валовой выручки Предприятия в соответствии с Основами ценообразования определена в размере:

на 2023 год	3 565,0	тыс. руб.;
на 2024 год	3 699,2	тыс. руб.;
на 2025 год	3 864,8	тыс. руб.;
на 2026 год	4005,8	тыс. руб.

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает установить для потребителей МУП «Пижанская автоколонна» долгосрочные одноставочные тарифы на тепловую энергию с календарной разбивкой в следующих размерах:

	руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 300,1
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 378,8
с 01 января по 30 июня 2023 года	3 378,8
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 535,0
с 01 января по 30 июня 2024 года	3 535,0
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 668,1
с 01 января по 30 июня 2025 года	3 668,1

с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 832,3
с 01 января по 30 июня 2026 года	3 832,3
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3 972,2
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 300,1
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 378,8
с 01 января по 30 июня 2023 года	3 378,8
с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 535,0
с 01 января по 30 июня 2024 года	3 535,0
с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 668,1
с 01 января по 30 июня 2025 года	3 668,1
с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 832,3
с 01 января по 30 июня 2026 года	3 832,3
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3 972,2

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Решетникова О.В.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2022 – 2026 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Пижанская автоколонна» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложениям № № 1, 3.

2. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Пижанская автоколонна», согласно приложениям № № 2, 4.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2026.



Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия**  
**«Пижанская автоколонна» (Пижанский район, дер. Павлово, ул. Школьная,**  
**д. 5 А) для формирования тарифов с использованием метода индексации**  
**установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффекти- вности операци- онных расходов	Норма- тивный уровень прибы- ли	Уровень надежно- сти теплосна- бжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергети- ческой эффектив- ности	Динами- ка измене- ния расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускае- мой в сеть	величина технологиче- ских потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
					кг.у.т/Гкал	Гкал		
2022	817,7	-	-	-	199,8	32,2	-	-
2023	-	1	-	-	199,8	32,2	-	-
2024	-	1	-	-	199,8	32,2	-	-
2025	-	1	-	-	199,8	32,2	-	-
2026	-	1	-	-	199,8	32,2	-	-

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным**  
**предприятием «Пижанская автоколонна»**  
**(Пижанский район, дер. Павлово, ул. Школьная, д. 5 А)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2022 года	3 422,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 581,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	3 581,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 606,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	3 606,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 734,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3 734,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 864,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3 864,9	-	-	-	-	-
с 01 июля по 31 декабря 2026 года	4 000,3	-	-	-	-	-	
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2022 года	3 422,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 581,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	3 581,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 606,4	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	3 606,4	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 734,2	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3 734,2	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 864,9	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3 864,9	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	4 000,3	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

Приложение № 3  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия**  
**«Пижанская автоколонна» (Пижанский район, дер. Павлово, ул. Советская,**  
**д. 2 А) для формирования тарифов с использованием метода индексации**  
**установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффекти- вности операци- онных расходов	Норма- тивный уровень прибы- ли	Уровень надежно- сти теплосна- бжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергети- ческой эффектив- ности	Динами- ка измене- ния расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускае- мой в сеть	величина технологиче- ских потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2022	889,7	-	-	-	189,3	66,8	-	-
2023	-	1	-	-	189,3	66,8	-	-
2024	-	1	-	-	189,3	66,8	-	-
2025	-	1	-	-	189,3	66,8	-	-
2026	-	1	-	-	189,3	66,8	-	-

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным**  
**предприятием «Пижанская автоколонна»**  
**(Пижанский район, дер. Павлово, ул. Советская, д. 2 А)**

Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2022 года	3 300,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 378,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	3 378,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 535,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	3 535,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 668,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3 668,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 832,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3 832,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3 972,2	-	-	-	-	-
Население							
одноставочный, руб./Гкал	с 01 января по 30 июня 2022 года	3 300,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3 378,8	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2023 года	3 378,8	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2023 года	3 535,0	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2024 года	3 535,0	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2024 года	3 668,1	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2025 года	3 668,1	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2025 года	3 832,3	-	-	-	-	-
	с 01 января по 30 июня 2026 года	3 832,3	-	-	-	-	-
	с 01 июля по 31 декабря 2026 года	3 972,2	-	-	-	-	-

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

## **17. По семнадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Решетникову Ольгу Васильевну, которая доложила членам правления.

### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие «Пижанская автоколонна» (далее – Предприятие).

Основной вид деятельности: Деятельность автобусного транспорта по регулярным внутригородским и пригородным пассажирским перевозкам.

Юридический адрес: ул. Механизаторов, д. 41, пгт Пижанка, Пижанский район, Кировская область, 613380.

Почтовый адрес: ул. Советская, д. 43, пгт Пижанка, Пижанский район, Кировская область, 613380.

ИНН/ КПП/ ОГРН 4325002061/ 432501001/ 1034310504986.

Адрес электронной почты: muratp2017@yandex.ru

Руководитель: директор Праздников Игорь Вениаминович 8(83355) 2-15-06.

Месторасположение котельных:

Котельная № 1 – ул. Советская, д. 43, пгт Пижанка;

Котельная № 2 (Мелиорации) – пер. Газетный, д. 8А, пгт Пижанка;

Котельная № 3 (Администрация района) – ул. Труда, д. 25А, пгт Пижанка;

Котельная № 4 (Средняя школа) – ул. Советская, д.59, пгт Пижанка;

Котельная № 7(Химия) – пер. Газетный, д. 21А, пгт Пижанка;

Котельная № 9 (РОВД) – ул. Труда, д. 8А, пгт Пижанка;

Котельная № 10 (ЦРБ) – ул. Кирова, д. 19, пгт Пижанка.

Установленная мощность котельных: 14,8 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы.

Основание владения имуществом:

Котельная № 1 – договор о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения б/н от 20.06.2017 (на неопределенный срок);

Котельные №№ 2, 3, 4, 7, 9, 10 – договор безвозмездного пользования № 38 от 01.08.2017 (на неопределенный срок).

Схема теплоснабжения Пижанского городского поселения Пижанского района Кировской области до 2028 года утверждена постановлением администрации Пижанского городского поселения от 04.02.2014 № 8, не актуализирована.

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2021-2025 годы установлены решением правления РСТ Кировской области от 15.12.2020 № 40/53-тэ-2021. Действующий тариф – 3597,3 руб./ Гкал.

МУП «Пижанская автоколонна» письмом от 23.04.2021 (вх. от 23.04.2021 № 66-01-09-1619) обратилось в РСТ Кировской области с заявлением для корректировки долгосрочных тарифов, ранее установленных на 2022 год, предоставило информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами. Заявляемая величина тарифа на регулируемый период: на 2022 год – 5692,1 руб./Гкал.

### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);

- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### **3. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат, прибыли и обоснование объёмов полезного отпуска тепловой энергии (мощности).**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Предприятием заявлен скорректированный объем полезного отпуска тепла энергии в количестве 6535,8 Гкал.

Отпуск тепловой энергии осуществляется семью котельными. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют, в связи, с чем расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами в количестве 6958,4 Гкал в соответствии с Методическими указаниями с учетом среднегодового фактического потребления тепловой энергии за три предыдущих года. Фактический объем полезного отпуска тепловой энергии Общества за предыдущие периоды определен экспертами в соответствии с п. 22 Методических указаний.

Технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 876,8 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2021-2025 годы.

Количество тепловой энергии на собственные нужды котельной не превышает рекомендованные нормативы и определено экспертами в объеме 215,4 Гкал.

В результате при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год общий годовой объем производства тепловой энергии учтён экспертами в количестве 8050,6 Гкал.

### **Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Предприятия, принимаемая к расчету при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.**

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Предприятием на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2021 год – 7394,2 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 15.12.2020 № 40/53-тэ-2021

2) Изменения ИПЦ на 2022 год с 103,9 % на 104,3 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России;

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0,0 %. Изменение активов Предприятием на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 7635,0 тыс. руб.

### **Неподконтрольные расходы**

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение и заявлены Предприятием в размере 8,5 тыс. руб. Скорректированные расходы по данной статье определены экспертами в размере 9,3 тыс. руб. исходя из тарифов на водоотведение, установленных на 2021 год решением правления РСТ Кировской области от 15.12.2020 № 40/95-кв-2021 для МУП «Пижанская автоколонна» с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%).

По статьям «Арендная плата», «Концессионная плата», «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» затраты Предприятием не заявлены.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами исходя из суммы расходов на оплату труда и процента отчислений на социальные нужды (30,8%) в размере 1768,5 тыс. руб. Основание: Федеральный закон от 24.07.2009 № 212-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств» заявлены Предприятием в размере 93,8 тыс. руб. Экспертной группой расходы определены в размере 43,3 тыс. руб. на основании представленных Предприятием данных бухгалтерского учета за 2020 год и текущий период с учетом максимального срока полезного использования. В подтверждение фактических затрат за 2020 год и текущий период Предприятием представлены инвентарные карточки (здание котельной №1, котел марки КВр-063К), оборотно-сальдовые ведомости по счету 02, которые содержат всю необходимую для формирования затрат по данной статье информацию, а именно: полный перечень основных средств, первоначальную стоимость имущества, срок его полезного использования.

«Налог на доходы» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 2100,9 тыс. руб.

### **Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Расходы на топливо заявлены Предприятием в размере 18274,2 тыс. руб.

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды скорректированы.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2021-2025 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 232,2 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное для угля каменного - 0,714.

Предприятием на 2022 год заявлена цена за 1 тонну угля в размере 5316,7 руб.

В обоснование цены угля Предприятием представлены договора поставки, заключенные с ООО «ТК «Углесбыт» по результатам запроса котировок в электронной форме на сайте [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru):

- № 32110001003 от 17.02.2021 (объем поставки - 200 тонн, цена - 5200 руб./тонну);
- № 32110458614 от 09.07.2021 (объем поставки - 2300 тонн, цена - 5470 руб./тонну).

Цена топлива экспертной группой определена в размере 5682,7 руб./тонн как средневзвешенная (5448,4 руб./тонн), исходя из цен по вышеперечисленным поставкам с учетом индекса потребительских цен на 2022 год согласно Прогнозу СЭР МЭР России (104,3 %).

Таким образом, расходы на топливо определены экспертами в размере 14479,6 тыс. рублей.

Расходы на электрическую энергию Предприятием заявлены в размере 7053,5 тыс. руб. Объем покупной электроэнергии определен экспертной группой в размере 195,0 тыс. кВтч. Расходы на электрическую энергию определены экспертами на 2022 год в размере 1914,9 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого напряжения и среднего напряжения второго уровня.

«Расходы на холодную воду» заявлены Предприятием в размере 106,1 тыс. руб. Расходы по статье «Расходы на холодную воду» учтены экспертами в размере 99,8 тыс. руб., исходя из тарифа на водоснабжение, установленного решением правления РСТ Кировской области от 15.12.2020 для МУП «Пижанская автоколонна» на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%). Объем воды экспертами определен в размере 2289,6 куб.м.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 года в размере 16494,4 тыс. руб.

### **Прибыль.**

«Расчетная предпринимательская прибыль» в соответствии с пунктом 48(2) Основ ценообразования не устанавливается, поскольку Предприятие является муниципальным унитарным предприятием.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по [формуле 22](#) с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с [пунктом 55](#) Методических указаний, составила 23880,2 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 21839,7 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Предприятием, за 2020 год размер корректировки составляет 2256,0 тыс. руб. С учетом распределения величины корректировки на три периода при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтен размер корректировки в сумме 752,0 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма корректировки, учитывающая отклонение фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов:

- на 2018 год, распределенная на три периода, в размере 685,0 тыс. руб.;
- на 2019 год, распределенная на два периода, в размере 585,1 тыс. руб.



В результате, общий размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемый с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, составил 2022,1 тыс. руб.

Таким образом, величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов определена экспертной группой на 2022 год в размере 28252,4 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Предприятия по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям МУП «Пижанская автоколонна», с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 597,3
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4 060,2
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3 597,3
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4 060,2

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается:

Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 15.12.2020 № 40/53-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Пижанская автоколонна», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Пижанская автоколонна» (котельные, расположенные в пгт. Пижанка)» значения «3715,4» значениями «4060,2».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Решетникова О.В.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 15.12.2020 № 40/53-тэ-2021 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Пижанская автоколонна», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Пижанская автоколонна» (котельные, расположенные в пгт. Пижанка)» значения «3715,4» значениями «4060,2».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## 18. По восемнадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Решетникову Ольгу Васильевну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Вятка-Промприбор» (далее Общество).

Юридический/почтовый адрес: 610004, г. Киров, ул. Заводская, 41.

ИНН/КПП 4347016903 / 434501001.

Адрес электронной почты: prompribor@pto.kirov.ru

Основной вид деятельности: оптовая торговля прочими машинами, приборами, оборудованием общепромышленного и специального назначения.

Месторасположение котельной: дер. Ахманово Пижанского района.

Руководитель: директор Анферов Андрей Глебович, тел.: 89226686145.

Установленная мощность котельных: 0,87 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: общепринятая (освобождение от уплаты НДС в соответствии со ст. 145 НК РФ).

Основание владения имуществом: концессионное соглашение №183/01/2020 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования Пижанского муниципального района Кировской области.

Схема теплоснабжения: схема теплоснабжения Ахманского сельского поселения Пижанского района Кировской области до 2028, утверждена Решением Ахмановской сельской Думы от 28.12.2019 № 22/135 (актуализирована на 2020 год).

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2020-2024 годы установлены решением правления РСТ Кировской области от 10.12.2019 № 44/14-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью «Вятка-Промприбор» о долгосрочных параметрах регулирования».

ООО «Вятка-Промприбор» письмом от 24.05.2021 (вх. от 24.05.2021 № 66-01-09-2717) обратилось в РСТ Кировской области с заявлением для корректировки долгосрочных тарифов, ранее установленных на 2022 год, предоставило информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами. Заявляемая величина тарифа на 2022 год - 4550,60 руб./Гкал.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### **3. Анализ производственных показателей.**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Предприятием заявлен скорректированный объем полезного отпуска тепла энергии в количестве 706,6 Гкал.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от одной котельной. Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

При корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Обществом, на 2022 год объем полезного отпуска тепловой энергии определен в количестве 706,6 Гкал исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год.

Потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям на 2022 год пересмотрены и определены экспертами в объеме 58,8 Гкал в соответствии с пунктом 38 Основ ценообразования на уровне, установленном Концессионным соглашением от 28.07.2020 № 183/01/2020 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования Пижанского муниципального района Кировской области (основание: пункт 51 Основ ценообразования с учетом подпункта «и» пункта 7 Правил регулирования цен (тарифов), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»).

Количество тепловой энергии на собственные нужды котельных не превышает рекомендованные нормативы и определено экспертами в объеме 17,0 Гкал.

В результате при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год общий годовой объем производства тепловой энергии учтен экспертами в количестве 782,4 Гкал.

### **4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### **Корректировка операционных (подконтрольные) расходов.**

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2019 год – 564,5 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 10.12.2019 № 44/14-тэ-2020.

2) Изменения ИПЦ на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 103,9 % на 104,3 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Обществом на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 611,7 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 202 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы по статье «Арендная плата» Предприятием заявлены в размере 136,3 тыс. руб. В соответствии с пунктом 45 Основ ценообразования экономически обоснованный уровень арендной платы определяется органами регулирования исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество и землю и других установленных законодательством Российской Федерации обязательных платежей, связанных с владением имуществом, переданным в аренду. Таким образом, на основании пункта 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, указанные расходы исключены в полном объеме как не обоснованные и документально не подтвержденные.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 146,1 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2020 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды. Основание: глава 34 НК РФ, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 146,1 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Расходы на топливо Обществом заявлены в размере 1725,0 тыс. руб.

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов не корректируются.

Норматив удельного расхода топлива, отпускаемого в сеть пересмотрен и определен в размере 214,8 кг.у.т/Гкал (КПД 67,97%) в соответствии с пунктом 35 Основ ценообразования на уровне, установленном Концессионного соглашения от 28.07.2020 № 183/01/2020 в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования Пижанского муниципального района Кировской области (основание: пункт 51 Основ ценообразования с учетом подпункта «и» пункта 7 Правил регулирования цен (тарифов), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»).

При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: пеллеты – 0,59.

Обществом на 2022 год заявлена цена за 1 тонну пеллет в размере 6900,0 руб.

При определении цены пеллет был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей), а также анализ итогов закупочных процедур на сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru). Фактическая цена пеллет, в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOP.LQ2.2021» в ЕИАС, за 1 полугодие 2021 составила:

- по ООО «Вятка-Промприбор» (Пижанский район) в размере 7484,1 руб./тонну (без НДС, с учетом доставки);

- по Кировской области в размере 6741,1 (без НДС, с учетом доставки).

Рыночная цена пеллет по итогам анализа закупочных процедур на сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru) на момент установления тарифов составляет 7066,67 руб. за тонну (без НДС).

Обществом процедуры закупки не проводятся. Цена топлива экспертной группой определена в размере 6900,0 руб./тонн на уровне заявки Общества, как не превышающая рыночную цену.

Таким образом, расходы на топливо определены экспертами в размере 1923,1 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 391,1 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 года в размере 8,3 руб./кВт.ч. (без НДС).

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 2314,2 тыс. руб.

### **Прибыль.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 57,4 тыс.руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

По статье расходов «Расходы на капитальные вложения (инвестиции)» Обществом заявлены расходы на капитальные вложения в размере 250,0 тыс. руб. (исходя их годовых параметров деятельности). Распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 27.09.2021 № 6-ИП утверждена инвестиционная программа «Модернизация котельной д. Ахманово, Ахмановского сельского поселения Пижанского района Кировской области на 2021-2022 годы». Источником финансирования инвестиционной программы является прибыль. Расходы на реализацию инвестиционной программы утверждены в размере 120,0 тыс. руб.

Изменения в долгосрочные параметры регулирования, установленных в качестве условий концессионного соглашения, при наличии утвержденной инвестиционной программы вносятся в соответствии с пунктами 97-99 Порядка представления органом регулирования предварительного согласия на изменение значений долгосрочных параметров регулирования Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075. Изменения в концессионное соглашение не внесены.

Таким образом, на основании пункта 33 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075, «Расходы на капитальные вложения (инвестиции)» исключены в полном объеме, как не обоснованные и документально не подтвержденные.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta HVBV_{i-2}^k = HVBV_{i-2}^{\phi} - TB_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 2587,3 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 2 797,4 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составил -232,3 тыс. руб. Экспертами при формировании тарифа на 2022 год расходы определены в размере -77,4 тыс. руб. (распределены на 3 периода).

Кроме того, учтена сумма отклонений фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, распределенная на 3 периода (-1175,5 тыс. руб. / 3 = -391,8 тыс. руб.).

В результате, общий размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2022 год составил -469,3 тыс. руб.

Таким образом, величина необходимой валовой выручки для расчета тарифа на период с 01.07.2022 года исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 2660,2 тыс. рублей.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Вятка-Промприбор», с календарной разбивкой в следующих размерах:

		руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		3738,1
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		3764,7
Для населения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		-
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		-

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

На основании вышеизложенного предлагается внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 10.12.2019 № 44/14-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Вятка-Промприбор», о долгосрочных параметрах регулирования» следующие изменения:

1. Приложение № 1 «Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Вятка-Промприбор» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов» изложить в новой редакции согласно приложению.

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
					Удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг. у.т/Гкал	Гкал		
2020	564,5	-	-	-	206,6	107,1	-	-
2021	-	1	-	-	206,6	107,1	-	-
2022	-	1	-	-	214,8*	58,8*	-	-
2023	-	1	-	-	214,8*	58,8*	-	-
2024	-	1	-	-	214,8*	58,8*	-	-

(\*Концессионное соглашение от 28.07.2020 № 183/01/2020)

2. В приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Вятка-промприбор» значения «4833,1» значениями «3764,7».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Решетникова О.В.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 10.12.2019 № 44/14-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Вятка-Промприбор», о долгосрочных параметрах регулирования» следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 «Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Вятка-Промприбор» для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов» изложить в новой редакции согласно приложению.

1.2. В приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Вятка-Промприбор» значения «4833,1» заменить значениями «3764,7».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области  
от 10.12.2019 № 44/14-тэ-2020

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью  
«Вятка-Промприбор» для формирования тарифов с использованием  
метода индексации установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операци- онных расходов	Индекс эффекти- вности операци- онных расходов	Норма- тивный уровень прибы- ли	Уровень надежно- сти теплосна- бжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбе- режения и повышения энергети- ческой эффектив- ности	Динами- ка измене- ния расходов на топливо
					удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускае- мой в сеть	величина технологиче- ских потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
	тыс. руб.	%	%		кг.у.т/Гкал	Гкал		
2020	564,5	-	-	-	206,6	107,1	-	-
2021	-	1	-	-	206,6	107,1	-	-
2022	-	1	-	-	214,8	58,8	-	-
2023	-	1	-	-	214,8	58,8	-	-
2024	-	1	-	-	214,8	58,8		

## **19. По девятнадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Одегову Людмилу Николаевну, которая доложила членам правления.

### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: открытое акционерное общество «Советское ремтехпредприятие» (далее ОАО «Советское ремтехпредприятие» или Общество).

Основной вид деятельности: производство оборудования специального назначения, не включенного в другие группировки.

Юридический/Почтовый адрес: ул. Строителей, д. 27, г. Советск, Советский район, Кировская область, 613340.

Месторасположение котельной: ОКТМО 33636101, г. Советск.

ИНН/ КПП/ОГРН 4330000327/433001001/ 1024301116080.

Руководитель: генеральный директор Злобин Александр Борисович, тел: (83375) 2-15-61, e-mail: Remtehsovetsk@mail.ru

Установленная мощность котельной: 1,8 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы.

Основание владения имуществом: котельная находится в собственности ОАО «Советское ремтехпредприятие» на основании плана приватизации, утвержденного Решением Комитета по управлению имуществом Кировской области (Решение №747 от 22.07.1993 г).

Схема теплоснабжения Советского городского поселения утверждена постановлением администрации муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области от 23.05.2019 № 296 «Об актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области».

Действующий тариф установлен решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/8-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям открытым акционерным обществом «Советское ремтехпредприятие» (Советский район), о долгосрочных параметрах регулирования».

ОАО «Советское ремтехпредприятие» предоставило в РСТ Кировской области письмом от 29.04.2021 (вх. от 21.06.2021 № 66-01-03-3126) информацию о плановых и фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона, информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.в.8.3 с обосновывающими материалами, корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

Дополнительная информация для формирования тарифов на 2022 год представлялась по устным запросам на адрес электронной почты уполномоченного.

### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).



В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### **3. Анализ производственных показателей.**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 1 котельной.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Таким образом, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 790,0 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год. В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 939,1 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 44,7 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 104,4 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 790,0 Гкал.

### **4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.**

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Учреждение на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

- 1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2019 год – 1016,3 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области 30.10.2018 № 38/8-тэ-2019.
- 2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0 % на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3 % в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Учреждением на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 1124,0 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение. Объем стоков на 2022 год экспертами определен в количестве 30,0 м<sup>3</sup>. Скорректированные расходы по данной статье определены экспертами в размере 3,0 тыс. руб. исходя из установленных решением правления от 20.10.2020 № 32/3-кс-2020 тарифов на водоотведение на 2022 год с учетом индекса с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%).

Скорректированные расходы по статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» определены экспертами в размере 1,7 тыс. руб., в том числе: расходы на уплату транспортного налога в размере 1,7 тыс. руб. (основание пояснительная записка Общества).

Скорректированные отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 241,4 тыс. руб., исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2020 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды. Основание глава 34 НК РФ, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ, уведомление фонда социального страхования.

Скорректированные расходы по статье «Амортизация основных средств» экспертной группой определены в размере 10,4 тыс. руб. на основании представленных Обществом данных бухгалтерского учета за 2020 год. В подтверждение фактических затрат за 2020 год Обществом представлены данные бухгалтерского учета, расчет амортизационных отчислений, который содержит всю необходимую для формирования затрат по данной статье информацию, а именно: полный перечень основных средств, первоначальную стоимость имущества, срок его полезного использования.

«Налог на доходы» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ составляет 28,8 тыс. руб.

В результате скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 285,3 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 276,6 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: дрова – 0,266.

Годовая потребность дров составляет 930,0 м<sup>3</sup>. При определении цены топлива был проведен анализ цен топлива, в том числе с учетом анализа статистических показателей. В обоснование цены Обществом представлен Договор поставки № 0021 от 10.02.2021 с ИП Патрушевым А.И. (825,0 руб./м<sup>3</sup>) и калькуляция стоимости 1 м<sup>3</sup> расколки и доставки до котельной дров. Обществом процедуры закупки на момент установления тарифов не

проводились. Стоимость 1 м<sup>3</sup> дров определена экспертной группой в размере 1100,9 руб./м<sup>3</sup>, исходя из цены договора (с учетом доставки до котельной, расколки).

Таким образом, скорректированные расходы на топливо определены экспертной группой в размере 1023,8 тыс. руб.

Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 351,3 тыс. руб., исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./квт.ч. (с НДС).

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год экспертами скорректированы исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в размере 56,86 руб./м<sup>3</sup>, установленных решением Службы от 20.10.2020 № 32/3-кс-2020 на 2022 год с учетом индекса цен на воду на 2022 год в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России (1,04) и определены в размере 8,0 тыс. руб.,

В результате, скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 1408,8 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования Расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 88,3 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta HVB_{i-2}^k = HVB_{i-2}^{\phi} - TB_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 2681,1 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная, исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию, без учета уровня собираемости платежей составила 2705,5 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составил -27 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 и 2019 годы, распределенная на 3 периода в размере 229,9 тыс. руб.

Таким образом, при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере 202,9 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года, исходя из годовых показателей деятельности, определена экспертной группой в размере 3109,3 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом ОАО «Советское ремтехпредприятие», с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3822,9
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3935,8
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3822,9
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3935,8

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/8-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям открытым акционерным обществом «Советское ремтехпредприятие» (Советский район), о долгосрочных параметрах регулирования», заменив значение «3617,2» значением «3935,8».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Одегова Л.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/8-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям открытым акционерным обществом «Советское ремтехпредприятие» (Советский район), о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям открытым акционерным обществом «Советское ремтехпредприятие» (г. Советск)» значения «3617,2» значениями «3935,8».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## **20. По двадцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Одегову Людмилу Николаевну, которая доложила членам правления.

### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: акционерное общество «Жильё»» (далее Общество).

Основной вид деятельности: лесозаготовки.

Юридический/Почтовый адрес: ул. Ленина, д. 59, г. Советск, Кировская область, 613340.

Месторасположение котельных: г. Советск (ОКТМО 33636101), с. Суводь (ОКТМО 33636420) Советского района Кировской области.

ИНН/ КПП/ ОГРН 4330006270/433001001/1074330000623

Руководитель: генеральный директор Юрлов Василий Анатольевич  
тел.: (83375) 2-99-94, e-mail: oao.gilie@mail.ru.

Установленная мощность котельной: 1,16 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

Основание владения имуществом: договор аренды муниципального имущества от 01.09.2021, заключенный с администрацией муниципального образования Зашижемское сельское поселение Советского района Кировской области на срок по 31.12.2021; договор безвозмездного пользования нежилым зданием, заключенный с ООО «Сладкая Слобода» на срок по 30.06.2022.

Схема теплоснабжения Советского городского поселения утверждена постановлением администрации муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области от 23.05.2019 № 296 «Об актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области».

Схема теплоснабжения Зашижемского сельского поселения утверждена постановлением администрации Зашижемское сельское поселение от 24.03.2016 № 22 «Об утверждении схемы теплоснабжения муниципального образования Зашижемское сельское поселение Советского района Кировской области». (Не актуализирована).

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию на 2019-2023 годы установлены решением правления региональной службы по тарифам Кировской области от 04.12.2018 № 43/17-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Жильё», о долгосрочных параметрах регулирования»

АО «Жильё» предоставило в РСТ Кировской области письмом от 29.04.2021 (вх. от 30.04.2021 № 66-01-09-2178) информацию о плановых и фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона, информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.в.8.3 с обосновывающими материалами, корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

Дополнительная информация для формирования тарифов на 2022 год представлялась по устным запросам на адрес электронной почты уполномоченного.

### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития

России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### **3. Анализ производственных показателей.**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 2 котельных.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Таким образом, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 444,0 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Общества за 2020 год (Форма № 46-ТЭ (полезный отпуск)).

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 531,0 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 20,0 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 67,0 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 444,0 Гкал.

### **4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2021 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.**

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2019 год – 953,6 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области 04.12.2018 № 43/17-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0 %, на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России;

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Обществом на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 1057,7 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Скорректированные расходы по статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» определены экспертами в размере 0,3 тыс. руб., плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов на основании представленной Обществом расчета суммы платы за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами и декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год;

Скорректированные отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 273,3 тыс. руб., исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2020 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды. Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

«Налог на доходы» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 292,3 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 196,0 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: дрова – 0,266.

Годовая потребность дров составляет 376,5 м<sup>3</sup>. При определении цены дров был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей. Фактическая цена дров, в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q2.2021» в ЕИАС по Кировской области за I полугодие 2021, составила по Кировской области 1113,94 руб./м<sup>3</sup> (с учетом доставки и НДС).

В обоснование стоимости топлива представлен договор поставки дров от 13.08.2021, заключенный с ИП Микрюковым Антоном Александровичем по цене 1010 руб./м<sup>3</sup> (с учетом доставки).

Поскольку Обществом процедуры закупки к моменту установления тарифов не проведены, экспертной группой цена дров определена в размере 959,56 руб./м<sup>3</sup> исходя из фактически сложившейся цены дров в I полугодии 2021 года с индексом 2022 года), так как цена не превышает среднюю цену по региону. В результате, расходы на топливо определены в размере 361,3 тыс. руб.

Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 248,1 тыс. руб., исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. (с НДС).

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год экспертами скорректированы исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), исходя из установленных решением правления РСТ от 20.10.2020 № 32/3-кс-2020 тарифов на водоснабжение для ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Кирово-Чепецка на территории муниципального образования Советское городское поселение на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%) и определены в размере 6,7 тыс. руб.

В результате, скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 616,0 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(2) Основ ценообразования при корректировке тарифа на тепловую энергию, поставляемую Обществом, на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации не учтена, поскольку Общество владеет объектами теплоснабжения на основании договора аренды, заключенного на срок менее 3 лет.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta HVBV_{i-2}^k = HVBV_{i-2}^{\Phi} - TB_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с [пунктом 55](#) Методических указаний, составила 1780,8 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 1716,4 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составил 71,1 тыс. руб. С учетом распределения на 3 периода размер корректировки на 2022 год учтен в размере 23,7 тыс. руб.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года исходя из годовых показателей деятельности определена экспертной группой в размере 1990,5 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Жильё», с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	4309,3
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4483,7
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	4309,3
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	4483,7



Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/17-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Жильё», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Жильё» (котельные г. Советск, с. Суводь Советского района) значение «4527,8» значением «4483,7».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Одегова Л.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 04.12.2018 № 43/17-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Жильё», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Жильё» (котельные г. Советск, с. Суводь Советского района)» значения «4527,8» значениями «4677,2».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## **21. По двадцать первому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Одегову Людмилу Николаевну, которая доложила членам правления.

### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: Кировское областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение «Суводский лесхоз-техникум» (далее Учреждение).

Основной вид деятельности: образование профессиональное среднее.

Юридический/Почтовый адрес: ул. Мира, д. 26-а, г. Советск, Советский район, Кировская область, 613343.

Месторасположение котельной: ОКТМО 33636101, г. Советск.

ИНН/ КПП/ ОГРН 4330000341/433001001/1024301114650.

Руководитель: директор Порубова Татьяна Алексеевна, тел.(83375) 6-42-21, e-mail: [SLTKIROV110@yandex.ru](mailto:SLTKIROV110@yandex.ru)

Установленная мощность котельной: 2,82 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: общепринятая.

Основание владения имуществом: оперативное управление на основании свидетельства о государственной регистрации права от 28.11.2012 (здание котельной), свидетельства о государственной регистрации права от 05.12.2012 (теплотрасса)..

Схема теплоснабжения Советского городского поселения постановлением администрации муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области «Об актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области» № 296 от 23.05.2019. (Не актуализировалась).

КОГПОБУ «Суводский лесхоз-техникум» предоставило в РСТ Кировской области письмом от 27.04.2021 (вх. от 28.04.2021 № 66-01-09-1872) информацию о плановых и фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона, информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами, корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

Долгосрочные тарифы установлены решением правления региональной службы по тарифам Кировской области 13.11.2018 № 40/19-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным профессиональным образовательным бюджетным учреждением «Суводский лесхоз-техникум», о долгосрочных параметрах регулирования».

### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей.

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 1 котельной.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Таким образом, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 1944,0 Гкал в соответствии с Методическими указаниями, исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2020 год, а также на основании анализа статистической отчетности за 2020 год (Форма № 46-ТЭ (полезный отпуск)).

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 2035,0 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 45,0 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 45,96 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 1944,0 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Учреждения, принимаемая к расчету при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Учреждения на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

1) Базового уровня подконтрольных расходов – 952,4 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области 13.11.2018 № 40/19-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0 %, на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России;

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – -0,3 %. Учреждением заявлено изменение активов на 2022 год в связи с изменением котельного оборудования.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 838,0 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Скорректированные расходы по статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» определены экспертами в размере 27,3 тыс. руб., в том числе:

- расходы на уплату транспортного налога в размере 2,0 тыс. руб. (основание: налоговая декларация по транспортному налогу за 2020 год).

- расходы на уплату земельного налога в размере 25,3 тыс. руб. (основание: налоговая декларация по транспортному налогу за 2020 год; свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок для размещения котельной).

Скорректированные отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 226,6 тыс. руб., исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2020 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды. Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 253,9 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 253,9 кг.у.т./Гкал. При расчете потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: уголь – 0,714.

При определении цены угля был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей, а также анализ итогов закупочных процедур на сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru).

Рыночная цена каменного угля по итогам анализа закупочных процедур на сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru) на момент установления тарифов составляет 4558,3 руб./тонну (без НДС).

Цена на уголь в размере 4636,67 руб./тн. скорректирована экспертами, исходя из цены угля на основании государственного контракта № 20 от 05.03.2021 на поставку товара для государственных нужд, заключенного с ООО «Компания Баграм-345», путем проведения электронного аукциона с учетом индекса цен на 2022 год (на уголь – 104,0%) в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России.

Таким образом, расходы на топливо определены экспертной группой в размере 3281,1 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию определены экспертами на 2022 год в размере 1886,9 тыс. руб., исходя из прогнозной нерегулируемой среднегодовой цены на электрическую энергию по низкому уровню напряжения (без НДС).

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год экспертами скорректированы, исходя из установленных решением правления от 20.10.2020 № 32/3-кс-2020 тарифов на водоснабжение для ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Кирово-Чепецка на территории муниципального образования Советское городское поселение на II полугодие 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%) и определены в размере 18,1 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 5186,1 тыс. руб.

### **Расходы из прибыли.**

Расчетная предпринимательская прибыль не учтена в соответствии с заявлением Учреждения.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta HVBV_{i-2}^k = HVBV_{i-2}^{\Phi} - TB_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 5593,2 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная, исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию, без учета уровня собираемости платежей составила 5382,0 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Учреждением, за 2020 год размер корректировки составил 464,2 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, распределенная на 3 периода - 64,0 тыс. руб.

Таким образом, при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере 13,8 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Учреждения по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям КОГП ОБУ «Суводский лесхоз-техникум» с календарной разбивкой в следующих размерах:

		руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		3115,1
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		3236,5
Для населения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		3115,1
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		3236,5

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести и изменения в решение правления РСТ Кировской области от 13.11.2018 № 40/19-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным профессиональным образовательным бюджетным учреждением «Суводский лесхоз-техникум», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным профессиональным образовательным бюджетным учреждением «Суводский лесхоз-техникум», г. Советск» значения «3533,8» значениями «3236,5».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Одегова Л.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 13.11.2018 № 40/19-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным профессиональным образовательным бюджетным учреждением «Суводский лесхоз-техникум», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным профессиональным образовательным бюджетным учреждением «Суводский лесхоз-техникум», г. Советск» значения «3533,8» значениями «3236,5».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## **22. По двадцать второму вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Одегову Людмилу Николаевну, которая доложила членам правления.

### **2. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть» (далее Общество).

Основной вид деятельности: деятельность физкультурно-оздоровительная.

Юридический/Почтовый адрес: ул. Энгельса, д. 1, г. Советск, Советский район, Кировская область, 613340.

Месторасположение котельной: ОКТМО 33636101, ул. Энгельса, д.1, г. Советск, Кировской области.

ИНН/ КПП/ ОГРН 4330006978/433001001/1094330000401.

Руководитель: директор Михеев Юрий Иванович, (83375)21176, e-mail: [Teplosov@mail.ru](mailto:Teplosov@mail.ru).

Установленная мощность котельной: 0,93 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная с объектом налогообложения – «Доходы».

Основание владения имуществом: договор аренды муниципального имущества, заключенный с администрацией муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области от 22 февраля 2019 сроком на 10 лет.

Схема теплоснабжения Советского городского поселения утверждена постановлением администрации муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области от 23.05.2019 № 296. «Об актуализации схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области» Администрация муниципального образования Советское городское поселение Советского района Кировской области № 296 от 23.05.2019.

Действующий тариф установлен решением правления региональной службы по тарифам Кировской области 30.10.2018 № 38/7-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Теплосеть», о долгосрочных параметрах регулирования».

ООО «Теплосеть» предоставило в РСТ Кировской области письмом от 27.04.2021 (вх. от 27.04.2021 № 66-01-09-1777) информацию о плановых и фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона, информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами, корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

### **3. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренный Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,0	103,8
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3.

А

#### **нализ производственных показателей.**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 1 котельной.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Таким образом, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 420,0 Гкал в соответствии с Методическими указаниями, исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2022 год, а также на основании анализа статистической отчетности Общества за 2020 год (Форма № 46-ТЭ (полезный отпуск)).

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 474,7 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 0 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 54,7 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 420,0 Гкал.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при установлении тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.**

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:



1) Базового уровня подконтрольных расходов – 594,6 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области 30.10.2018 № 38/7-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0 % на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России;

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Обществом на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 659,5 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность, включают расходы на водоотведение. Объем стоков на 2022 год экспертами определен в количестве 125,9 м<sup>3</sup>. Скорректированные расходы по данной статье определены экспертами, исходя из установленных решением правления РСТ от 20.10.2020 № 32/3-кс-2020 тарифов на водоснабжение для ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Кирово-Чепецка на территории муниципального образования Советское городское поселение на II полугодие 2021 года с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%) и определены в размере 8,6 тыс. руб.

Отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 176,9 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2019 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды. Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ.

«Налог на доходы» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 232,7 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 260,7 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: дрова – 0,266.

Годовая потребность дров составляет 465,3 м<sup>3</sup>. При определении цены дров был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей. Фактическая цена дров, в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q2.2021» в ЕИАС по Кировской области за I полугодие 2021, составила по Кировской области 1113,94 руб./м<sup>3</sup> (с учетом доставки и НДС).

В обоснование стоимости топлива представлен договор поставки дров от 05.01.2021, заключенный с ИП Патрушевым Александром Ивановичем по цене 795,05 руб./м<sup>3</sup> (с учетом доставки).

Поскольку Обществом процедуры закупки к моменту установления тарифов не проведены, экспертной группой цена дров определена в размере 826,85 руб./м<sup>3</sup> исходя из цены договора от 05.01.2021 с учетом индекса на 2022 год в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России, так как цена не превышает среднюю цену по региону.

В результате, расходы на топливо определены в размере 384,7 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 273,9 тыс. руб., исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. (с НДС).

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год экспертами скорректированы исходя из установленных решением правления РСТ от 20.10.2020 № 32/3-кс-2020 тарифов на водоснабжение для ООО «Волго-Вятские коммунальные системы» г. Кирово-Чепецка на территории муниципального образования Советское городское поселение на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов на 2022 год для организаций коммунального комплекса по Кировской области (104,0%) и определены в размере 12,3 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 670,9 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли.**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования Расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 56,6 тыс. руб. или 5,0 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя).

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 1353,8 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная, исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию, без учета уровня собираемости платежей составила 1317,7 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Обществом, за 2020 год размер корректировки составил 39,9 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, распределенная на 3 периода 43,5 тыс. руб.

Таким образом, при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере 56,8 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Общества по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении к настоящему заключению.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Теплосеть», с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3833,9
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3991,7
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	3833,9
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	3991,7

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменение в решение правления РСТ Кировской области 30.10.2018 № 38/7-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Теплосеть», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Теплосеть» значение «3965,2» значением «3991,7».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Одегова Л.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/7-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Теплосеть», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Теплосеть» (г. Советск)» значения «3965,2» значениями «3991,7».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

### **23. По двадцать третьему вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Савиных Екатерина Ивановну, которая доложила членам правления.

#### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее – КОГБУЗ «Лебяжская ЦРБ» или Учреждение).

Основной вид деятельности: деятельность больничных организаций.

Юридический/Почтовый адрес: 613500, Кировская область, пгт Лебяжье, ул. Советская, д. 71.

Адрес электронной почты: lebcrb71@yandex.ru.

ИНН/КПП/ОГРН 4315001100/431501001/1024301160795.

Руководитель: главный врач – Попов Игорь Сергеевич, тел: (83344) 2-04-41.

Месторасположение котельной: ул. Пионерская пгт Лебяжье, Кировская область, 613500 (3621151).

Установленная мощность котельной: 1,4 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: общепринятая (освобождение от уплаты НДС в соответствии со ст.145 НК РФ).

Основание владения имуществом: оперативное управление (свидетельство о государственной регистрации права от 18.02.2013 № 43-АВ 797653).

Схема теплоснабжения: «Схема теплоснабжения МО Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области на период 2014-2029 годы» утверждена постановлением администрации Лебяжского городского поселения № 84 от 25.10.2014 (Не актуализирована).

Долгосрочные тарифы установлены решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/15-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным бюджетным учреждением здравоохранения «Лебяжская центральная районная больница, о долгосрочных параметрах регулирования».

Учреждение письмом от 05.07.2021 № 319 (вх. от 09.07.2021 № 66-01-09-3443) предоставило в РСТ Кировской области информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами, корректировка плановых значений тарифов, установленных на 2022 год, не заявлена.

Дополнительная информация для формирования тарифов на 2022 год предоставлена письмом от 12.11.2021 №538/1.

#### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
--------------	----------	----------

Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,7	104,0
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей.

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 1 котельной.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Таким образом, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 696,4 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Учреждения за 2020 год (Форма № 1-ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией» за 2020 год).

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 764,4 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 13,0 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 55,0 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 696,4 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Учреждения, принимаемая к расчету при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Учреждения на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

- 1) Базового уровня подконтрольных расходов – 872,9 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/15-тэ-2019;
- 2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0 % на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России;
- 3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Учреждением на 2022 год не заявлено изменение активов.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 968,3 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы на уплату налогов и сборов и других обязательных платежей определены экспертами в размере 10,0 тыс. руб., в том числе расходы – на транспортный налог – 0,9 тыс. руб. и налог на имущество – 9,1 тыс. руб. В обоснование Учреждением представлены: налоговая декларация по налогу на имущество организаций за 2020 год, сообщение налогового органа об уплате транспортного налога за 2020 год и расчет Учреждения по налогам.

Скорректированные отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 245,1 тыс. руб., исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2019 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды (30,2%). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

Скорректированные расходы по статье «Амортизация основных средств» экспертной группой определены в размере 14,9 тыс. руб. на основании представленных Учреждением данных бухгалтерского учета за 2020 год. В подтверждение фактических затрат за 2020 год Учреждением представлена амортизационная ведомость за 2020 год и текущий период, карточки учета объекта основных средств, которые содержат всю необходимую для формирования затрат по данной статье информацию, а именно: перечень основных средств, первоначальную стоимость имущества, срок его полезного использования.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 270,0 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

В качестве топлива на котельной используются дрова и опил.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 207,6 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: дрова – 0,266, опил – 0,11.

Поскольку Учреждением процедуры закупки к моменту установления тарифов не проводились, цена на дрова определена в размере 790,94 руб./м3 с учетом доставки (с НДС), исходя из фактически сложившихся цен за 2020 год, с учетом индексов потребительских цен на 2021 и 2022 годы согласно Прогнозу СЭР МЭР России (106,0% и 104,3 % соответственно). Установленная экспертной группой цена не превышает среднюю цену по региону.

В обоснование цены на дрова представлены:

- контракт на поставку древесины топливной от 23.12.2019 с ИП Поляковым Ю.В. в объеме 200 м3 по цене 716,32 руб/м3 на сумму 143264,0 руб;
- контракт на поставку древесины топливной от 30.10.2020 с ИП Мальцевым М.В. в объеме 455 м3 по цене 715,0 руб/м3 на сумму 325325,0 руб;
- товарные накладные.

Цена на опил скорректирована и определена в размере 155,37 руб/м3, с учетом доставки (с НДС), исходя из фактически сложившихся цен за 2020 год, с учетом индексов потребительских цен на 2021 и 2022 годы согласно Прогнозу СЭР МЭР России (106,0% и 104,3 % соответственно).

В обоснование цены на опил представлены:

- договор поставки от 10.02.2021 № 8, заключенный с ИП Мокосеевым Е.М. в объеме 500 м3 по цене 150,0 руб./м3, счета-фактуры и товарные накладные;
- контракт на поставку опила от 09.09.2019 с ИП Мальцевым М.В. в объеме 1000 м3 по цене 140,0 руб./м3, счета-фактуры и товарные накладные.

Таким образом, расходы на топливо определены экспертной группой в размере 244,7 тыс. руб.

Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 256,0 тыс. руб., исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для среднего напряжения второго уровня на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. (с НДС) и объема электрической энергии 32,9 тыс. кВт.ч.

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год экспертами скорректированы, исходя из установленных решением правления от 07.11.2018 № 39/52-кс-2019 тарифов на водоснабжение на 2021 год для МУП «Коммунсервис» муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области, с учетом прогнозного роста тарифов предприятий коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России (104,0%) и определены в размере 5,1 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 505,8 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли**

В соответствии с пунктом 48(1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации экспертами не устанавливается, на основании заявления, представленного Учреждением.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 1590,9 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная, исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию, без учета уровня собираемости платежей составила 1191,0 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Учреждением, за 2020 год размер корректировки составил 442,1 тыс. руб. С учетом распределения на три периода размер корректировки составит 147,4 тыс. руб. (442,1 тыс. руб. / 3 периода).

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, распределенная на 3 периода в размере 112,5 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, распределенная на 3 периода -5,4 тыс. руб.

Таким образом, при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере 254,5 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Учреждения по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении № 1 к настоящему заключению.

Корректировка необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при

установлении тарифов на 2020 год, приведена в табличном виде в приложении № 2 к настоящему заключению.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года, исходя из годовых показателей деятельности, определена экспертной группой в размере 1998,6 тыс. руб.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Лебяжская ЦРБ», с календарной разбивкой в следующих размерах:

	руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	2536,4
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2869,9
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	2536,4
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	2869,9

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/15-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Лебяжская центральная районная больница», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Лебяжская центральная районная больница» значения «2511,3» значениями «2869,9».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Савиных Е.И.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/15-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным бюджетным учреждением здравоохранения «Лебяжская центральная районная больница», о долгосрочных параметрах регулирования» следующие изменения:

1.1. В названии решения, в тексте решения и в приложениях к решению слова «Кировское областное бюджетное учреждение здравоохранения «Лебяжская центральная районная больница» заменить словами «Кировское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Лебяжская центральная районная больница» в соответствующих падежах.

1.2. В приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Кировским областным государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Лебяжская центральная районная больница» значения «2511,3» заменить значениями «2869,9».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.



**24. По двадцать четвертому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Савиных Екатерина Ивановну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие «Коммунсервис» муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района (далее – Предприятие).

Основной вид деятельности: распределение воды для питьевых и промышленных нужд.

Юридический/Почтовый адрес: 613500, Кировская область, пгт Лебяжье, ул. Кирова, д.4.

Адрес электронной почты: lebzkh@yandex.ru.

ИНН/КПП/ОГРН 4315002545/431501001/1044311502025.

Руководитель: директор Ветошкин Николай Петрович, тел: (83344) 2-03-80.

Месторасположение котельных: ул. Советская, д.38а, ул. Комарова, д. 67, ул. Кооперативная, д. 11 а, пгт Лебяжье, Кировская область, 613500 (ОКТМО 33621151).

Установленная мощность котельных: 4,7 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – «Доходы, уменьшенные на величину расходов».

Основание владения имуществом: распоряжение главы администрации Лебяжского района Кировской области «О принятии имущества в муниципальную собственность и передаче его в хозяйственное ведение МУП «Коммунсервис» от 28.09.2020 № 326, акт приема-передачи объектов нефинансовых активов от 28.09.2020 № 1.

Схема теплоснабжения: «Схема теплоснабжения МО Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области на период 2014-2029 годы» утверждена постановлением администрации Лебяжского городского поселения № 84 от 25.10.2014 (Не актуализирована).

Долгосрочные тарифы установлены решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/14-тэ-2019.

Предприятие письмом от 19.07.2021 № 215-07/21 (вх. от 20.07.2021 № 66-01-09-3572) предоставило в РСТ Кировской области информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.v.8.3 с обосновывающими материалами и с заявлением на корректировку долгосрочных тарифов. Заявляемая величина тарифа на 2022 год – 2645,40 руб./Гкал.

**2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,7	104,0
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 3 котельных.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют. Таким образом, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 2858,6 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Предприятия за 2020 год (Форма № 46-ТЭ (полезный отпуск)).

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 3353,5 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельных в количестве 69,6 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 425,3 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 2858,6 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Предприятия, принимаемая к расчету при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

#### Корректировка операционных (подконтрольных) расходов

Операционные расходы на 2022 год заявлены Предприятием в размере 1853,2 руб.

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Предприятия на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

- 1) Базового уровня подконтрольных расходов – 2112,7 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/14-тэ-2019.
- 2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0 % на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России;
- 3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Предприятием на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 2343,5 тыс. руб.

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы на 2022 год заявлены Предприятием в размере 885,4 тыс. руб.

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы по статье «Отчисления на социальные нужды» заявлены Предприятием в размере 435,9 тыс. руб. Данные расходы определены экспертами на уровне заявки Предприятия. Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств» заявлены Предприятием в размере 449,5 руб.

Скорректированные расходы по статье «Амортизация основных средств» экспертной группой определены в размере 338,7 тыс. руб. на основании представленных Предприятием данных бухгалтерского учета за 2020 год и текущий период, а также планового расчета амортизации. В подтверждение фактических затрат за 2020 год Предприятием представлены ведомость амортизации, расчет амортизационных отчислений, инвентарные карточки учета объектов основных средств, которые содержат всю необходимую для формирования затрат по данной статье информацию, а именно: полный перечень основных средств, первоначальную стоимость имущества, срок его полезного использования.

Налог на доходы экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 847,3 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Расходы на энергетические ресурсы и воду заявлены Предприятием в размере 4823,6 тыс. руб.

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

В качестве топлива на котельной используются дрова и опил.

Расходы на топливо заявлены Предприятием в размере 3856,9 тыс. руб.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 233,8 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: для дров – 0,266, опила - 0,11.

При определении цены на дрова и опил был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей. Фактическая цена дров, в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q2.2021» в ЕИАС по Кировской области за 1 полугодие 2021 года, составила 1113,94 руб./м3. (с НДС, с учетом доставки), цена на опил – 236,9 руб./м3 (с НДС, с учетом доставки).

Поскольку Обществом процедуры закупки не проводились, цена на дрова определена в размере 1110,97 руб./м3, в том числе 728,0 руб./м3 – цена дров и 382,97 руб./м3 стоимость доставки, колки, укладки и распиловки, исходя из фактически сложившихся цен за 2020 год, с учетом индексов потребительских цен на 2021 и 2022 годы согласно Прогнозу СЭР МЭР России (106,0% и 104,3 % соответственно).

В обоснование цены дров представлены: оборотно-сальдовая ведомость по счету 10, сведения о доходах и расходах за 2020 год, муниципальный контракт с ООО «Лебяжский лес» (по цене 715,0 руб./м3), договоры поставки дров, заключенные с ИП Петровым (по цене 750,0 руб./м3), с ИП Мальцевым (по цене 900,0 руб./м3), с ИП Мокосеевым (по цене 715,0 руб./м3), счета-фактуры, товарные накладные на поставку дров и калькуляция на колку с укладкой и доставку дров с территории базы МУП «Коммунсервис» до котельных автомашиной ГАЗ-53 или трактором ЛТЗ-55.

Цена на опил определена в размере 535,38 руб./м3 - стоимость доставки, погрузки и подтапливания опила, исходя из фактически сложившихся цен за 2020 год в соответствии с данными бухгалтерского учета, с учетом индекса потребительских цен на 2021 и 2022 годы согласно Прогнозу СЭР МЭР России (106,0% и 104,3 % соответственно).

В обоснование цены на опил представлен договор поставки, заключенный с ИП Петровым Д.А., оборотно-сальдовая ведомость по счету 10, сведения о доходах и расходах за 2020 год.

Таким образом, скорректированные расходы на топливо определены экспертной группой в размере 3258,2 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Предприятием в размере 947,1 руб. Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 868,2 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./квт.ч. (с НДС). Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год заявлены Предприятием в сумме 19,6 тыс. руб. Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год экспертами определены, исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных решением правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/52-кс-2019 для МУП «Коммунсервис» Муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области на 2021 год, с учетом прогнозного роста тарифов предприятия коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России (104,0%) и определены в размере 20,4 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 4146,7 тыс. руб.

### **Расходы из прибыли**

В соответствии с пунктом 48(2) Основ ценообразования при установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019 год и последующие периоды регулирования расчетная предпринимательская прибыль Предприятию не предусмотрена, поскольку МУП «Коммунсервис» муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области является муниципальным унитарным предприятием.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta HVBV_{i-2}^k = HVBV_{i-2}^{\phi} - TB_{i-2}$$

Фактическая величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 6044,0 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная, исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию, без учета уровня собираемости платежей составила 6266,1 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Предприятием, за 2020 год размер корректировки составит -245,5 тыс. руб. С учетом распределения на три периода размер корректировки составит -81,8 тыс. руб. (-245,5 тыс. руб. / 3 периода).

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год, распределенная на 3 периода, в размере 183,2 тыс. руб.

Кроме того, учтена сумма отклонения фактических показателей расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год, распределенная на 3 периода, в размере 114,9 тыс. руб. (344,6 тыс. руб. / 3 периода).

Таким образом, при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки в размере 219,3 тыс. руб.

Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Предприятия по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении № 1 к настоящему заключению.

Корректировка необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год, приведена в табличном виде в приложении № 2 к настоящему заключению.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года, исходя из годовых показателей деятельности, определена экспертной группой в размере 7556,8 тыс. руб.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям МУП «Коммунсервис» муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области в следующих размерах:

		руб./Гкал
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		2589,9
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		2643,5
Для населения		
с 01 января по 30 июня 2022 года		2589,9
с 01 июля по 31 декабря 2022 года		2643,5

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/14-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунсервис» муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области, о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунсервис» муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области значения «2826,2» значениями «2643,5».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Савиных Е.И.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

## РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/14-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунсервис» муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области, о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунсервис» муниципального образования Лебяжское городское поселение Лебяжского района Кировской области» значения «2826,2» значениями «2643,5».
2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## **25. По двадцать пятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Савиных Екатерина Ивановну, которая доложила членам правления.

### **1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулирующую деятельность**

Наименование организации, осуществляющей регулирующую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Ресурс» (далее ООО «Ресурс» или Общество).

Основной вид деятельности: производство пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными.

Юридический адрес: 612040, Кировская область, пгт. Свеча, ул. Ленина, д. 21а.

Почтовый адрес: 612040, Кировская область, пгт. Свеча, ул. Свободы, д.15, помещение 2.

Адрес электронной почты: admsvecha@yandex.ru.

Месторасположение котельных:

- пгт Свеча, ул. Пушкина, 31а;
- пгт Свеча, ул. Коммунистическая д. 8в;
- пгт Свеча, ул. Мира 6а;
- пгт Свеча, ул. Привокзальная д. 21.

ИНН/ КПП/ОГРН 4328003240/ 432801001 1174350018677

Руководитель: директор Соколов Андрей Юрьевич, (83358) 2-14-62.

Установленная мощность котельных: 8,89 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная с объектом налогообложения – «Доходы».

Основание владения имуществом: договор аренды б/н от 01.06.2020, заключённый с ИП Хомяковой Оксаны Викторовны до 01 июня 2025 года.

Схема теплоснабжения утверждена Постановлением администрации Свечинского района Кировской области от 30.12.2020 № 658 «Об утверждении схемы теплоснабжения Свечинского городского поселения Свечинского района Кировской области до 2029 года».

Долгосрочные тарифы на тепловую энергию установлены решением правления РСТ Кировской области от 20.10.2020 № 32/25-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Ресурс», о долгосрочных параметрах регулирования» на 2020 – 2023 годы.

Долгосрочный тариф скорректирован решением от 02.03.2021 № 6/2-тэ-2021 в связи с переходом Общества на упрощенную систему налогообложения с установленным действующим тарифом в размере 2623,7 руб./Гкал.

ООО «Ресурс» письмом (вх. от 30.04.2021 № 66-01-09-2248) предоставило в РСТ Кировской области информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.в.8.3 с обосновывающими материалами и заявление на корректировку долгосрочных тарифов. Дополнительная информация для формирования тарифов на 2022 год предоставлена письмом от 12.11.2021 № 54.

Заявляемая величина тарифа на 2022 год – 3216,6 руб./Гкал.

### **2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов**

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);

- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,7	104,0
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### 3. Анализ производственных показателей

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения – на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Отпуск тепловой энергии осуществляется от 4 котельных.

При корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Обществом на 2022 год, объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами в количестве 4603,3 Гкал исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год в соответствии с представленным письмом ООО «Ресурс» № 54 от 12.11.2021.

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 5287,1 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельных в количестве 41,6 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 642,2 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2020-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 4603,3 Гкал.

### 4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Общества, принимаемая к расчету при установлении тарифов на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49 – 57 Методических указаний.

### Операционные (подконтрольные) расходы

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Общества на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:



1) Базового уровня подконтрольных расходов на 2020 год – 4542,7 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 20.10.2020 № 32/25-тз-2020.

2) Изменения ИПЦ на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России;

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Обществом на 2022 год не заявлено изменение активов.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 4922,3 тыс. руб.

### **Неподконтрольные расходы**

Неподконтрольные расходы на 2022 год заявлены Обществом в размере 1719,7 тыс. руб.

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы по статье «Арендная плата» заявлены Обществом в размере 828,0 тыс. руб. на оплату аренды помещений котельных с оборудованием. Данные расходы экспертами не учтены ввиду отсутствия подтверждающих документов (начисленной амортизации, налога на имущество) в соответствии с п. 45 Основ ценообразования.

Расходы по статье расходов «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» заявлены Обществом в размере 4,1 тыс. руб. на плату за выбросы загрязняющих веществ в окружающую среду в пределах установленных лимитов. Расходы учтены в полном объеме на основании представленной декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год.

Отчисления на социальные нужды заявлены Обществом в размере 887,6 тыс. руб. Отчисления на социальные нужды определены экспертами на 2022 год в размере 794,5 тыс. руб. исходя величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2020 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды. Основание: уведомление фонда социального страхования, ст. 34 НК РФ, Федеральный закон от 01.04.2020 № 102-ФЗ.

«Налог на прибыль (налог на доходы)» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога по применению упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ в размере 360,6 тыс. руб.

В результате скорректированные неподконтрольные расходы определены экспертной группой на 01.07.2022 в размере 1159,2 тыс. руб.

### **Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Расходы по данной группе затрат заявлены Обществом в размере 7936,4 тыс. руб.

В качестве топлива на котельной используются дрова, опил и щепа.

Расходы на топливо заявлены Обществом в размере 6881,8 тыс. руб.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2020-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 245,5 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное для дров - 0,266, опила – 0,11, щепы – 0,36.

При определении цены на дрова и опил был проведен анализ цен топлива, в том числе с помощью анализа статистических показателей. Фактическая цена дров, в

соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q2.2021» в ЕИАС по Кировской области за 1 полугодие 2021 года, составила 1113,94 руб./м<sup>3</sup>. (с НДС, с учетом доставки), цена на опил – 236,9 руб./м<sup>3</sup> (с НДС, с учетом доставки).

Поскольку Обществом процедуры закупки не проводились, цена на дрова определена в размере 1105,58 руб./м<sup>3</sup> с учетом доставки (с НДС), исходя из фактически сложившихся цен за 2020 год, с учетом индексов потребительских цен на 2021 и 2022 годы согласно Прогнозу СЭР МЭР России (106,0% и 104,3 % соответственно).

В обоснование цены представлены:

За 2020 год:

- договоры поставки дров с ИП с ООО «Свечинский лесбытсервис» б/н от 25.05.2020, б/н от 08.12.2020 (по цене 1000,0 руб./м<sup>3</sup>),

- договор поставки дров с ИП Андриановым О.А б/н от 04.08.2020 (по цене 1000 руб./м<sup>3</sup>),

- счета-фактуры,

- товарные накладные на поставку дров.

За 2021 год:

- договор б/н от 30.03.2021 с ИП Глушков Н.А (по цене 1000 руб/м<sup>3</sup>);

- договор поставки дров с ИП с ООО «Свечинский лесбытсервис» б/н от 08.09.2021, (по цене 1300,0 руб./м<sup>3</sup>);

- договор поставки дров с ИП Андриановым б/н от 04.08.2021 (по цене 1300,0 руб./м<sup>3</sup>);

- счета-фактуры,

- товарные накладные на поставку дров.

Цена на опил определена в размере 348,26 руб./м<sup>3</sup> с учетом доставки (с НДС), исходя из фактически сложившихся цен за 2020 год, с учетом индексов потребительских цен на 2021 и 2022 годы согласно Прогнозу СЭР МЭР России (106,0% и 104,3 % соответственно).

В обоснование цены на опил представлен договор поставки, заключенный с ИП Хомяковым Д.А. по цене 315,0 руб./м<sup>3</sup>.

Цена на щепу определена в размере 415,79 руб./м<sup>3</sup> (с доставкой), исходя из фактически сложившихся цен за 2020 год, с учетом индексов потребительских цен на 2021 и 2022 годы согласно Прогнозу СЭР МЭР России (106,0% и 104,3 % соответственно).

В обоснование цены на щепу представлен договоры с ООО «Свечинский лесбытсервис» б/н от 25.05.2020 (по цене 376,0 руб./м<sup>3</sup>), б/н от 08.09.2021 (по цене 425,0руб/м<sup>3</sup>), счета-фактуры.

Таким образом, скорректированные расходы на топливо определены экспертной группой в размере 4492,8 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Обществом в размере 925,5 тыс. руб. Расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 1376,7 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. (с НДС).

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» заявлены Обществом в сумме 125,1 тыс. руб. Расходы по данной статье скорректированы экспертами исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных решением правления РСТ Кировской области от 25.12.2018 № 47/6-кс-2019 (в редакции от 15.12.2020 № 40/90-кс-2021) для ООО «КаринторфТеплоСеть» на 2022 год и определены в размере 70,3 тыс. руб.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами с 01.07.2022 в размере 5939,8 тыс. руб.

### **Прибыль.**

В соответствии с пунктом 48 (1) Основ ценообразования расчетная предпринимательская прибыль определена в размере 5 процентов от расходов, включенных в необходимую валовую выручку на очередной период регулирования, указанных в

подпунктах 2 – 8 пункта 33 Основ ценообразования, за исключением расходов на приобретение тепловой энергии (теплоносителя) и услуг по передаче тепловой энергии (теплоносителя) и составила на 1 полугодие 2022 года 358,4 тыс. руб.

Необходимая валовая выручка ООО «Ресурс» определена экспертной группой на период с 01.07.2022 года, исходя из годовых показателей деятельности, в размере 12379,7 тыс. руб.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Ресурс» с календарной разбивкой в следующих размерах:

руб./Гкал

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения:	
с 01 января по 30 июня 2022 года**	2623,7
с 01 июля по 31 декабря 2022 года**	2689,3
Для населения:	
с 01 января по 30 июня 2022 года**	2623,7
с 01 июля по 31 декабря 2022 года**	2689,3

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 20.10.2020 № 32/25-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Ресурс», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Ресурс» (ИНН 4328003240)» значения «2707,01» значениями «2689,3».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Савиных Е.И.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 20.10.2020 № 32/25-тэ-2020 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Ресурс», о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Ресурс» (ИНН 4328003240)» значения «2707,1» значениями «2689,3».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

## 26. По двадцать шестому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Савиных Екатерина Ивановну, которая доложила членам правления.

### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие «Коммунальщик» Кикнурского района (далее – Предприятие).

Основной вид деятельности: распределение пара и горячей воды (тепловой энергии).

Юридический/Почтовый адрес: Советская ул., д. 86, пгт Кикнур, Кикнурский муниципальный округ, Кировская область, 612300.

Адрес электронной почты: komunkiknur@mail.ru.

ИНН/КПП/ОГРН 4311002760/431101001/1044304500624. ОКТМО 33516000.

Руководитель: директор Вахонин Вадим Иванович, тел: (83341) 5-16-37.

Месторасположение котельных:

Название котельной	Месторасположение котельной
Котельная №1 (ЦК)	пгт.Кикнур ул.С.Шарыгина,1а
Котельная №2 (БПК)	пгт.Кикнур ул.Ленина,50
Котельная №3 (База)	пгт.Кикнур ул.Советская,86
Котельная №4 (школа)	пгт.Кикнур ул.Комсомольская,4
Котельная №5 (ЦКиД)	пгт.Кикнур ул.Просвещения,16

Установленная мощность котельных: 5,6 Гкал/час.

Система налогообложения регулируемого периода: упрощенная, с объектом налогообложения – «Доходы, уменьшенные на величину расходов».

Схема теплоснабжения Кикнурского городского поселения Кикнурского района Кировской области: утверждена постановлением администрации Кикнурского городского поселения от 29.09.2020 № 156, признана действующей редакцией в соответствии с постановлением Кикнурского муниципального округа Кировской области от 29.04.2021 № 328 «О правопреемстве схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».

Основание владения имуществом: акт о закреплении имущества на праве хозяйственного ведения за МУП «Коммунальщик» от 18.08.2009 № 61.

Долгосрочные тарифы установлены решением правления Службы от 07.11.2018 № 39/31-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунальщик» (Кикнурский район), о долгосрочных параметрах регулирования.

МУП «Коммунальщик» письмом от 30.04.2021 № 122 (вх. от 30.04.2021 № 66-01-09-2167) предоставило в РСТ Кировской области информацию о фактических затратах за 2020 год в виде электронного шаблона ТЕРЛО.43.в.8.3 с обосновывающими материалами и заявило корректировку плановых значений тарифов, установленных на 2022 год. Заявляемая величина тарифа на 2022 год 1949,60 руб./Гкал.

### 2. Описание нормативно-правовой базы, применяемой для корректировки тарифов.

Корректировка ранее установленных тарифов на тепловую энергию проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее Основы ценообразования);
- приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (далее Методические указания);
- прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, рассчитанным Минэкономразвития России и одобренным Правительством Российской Федерации в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, разработанным Минэкономразвития России в сентябре 2021 года, экспертами при корректировке тарифов на 2022 год использовались следующие индексы:

Наименование	2021 год	2022 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3
Индекс цен производителей	114,8	104,8
Индекс цены на электрическую энергию	103,7	104,0
Индекс цены на воду	104,0	104,0

### **3. Анализ производственных показателей.**

В соответствии с пунктом 22 Основ ценообразования расчетный объем полезного отпуска соответствующего вида продукции (услуг) на расчетный период регулирования, определяется в соответствии со схемой теплоснабжения, а в случае отсутствия такой схемы теплоснабжения - на основании программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования. При отсутствии схемы теплоснабжения либо программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования или при отсутствии в указанных документах информации об объемах полезного отпуска тепловой энергии расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определяется органом регулирования в соответствии с Методическими указаниями, с учетом фактического полезного отпуска тепловой энергии за последний отчетный год и динамики полезного отпуска тепловой энергии за последние три года.

Актуализированные сведения об объемах полезного отпуска тепловой энергии в схеме теплоснабжения отсутствуют.

Таким образом, расчетный объем полезного отпуска тепловой энергии определен экспертами на 2022 год в количестве 6282,2 Гкал в соответствии с Методическими указаниями исходя из количественной оценки ожидаемого уровня потребления тепловой энергии с учетом планового значения величины отпуска тепловой энергии в сеть на 2021 год, а также на основании анализа статистической отчетности Предприятия за 2020 год (Форма № 46-ТЭ (полезный отпуск)).

В результате при корректировке тарифа на 2022 год выработка тепловой энергии определена в объеме 7066,0 Гкал, в том числе:

- собственные нужды котельной в количестве 242,8 Гкал;
- технологические потери при передаче тепловой энергии по тепловым сетям экспертами определены в количестве 541,0 Гкал на уровне утвержденных в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы;
- полезный отпуск тепловой энергии в количестве 6282,2 Гкал.

### **4. Корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год.**

В соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования Службой осуществлена корректировка долгосрочного тарифа на 2022 год.

Необходимая валовая выручка Предприятия, принимаемая к расчету при корректировке тарифа на тепловую энергию на 2022 год, рассчитана в соответствии с пунктами 49-57 Методических указаний и пунктом 52 Основ ценообразования.

### **Корректировка операционных (подконтрольных) расходов.**

На основании формулы 10, содержащейся в пункте 36 Методических указаний, корректировка подконтрольных расходов Предприятия на 2022 год осуществлена экспертами исходя из:

- 1) Базового уровня подконтрольных расходов – 5622,0 тыс. руб., утвержденного решением правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/31-тэ-2019.

2) Изменения ИПЦ на 2020 год с 103,0 % на 103,4%, на 2021 год с 103,6 % на 106,0%, на 2022 год с 104,0 % на 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России;

3) Индекса изменения количества активов на 2022 год – 0 %. Изменение активов Предприятием на 2022 год не заявлено.

В результате операционные расходы определены экспертной группой в размере 6236,0 тыс. руб.

#### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Неподконтрольные расходы на 2022 год заявлены Предприятием в размере 2388,4 тыс. руб.

Скорректированные неподконтрольные расходы на 2022 год, определены в соответствии с пунктом 39 Методических указаний методом экономически обоснованных расходов в соответствии с главой IV Методических указаний.

Расходы по статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» заявлены Предприятием в размере 140,9 тыс. руб., в составе данной статьи ошибочно учтен налог на прибыль (налог на доходы) в размере 125,6 тыс. руб.

Скорректированные расходы по статье «Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей» определены экспертами в размере 14,7 тыс. руб., в том числе расходы на уплату земельного налога в размере 13,2 тыс. руб. и плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду в пределах установленных лимитов в размере 1,5 тыс. руб.

В обоснование Предприятием представлены: расчет арендной платы за землю, платежные поручения по оплате арендной платы за 2020 год, расчет земельного налога, декларация о плате за негативное воздействие на окружающую среду за 2020 год, платежные поручения по оплате за выбросы и расчет Предприятия, аналитический отчет по проводкам по счету 68 Субконто «теплоснабжение» за 2020 год.

Расходы по статье «Отчисления на социальные нужды» заявлены Предприятием в размере 1446,5 тыс. руб.

Скорректированные отчисления на социальные нужды определены экспертами в размере 1471,7 тыс. руб. исходя из величины расходов на оплату труда, утвержденных на 2019 год, с учетом итогового коэффициента индексации операционных расходов на очередной период регулирования (2022 год) и процента отчислений на социальные нужды (30,2%). Основание: глава 34 НК РФ, уведомление фонда социального страхования.

Расходы по статье «Амортизация основных средств» заявлена Предприятием в размере 801,0 руб.

Скорректированные расходы по данной статье экспертной группой определены в размере 743,1 тыс. руб. на основании представленных Предприятием данных бухгалтерского учета за 2020 год и текущий период. В подтверждение фактических затрат за 2020 год Предприятием представлены оборотно-сальдовые ведомости по счету 01, 02 в формате электронных таблиц, которые содержат всю необходимую для формирования затрат по данной статье информацию, а именно: полный перечень основных средств, первоначальную стоимость имущества, срок его полезного использования.

«Налог на доходы» экспертами пересчитан с учетом корректировок по статьям затрат и планируется на уплату налога в связи с применением упрощенной системы налогообложения в соответствии с Налоговым кодексом РФ в размере 119,2 тыс. руб.

В результате неподконтрольные расходы на 2022 год определены экспертной группой в размере 2348,7 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя.**

Расходы на энергетические ресурсы и воду заявлены Предприятием в размере 3729,0 тыс. руб.

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя на 2022 год определены в соответствии с пунктом 50 Методических указаний. Объемы энергетических ресурсов, холодной воды не корректируются.

Расходы на топливо заявлены Предприятием в размере 2118,1 тыс. руб.

В качестве топлива на котельных используются дрова и опил.

Объем топлива определен с учетом утвержденного в качестве долгосрочного параметра регулирования (показатели энергетической эффективности) на 2019-2023 годы удельного расхода топлива на 1 Гкал отпущенной тепловой энергии 222,2 кг.у.т./Гкал. При расчёте потребности в топливе экспертами применено значение калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное для дров – 0,266, для опила – 0,11. Годовая потребность составляет: дрова – 724,1 куб. м., опил – 12030,4 куб. м.

Поскольку Предприятием процедуры закупки к моменту установления тарифов не проведены, экспертной группой использованы фактические расходы Предприятия за 9 месяцев 2021 года, в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q3.2021» в ЕИАС, с учетом индексов потребительских цен на 2022 годы согласно Прогнозу СЭР МЭР России 104,3 %. Установленные экспертной группой цены не превышают средние цены на дрова и опил по региону.

Цена дров скорректирована и определена в размере 912,3 руб./м<sup>3</sup> (с НДС), исходя из заявки Предприятия.

В обоснование цены на дрова представлены:

- договор купли-продажи дров от 14.02.2020 № 67 с крестьянским (фермерским) хозяйством (с доставкой), счета и товарные накладные;
- договор купли-продажи дров от 12.02.2020 № 64 с ИП Шарыгиным С.Л. (с доставкой), счета и товарные накладные;
- договоры поставки дров от 13.04.2020 № 12, от 13.04.2020 № 11, от 28.10.2020 № 21, от 28.10.2020 № 22, от 29.10.2020 № 24 с ИП Амосовым С.Б. (с доставкой на склад покупателя), счета и товарные накладные;
- договоры оказания возмездных услуг от 11.09.2020 № 151, от 29.12.2020 № 205 с ИП Богатыревым В.А. на транспортные услуги для перевозки дров с использованием автомашины КАМАЗ, счета и акты приемки оказанных услуг.

Цена на опил скорректирована и определена в размере 100,13 руб./м<sup>3</sup> (с НДС), исходя из фактически сложившихся цен за 9 месяцев 2021 года, в соответствии с данными мониторинга фактических цен и объемов топлива в виде электронного шаблона «WARM.TOPL.Q3.2021» в ЕИАС с учетом индексов потребительских цен на 2022 год согласно Прогнозу СЭР МЭР России (104,3 %).

В обоснование цены на опил представлены:

- договор поставки опила от 01.10.2018 № 187 с ООО «Вальдхаус» с доставкой опила на склады хранения и к котельным покупателя; счета-фактуры и товарные накладные на поставку опила;
- договор поставки опила от 01.05.2017 № 106 с ОАО «Кикнурский агроснаб» с доставкой опила на склады хранения и к котельным покупателя; счета-фактуры и товарные накладные на поставку опила.

Таким образом, скорректированные расходы на топливо определены экспертной группой в размере 1865,2 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию заявлены Предприятием в размере 1540,3 тыс. руб. Скорректированные расходы на электрическую энергию определены экспертами в размере 1513,6 тыс. руб. исходя из прогнозной нерегулируемой цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. (с НДС). Объем электрической энергии определен в количестве 152,5 тыс. кВт.ч.

Расходы по статье «Расходы на холодную воду» на 2022 год заявлены Предприятием в сумме 70,7 тыс. руб.

Расходы по данной статье на 2022 год экспертами скорректированы исходя из тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных решением правления

РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/51-кс-2019 для МУП «Коммунальщик» на 2021 год с учетом прогнозного роста тарифов предприятий коммунального комплекса в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России (104,0%), и определены в размере 79,5 тыс. руб. Объем воды определен в количестве 1904,5 м³.

В результате, расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя определены экспертами на 2022 год в размере 3458,3 тыс. руб.

#### **Расходы из прибыли**

В соответствии с пунктом 48(2) Основ ценообразования при корректировке тарифа на тепловую энергию, поставляемую МУП «Коммунальщик» на 2022 год расчетная предпринимательская прибыль регулируемой организации экспертами не устанавливается, поскольку регулирование тарифов осуществляется для муниципального унитарного предприятия.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 52 Методических указаний по формуле 22 с применением фактических данных за 2020 год определен размер корректировки необходимой валовой выручки, учитываемый для формирования тарифов на 2020 год.

$$\Delta \text{НВВ}_{i-2}^k = \text{НВВ}_{i-2}^{\Phi} - \text{ТВ}_{i-2}$$

Величина необходимой валовой выручки в 2020 году, определенная на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных в соответствии с пунктом 55 Методических указаний, составила 11238,8 тыс. руб.

Выручка от реализации тепловой энергии в 2020 году, определенная исходя из фактического объема полезного отпуска тепловой энергии в 2020 году и установленных на 2020 год тарифов на тепловую энергию без учета уровня собираемости платежей составила 11290,5 тыс. руб.

По результатам анализа фактических расходов, представленных Предприятием, размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемая с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год составил – 57,1 тыс. руб.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы**

В соответствии с пунктом 53 Методических указаний по формуле 23 с учетом фактического исполнения инвестиционной программы МУП «Коммунальщик» на 2019-2021г.г. «Реконструкция тепловых сетей от котельной № 1, находящейся по адресу пгт Кикнур, ул. Сергея Шарыгина», утвержденной распоряжением Министерства энергетики и ЖКХ Кировской области от 04.07.2018 № 3-ИП определен размер корректировки необходимой валовой выручки в связи с изменением (исполнением) инвестиционной программы.

Инвестиционной программой на 2020 год предусмотрены расходы на инвестиции на общую сумму 790,21 тыс. руб., источниками финансирования являются амортизация и прибыль.

Фактически Предприятием освоены инвестиционные средства за 2020 год в размере 726,14 тыс. руб. В качестве обоснования данных затрат Предприятием представлены оборотно-сальдовые ведомости по счету 08 за 2019-2020 годы, акты выполненных работ, акты списания материалов на реализацию инвестиционной программы, локальные сметные расчеты.

Таким образом, при формировании тарифа на 2022 год экспертами учтена сумма корректировки, осуществляемая в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы в размере - 63,4 тыс. руб.



Сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли Предприятия по отношению к предыдущему периоду регулирования, приведён в табличном виде в приложении № 1 к настоящему заключению.

Корректировка необходимой валовой выручки с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год, приведена в табличном виде в приложении № 2 к настоящему заключению.

В результате величина необходимой валовой выручки для расчета тарифов на период с 01.07.2022 года, исходя из годовых показателей деятельности, определена экспертной группой в размере 11985,9 тыс. руб.

С учетом произведенной корректировки экспертами рассчитаны тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям МУП «Коммунальщик», в следующих размерах:

руб./Гкал	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	1880,6
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	1907,9
Для населения	
с 01 января по 30 июня 2022 года	1880,6
с 01 июля по 31 декабря 2022 года	1907,9

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 НК РФ.

На основании вышеизложенного предлагается внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/31-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунальщик» (Кикнурский район), о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунальщик» (Кикнурский район) значения «1991,7» значениями «1907,9».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Обухова Н.Е., Савиных Е.И.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Обухова Н.Е.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 07.11.2018 № 39/31-тэ-2019 «О тарифах на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунальщик» (Кикнурский район), о долгосрочных параметрах регулирования», заменив в приложении № 2 «Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунальщик» (Кикнурский район)» значения «1991,7» значениями «1907,9».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**27. По двадцать седьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Кулешову Ирину Юрьевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципального унитарного предприятия «Коммунальщик» (далее – МУП «Коммунальщик»).

2. Юридический адрес: 612300, Кировская область, Кикнурский район, пгт. Кикнур, ул. Советская, д.86.

3. ИНН 4311002760, КПП 431101001, ОГРН 1044304500624.

4. Руководитель: Вахонин Вадим Иванович, тел./факс (83341) 5-16-37, контактное лицо: экономист Козырева Августа Ивановна, тел. (83341) 5-15-38, komunkiknur@mail.ru.

5. Система налогообложения: упрощенная система налогообложения.

6. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа МУП «Коммунальщик» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 20.11.2018 № 41/55-кс-2019 (в редакции решения правления РСТ Кировской области от 26.11.2019 № 42/32-кс-2020, от 01.12.2020 № 38/60-кс-2021 (ред. 29.12.2020)), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Коммунальщик»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	2548,24	-	8,68	1,21
	2020	-	1,00	8,68	1,21
	2021	-	1,00	8,68	1,21
	2022	-	1,00	8,68	1,21
	2023	-	1,00	8,68	1,21
Водоотведение	2019	1073,61	-		2,31
	2020	-	1,00		2,31
	2021	-	1,00		2,31
	2022	-	1,00		2,31
	2023	-	1,00		2,31

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для МУП «Коммунальщик»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	37,90
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,53
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,53
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,79
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	40,12
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	40,12
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	40,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	38,46
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	38,46
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	39,61
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	37,90
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,53
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,53
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,79
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	40,12
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	40,12

Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2022 по 30.06.2022	40,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	38,46
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	38,46
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	39,61
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	55,08
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	91,84
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	91,84
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	99,54
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	99,54
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	101,97
	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	101,97
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	82,45
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	82,45
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,87
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	55,08
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	91,84
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	91,84
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	99,54
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	99,54
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	101,97
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	101,97
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	82,45
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	82,45
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,87

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### Производственная программа МУП «Коммунальщик» на 2022 год

<b>питьевую воду (питьевое водоснабжение)</b>	<b>водоотведение</b>
- объем реализации услуги – 113,60 тыс. м <sup>3</sup> , в том числе населению – 92,20 тыс.м <sup>3</sup> (81,17% от общего объема).	- объем реализации услуги – 20,40 тыс. м <sup>3</sup> , в том числе населению – 8,20 тыс.м <sup>3</sup> (40,20 % от общего объема).

7. Период корректировки – 2022 год.

8. Заявляемые тарифы: на питьевую воду (питьевое водоснабжение) – 40,78 руб./куб.м., на водоотведение – 127,30 руб./куб.м.

9. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы МУП «Коммунальщик» в РСТ Кировской области не поступал.

10. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество находится в хозяйственном ведении МУП «Коммунальщик» в соответствии с распоряжением администрации Кикнурского городского поселения Кировской области № 61 от 18.08.2009.

## 2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для МУП «Коммунальщик» на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для МУП «Коммунальщик» в размере 2548,24 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для МУП «Коммунальщик» на 2020 год в размере 1,0%, на 2021 год в размере 1,0%, на 2022 год в размере 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в размере 2826,55 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертной группой в размере 1492,22 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере 1,21 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой МУП «Коммунальщик», утвержденной на 2019-2023 годы, уровня потерь питьевой воды, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 128,60 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с учетом НДС и среднего второго напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. с учетом НДС (определены исходя из цен, сложившихся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 год для низкого уровня напряжения - 103,94%, для среднего второго напряжения – 103,92%, с 01.07.2022 года для низкого уровня напряжения - 104,04%, для среднего второго напряжения – 104,14%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертами в размере 108,83 тыс. руб., в том числе:

- «Налог на прибыль (на доходы)» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы;

- «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации на уровне;

- «Транспортный налог» - расходы определены экспертной группой на уплату транспортного налога на основании представленных документально подтвержденных данных о фактических расходах.

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» определены экспертами в размере 2,10 тыс. руб., в том числе:

- «Аренда земельных участков» - затраты на уплату арендных платежей за землю определены экспертной группой в соответствии с договором аренды земельного участка № 344 от 20.09.2010, договором аренды земельного участка № 343 от 20.09.2010, договором аренды земельного участка № 337 от 17.06.2010, договором аренды земельного участка № 242 от 01.11.2005, договором аренды земельного участка № 241 от 01.11.2005, договором аренды земельного участка № 240 от 01.11.2005, договором аренды земельного участка № 100 от 05.11.2004, договором аренды земельного участка № 99 от 05.11.2004, договором аренды земельного участка № 345 от 20.09.2010, договором аренды земельного участка № 347 от 24.12.2010, договором аренды земельного участка № 348 от 24.12.2010 и расчетов арендной платы за земельные участки. Уровень арендной платы не превышает экономически обоснованный размер арендной платы, определяемый в соответствии с пунктом 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406.

### **Амортизация.**

Расходы на амортизационные отчисления основных средств определены экспертами в размере 100,55 тыс. руб. в соответствии с представленными МУП «Коммунальщик» амортизационными ведомостями начисления амортизации по основным средствам, учтенным на балансе предприятия. При формировании тарифа расходы приняты в части относимой на регулируемый вид деятельности с учетом максимальных сроков полезного использования.

### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения МУП «Коммунальщик».

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных МУП «Коммунальщик» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2018 год и объемов поднятой и отпущенной воды, размер корректировки необходимой валовой выручки 2018 года составил 383,54 тыс. руб. и учтен следующим образом:

2020 год		2021 год		2022 год		2023 год
1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.
0,50	63,84	63,84	63,84	63,84	63,84	63,84

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных МУП «Коммунальщик» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2020 год и объемов поднятой и отпущенной воды, корректировка необходимой валовой выручки 2020 года составила 440,12 тыс. руб. и учтен на 2,5 года следующим образом:

2022 год		2023 – 2024 годы
1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	тыс. руб.
45,77	98,59	295,76

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой МУП «Коммунальщик» на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

МУП «Коммунальщик» представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме	0,0	0,0	0,4

	проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды			
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0,0	0,0	0,4
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,56	0,72	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая не достижение МУП «Коммунальщик» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, агрегированный показатель надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, рассчитанный в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, без учета показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, составляет 0,96, что свидетельствует о недостижении МУП «Коммунальщик» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, на 2020 год на 4 процента.

В результате, величина корректировки необходимой валовой выручки при недостижении МУП «Коммунальщик» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на 2020 год, рассчитанная по формуле 36 Методических указаний, составляет (-149,44) тыс. руб. (величина необходимой валовой выручки, утвержденной тарифным решением на 2020 год 4505,75 тыс. руб. x максимальный процент корректировки: = 3% x индекс ИПЦ 2021: = 106,0 x индекс ИПЦ: 2022 = 104,3) учтена на 1 год, начиная с 01.07.2022 и составила с 01.07.2022 года (-149,44) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку МУП «Коммунальщик» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 4705,66 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 2826,55 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 1492,22 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 110,93 тыс. руб.;
- амортизация – 100,55 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2018 года: 127,68 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 года: 197,18 тыс. руб.;
- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: (-149,44) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МУП «Коммунальщик» на территории муниципального образования Кикнурский муниципальный округ Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	40,12	41,42
Прочие потребители	40,12	41,42

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для МУП «Коммунальщик» в размере 1073,61 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для МУП «Коммунальщик» на 2020 год в размере 1,0%, на 2021 год в размере 1,0%, на 2022 год в размере 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в размере 1190,87 тыс. руб.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертной группой в размере 468,22 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере 2,31 кВт.ч/куб.м;



- планируемого объема сточных вод на 2022 год определенного производственной программой МУП «Коммунальщик», утвержденной на 2019-2023 годы, в размере 20,40 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с учетом НДС (определен исходя из цен, сложившихся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 год - 103,94%, с 01.07.2022 года - 104,04%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

1. «Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций» определены экспертами в размере 24,25 тыс. руб., в том числе:

- «Налог на прибыль (на доходы)» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы;

- «Транспортный налог» - расходы определены экспертной группой на уплату транспортного налога на основании представленных документально подтвержденных данных о фактических расходах.

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» определены экспертами в размере 1,75 тыс. руб., в том числе:

- «Аренда земельных участков» - затраты на уплату арендных платежей за землю определены в соответствии с договором аренды земельного участка № 108 от 15.11.2004. Уровень арендной платы не превышает экономически обоснованный размер арендной платы, определяемый в соответствии с пунктом 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406.

#### **Амортизация.**

Расходы на амортизационные отчисления определены экспертами в размере 66,99 тыс. руб. в соответствии с представленными ведомостями начисления амортизации МУП «Коммунальщик» по основным средствам, учтенным на балансе предприятия и в части относимой на регулируемый вид деятельности.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения МУП «Коммунальщик».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных МУП «Коммунальщик» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2018 год и объемов сточных вод, размер корректировки необходимой валовой выручки 2018 года составил 492,59 тыс. руб., и распределен следующим образом:

2020 год		2021 год		2022 год		2023 год
1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.
19,47	78,85	78,85	78,85	78,85	78,85	78,85

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических

значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных МУП «Коммунальщик» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2019 год и объемов сточных вод, корректировка необходимой валовой выручки 2019 года составила 142,59 тыс. руб., учтена на 2 года с 2021 по 2022, начиная с 01.01.2021, и составила с 01.07.2022 года 94,86 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных МУП «Коммунальщик» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2020 год и объемов сточных вод, корректировка НВВ 2020 года составила 250,26 тыс. руб., учтена на 1,5 года с 2022 по 2023, начиная с 01.07.2022, и составила с 01.07.2022 года 166,84 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой МУП «Коммунальщик» на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения.

МУП «Коммунальщик» представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год.

**Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год.**

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатель надежности и бесперебойности водоотведения	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	-	0,0	0,3
Показатели качества очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (процентов)	-	0,0	0,3
	Доля проб сточных вод, не соответствующих	0,09	0,1429	0,4

	установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно рассчитанная применительно для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения			
--	---	--	--	--

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

В результате, величина корректировки необходимой валовой выручки при недостижении МУП «Коммунальщик» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на 2020 год, рассчитанная по формуле 36 Методических указаний, составляет (-64,75) тыс. руб. (величина необходимой валовой выручки, утвержденной тарифным решением на 2020 год 1952,13 тыс. руб. х максимальный процент корректировки: = 3% х индекс ИПЦ 2021: = 106,0 х индекс ИПЦ: 2022 = 104,3) учтена на 1,5 года в следующих размерах:

2022 год		2023 год
1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.
-0,41	-32,17	-32,17

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку МУП «Коммунальщик» по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 2107,15 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 1190,87 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 468,22 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 26,00 тыс. руб.;
- амортизация – 66,99 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2018 года: 157,71 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2019 года: 94,86 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 года: 166,84 тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: (-64,34) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей МУП «Коммунальщик» на территории муниципального образования Кикнурское городское поселение Кикнурского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	101,97	103,29
Прочие потребители	101,97	103,29

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Кулешова И.Ю.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. В решение правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/55-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального унитарного предприятия «Коммунальщик» (Кикнурский район)» внести следующие изменения:

1.1. Исключить в названии решения слова «(Кикнурский район)».

1.2. В пункте 3 решения слова «на территории муниципального образования Кикнурское городское поселение Кикнурского района Кировской области» заменить словами «на территории муниципального образования Кикнурский муниципальный округ Кировской области».

1.3. Приложение № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального унитарного предприятия «Коммунальщик» на территории муниципального образования Кикнурское городское поселение Кикнурского района Кировской области» изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области  
от 20.11.2018 № 41/55-кс-2019

#### ТАРИФЫ

**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для  
муниципального унитарного предприятия «Коммунальщик» на территории  
муниципального образования Кикнурский муниципальный округ Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	37,90
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,53
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,53
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,79
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	40,12
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	40,12
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	40,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	41,42
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	41,42
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	39,61

	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	37,90
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,53
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,53
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,79
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	40,12
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	40,12
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	40,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	41,42
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	41,42
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	39,61
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	55,08
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	91,84
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	91,84
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	99,54
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	99,54
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	101,97
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	101,97
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	103,29
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	103,29
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,87
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	55,08
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	91,84
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	91,84
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	99,54
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	99,54
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	101,97
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	101,97
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	103,29
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	103,29
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,87

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

**28. По двадцать восьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Кулешову Ирину Юрьевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципального унитарного предприятия «Коммунальщик» (далее – МУП «Коммунальщик»).

2. Юридический адрес: 612300, Кировская область, Кикнурский район, пгт. Кикнур, ул. Советская, д.86.

3. ИНН 4311002760, КПП 431101001, ОГРН 1044304500624.

4. Руководитель: Вахонин Вадим Иванович, тел./факс (83341) 5-16-37, контактное лицо: экономист Козырева Августа Ивановна, тел. (83341) 5-15-38, komunkiknur@mail.ru.

5. Система налогообложения: упрощенная система налогообложения.

6. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа МУП «Коммунальщик» на 2021-2024 годы утверждены решением правления Службы от 27.04.2021 № 13/5-кс-2021, в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Коммунальщик»

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2021	2488,01	-	9,08	2,10
2022	-	1,00	9,08	2,10
2023	-	1,00	9,08	2,10
2024		1,00	9,08	2,10

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для МУП «Коммунальщик»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 27.04.2021 по 30.06.2021	93,30
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	94,00
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	94,00
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	96,81
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	96,81
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	99,78
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	99,78
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	102,84
	Прочие потребители	с 27.04.2021 по 30.06.2021	93,30
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	94,00
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	94,00
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	96,81
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	96,81
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	99,78
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	99,78
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	102,84

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Производственная программа МУП «Коммунальщик» на 2022 год

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
- объем реализации услуги – 35,43 тыс. м <sup>3</sup> , в том числе населению – 33,16 тыс.м <sup>3</sup> (93,59% от общего объема).

7. Период корректировки – 2022 год.

8. Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) производится по инициативе Службы.

9. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы МУП «Коммунальщик» в РСТ Кировской области не поступал.

10. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество находится в хозяйственном ведении МУП «Коммунальщик» в соответствии с постановлением администрации Кикнурского муниципального округа Кировской области № 4 от 11.01.2021.

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2021-2024 годы для МУП «Коммунальщик» на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

## **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2021 на долгосрочный период регулирования для МУП «Коммунальщик» в размере 2488,01 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для МУП «Коммунальщик» на 2022 год в размере 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в размере 2569,04 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертной группой в размере 812,81 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2021-2024 годы в размере 2,10 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой МУП «Коммунальщик», утвержденной на 2021-2024 годы, уровня потерь питьевой воды, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 39,09 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с учетом НДС (определены исходя из цен, сложившихся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 год - 103,94%, с 01.07.2022 года - 104,04%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертами в размере 47,49 тыс. руб., в том числе:

- «Налог на прибыль» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы;

- «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации на уровне;

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения МУП «Коммунальщик».

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения «Коммунальщик».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

В связи с тем, что МУП «Коммунальщик» осуществляет деятельность с 27.04.2021, размер корректировки необходимой валовой выручки за 2020 год не рассчитывается.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной**



**программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

В связи с тем, что МУП «Коммунальщик» осуществляет деятельность с 27.04.2021, размер корректировки при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год не рассчитывается.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку МУП «Коммунальщик» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 3429,34 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 2569,04 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 812,81 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 47,49 тыс. руб.;
- амортизация – 0,00 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 года: 0,00 тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МУП «Коммунальщик» на территории Кикнурского муниципального округа Кировской области (с. Кокшага, с. Цекеево, с. Потняк, д. Пижанчуга, с. Русские Краи, д. Ваштранга, с. Шапта, д. Лужанка, д. Марийская Толшева, с. Беляево, с. Кресты, д. Кулянур, с. Падерино, д. Майда, с. Тырышкино) и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	94,00	96,79
Прочие потребители	94,00	96,79

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Кулешова И.Ю.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений

не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 27.04.2021 № 13/5-кс-2021 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия «Коммунальщик», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципального унитарного предприятия «Коммунальщик» на территории Кикнурского муниципального округа Кировской области» значения «96,81» значениями «96,79».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**29. По двадцать девятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Кулешову Ирину Юрьевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Кристалл» (далее – ООО «Кристалл»).

2. Юридический адрес: ул. Свердлова, д.2в, г. Зуевка, Зуевский район, Кировская область, 612412.

3. Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: kristall.zuevka@yandex.ru

4. ИНН 4309005523, КПП 430901001, ОГРН 1074312000652.

5. Руководитель: Дресвянников Владимир Павлович, тел. (83337) 2-63-24, экономист – Ашихмина Галина Алексеевна (83337) 2-63-24.

6. Система налогообложения: упрощенная система налогообложения.

7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ООО «Кристалл» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 07.11.2018 № 39/62-кс-2019 (в редакции решения правления РСТ Кировской области от 19.11.2019 № 41/53-кс-2020, от 10.11.2020 № 35/44-кс-2021), в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Кристалл»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	8251,99	-	10,39	1,17
	2020	-	1,00	10,39	1,17
	2021	-	1,00	10,39	1,17
	2022	-	1,00	10,39	1,17
	2023	-	1,00	10,39	1,17
Водоотведение	2019	8405,04	-		0,36
	2020	-	1,00		0,36
	2021	-	1,00		0,36
	2022	-	1,00		0,36
	2023	-	1,00		0,36

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Кристалл»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,38
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	36,21
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	36,21
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	39,96
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	39,96
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	41,93
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	41,93
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	38,74
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	38,74
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	39,93
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,38
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	36,21
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	36,21
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	39,96
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	39,96

Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.07.2021 по 31.12.2021	41,93
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	41,93
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	38,74
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	38,74
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	39,93
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	22,00
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,97
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	29,97
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	33,07
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	33,07
	Прочие потребители	с 01.07.2021 по 31.12.2021	34,43
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	34,43
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	30,24
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	30,24
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	31,14
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	22,00
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,97
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	29,97
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	33,07
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	33,07
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	34,43
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	34,43
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	30,24
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	30,24
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	31,14

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### Производственная программа ООО «Кристалл» на 2022 год

питьевую воду (питьевое водоснабжение)	водоотведение
- объем реализации услуги – 345,00 тыс. м <sup>3</sup> , в том числе населению – 268,00 тыс.м <sup>3</sup> (77,68% от общего объема).	- объем реализации услуги – 340,00 тыс. м <sup>3</sup> , в том числе населению – 203,00 тыс.м <sup>3</sup> (59,71 % от общего объема).

8. Период корректировки – 2022 год.

9. Заявляемые тарифы: на питьевую воду (питьевое водоснабжение) – 55,39 руб./куб.м., на водоотведение – 43,05 руб./куб.м.

10. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы ООО «Кристалл» в РСТ Кировской области не поступал.

11. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество ООО «Кристалл» используется в соответствии с договором аренды № 02 муниципального имущества от 31.08.2018.

#### 2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для ООО «Кристалл» на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для ООО «Кристалл» в размере 8251,99 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Кристалл» на 2020 год в размере 1,0%, на 2021 год в размере 1,0%, на 2022 год в размере 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в размере 9153,25 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертной группой в размере 4188,59 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере – 1,17 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой ООО «Кристалл», утвержденной на 2019-2023 годы, уровня потерь питьевой воды, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 345 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с учетом НДС и среднего второго напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. с учетом НДС (определены исходя из цен, сложившихся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 год для низкого уровня напряжения - 103,94%, для среднего второго напряжения – 103,92%, с 01.07.2022 года для низкого уровня напряжения - 104,04%, для среднего второго напряжения – 104,14%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертами в размере 332,05 тыс. руб., в том числе:

- «Налог на доходы» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы;

- «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации на уровне;

- «Транспортный налог» - расходы определены экспертной группой на уплату транспортного налога на основании представленных документально подтвержденных данных;

- «Прочие налоги и сборы» - расходы на уплату налога на доходы учтены в статье «Налог на доходы».

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» определены экспертами в размере 39,31 тыс. руб., в том числе:

- «Аренда имущества» - расходы на оплату аренды имущества на основании договора аренды № 02 муниципального имущества от 31.08.2018 исключены в соответствии с пунктом 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения». Расходы на оплату аренды экскаватора ЭО-2621 на основании договора аренды № 08 муниципального имущества от 11.06.2015 определены в части уплаты администрацией Зуевского района Кировской области транспортного налога.

- «Аренда земельных участков» - затраты на уплату арендных платежей за землю определены экспертной группой на основании представленных документально подтвержденных данных (договора аренды земельного участка № 9 от 30.10.2017, договора аренды земельного участка № 11 от 30.10.2017, договора аренды земельного участка № 12 от 30.10.2017, расчетов арендной платы за земельные участки).

3. «Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации» - расходы экспертами исключены в соответствии с п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на период регулирования не подтверждена.

4. «Реагенты» - расходы экспертами исключены в соответствии с п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на период регулирования не подтверждена.

### **Амортизация.**

Расходы на амортизационные отчисления основных средств определены экспертами в размере 43,77 тыс. руб. в соответствии с пунктом 28 Методических указаний, на основании представленных ООО «Кристалл» ведомостей начисления амортизации по основным средствам, учтенным на балансе предприятия, сроков полезного использования, в части относимой на регулируемый вид деятельности с учетом срока.

### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Кристалл».

#### **Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.**

- «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации» - расходы определены экспертной группой в соответствии с пунктом 78 (1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения в размере 5% от текущих расходов и амортизации на основании дополнительно представленного постановления администрации Зуевского городского поселения Зуевского района Кировской области от 18.11.2019 № 516 «Об определении гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Зуевского городского поселения Зуевского района Кировской области», наделяющего ООО «Кристалл» на территории Зуевского городского поселения по услуге холодного водоснабжения статусом гарантирующей организации.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Кристалл» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2018 год и объемов поднятой и отпущенной воды, корректировка необходимой валовой выручки 2018 года составила 885,96 тыс. руб., распределена следующим образом:

2020 год		2021 год		2022 год		2023 год
1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.
17,40	144,76	144,76	144,76	144,76	144,76	144,76

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Кристалл» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2019 год и объемов поднятой и отпущенной воды, корректировка необходимой валовой выручки 2019 года составила 509,67 тыс. руб., распределена на 2,5 года с 2021 по 2023, начиная с 01.07.2021, и составила с 01.07.2022 года 203,87 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Кристалл» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2020 год и объемов поднятой и отпущенной воды, корректировка необходимой валовой выручки 2020 года составила 1 248,37 тыс. руб., распределена следующим образом:

2022 год		2023-2024 годы
1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	тыс. руб.
38,57	241,96	967,84

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой ООО «Кристалл» на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

ООО «Кристалл» представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0,00	0,352	0,4
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0,00	0,15	0,4
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,8	0,2326	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения установлены распоряжением министерства



строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая не достижение ООО «Кристалл» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, агрегированный показатель надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, рассчитанный в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, без учета показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, составляет 0,69, что свидетельствует о недостижении ООО «Кристалл» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, на 2020 год на 31 процент.

В результате, величина корректировки необходимой валовой выручки при недостижении ООО «Кристалл» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на 2020 год, рассчитанная по формуле 36 Методических указаний, составляет (-435,84) тыс. руб. (величина необходимой валовой выручки, утвержденной тарифным решением на 2020 год 13140,48 тыс. руб. х максимальный процент корректировки:  $= 3\% \times \text{индекс ИПЦ } 2021: = 106,0 \times \text{индекс ИПЦ: } 2022 = 104,3$ ) учтена на 1 год, начиная с 01.07.2022 и составила с 01.07.2022 года (-435,84) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Кристалл» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 14979,15 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 9153,25 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 4188,59 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 371,37 тыс. руб.;
- амортизация – 43,77 тыс. руб.;
- расчетная предпринимательская прибыль – 680,70 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2018 года: 289,52 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2019 года: 203,87 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 года: 483,92 тыс. руб.;
- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: (-435,84) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Кристалл» на территории муниципального образования Зуевское городское поселение Зуевского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по	с 01.07.2022 по

	30.06.2022	31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	41,93	43,42
Прочие потребители	41,93	43,42

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для ООО «Кристалл» в размере 8405,04 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Кристалл» на 2020 год в размере 1,0%, на 2021 год в размере 1,0%, на 2022 год в размере 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в размере 9323,01 тыс. руб.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертной группой в размере 960,87 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере – 0,36 кВт.ч/куб.м;

- планового объема сточных вод на 2022 год определенного производственной программой ООО «Кристалл», утвержденной на 2019-2023 годы, в размере – 340 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с учетом НДС и среднего второго напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. с учетом НДС (определены исходя из цен, сложившихся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 год для низкого уровня напряжения - 103,94%, для среднего второго напряжения – 103,92%, с 01.07.2022 года для низкого уровня напряжения - 104,04%, для среднего второго напряжения – 104,14%).

##### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертами в размере 130,84 тыс. руб., в том числе:

- «Налог на доходы» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы;

- «Транспортный налог» - расходы определены экспертной группой на уплату транспортного налога на основании представленных документально подтвержденных данных;

- «Прочие налоги и сборы» - расходы на уплату налога на доходы учтены в статье «Налог на доходы».

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» определены экспертами в размере 18,75 тыс. руб., в том числе:

- «Аренда имущества» - расходы на оплату аренды имущества на основании договора аренды № 02 муниципального имущества от 31.08.2018 исключены в соответствии с пунктом 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения». Расходы на оплату аренды экскаватора ЭО-2621 на основании договора аренды № 08 муниципального имущества от 11.06.2015 определены в части уплаты администрацией Зуевского района Кировской области транспортного налога;

- «Аренда земельных участков» - затраты на уплату арендных платежей за землю определены экспертной группой на основании представленных документально подтвержденных данных договора аренды земельного участка № 8 от 30.10.2017, договора аренды земельного участка № 12 от 30.10.2017, расчетов арендной платы за земельные участки).

«Реагенты» - расходы экспертами исключены в соответствии с п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на период регулирования не подтверждена.

#### **Амортизация.**

Расходы на амортизационные отчисления основных средств определены экспертами в размере 46,67 тыс. руб. в соответствии с пунктом 28 Методических указаний, на основании представленных ООО «Кристалл» ведомостей начисления амортизации по основным средствам, учтенным на балансе предприятия, сроков полезного использования, в части относимой на регулируемый вид деятельности с учетом срока.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Кристалл».

#### **Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.**

- «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации» - расходы определены экспертной группой в соответствии с пунктом 78 (1) Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения в размере 5% от текущих расходов и амортизации на основании дополнительно представленного постановления администрации Зуевского городского поселения Зуевского района Кировской области от 18.11.2019 № 516 «Об определении гарантирующей организации в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Зуевского городского поселения Зуевского района Кировской области», наделяющего ООО «Кристалл» на территории Зуевского городского поселения по услуге водоотведения статусом гарантирующей организации.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Кристалл» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2018 год и объемов сточных вод, корректировка необходимой валовой выручки 2018 года составила 1362,25 тыс. руб. распределена следующим образом:

2020 год		2021 год		2022 год		2023 год
1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	1 полугодие, тыс. руб.
25,60	222,77	222,77	222,77	222,77	222,77	222,77

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Кристалл» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2019 год и объемов сточных вод, корректировка необходимой валовой выручки 2019 года составила 785,03 тыс. руб., распределена на 2 года с 2021 по 2023, начиная с 01.07.2021, и составила с 01.07.2022 года 392,52 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Кристалл» документально подтвержденных данных о фактических расходах за 2020 год и объемов сточных вод, корректировка необходимой валовой выручки 2020 года составила 1 318,42 тыс. руб., распределена следующим образом:

2022 год		2023-2024 годы
1 полугодие, тыс. руб.	2 полугодие, тыс. руб.	тыс. руб.
26,00	323,11	969,32

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой ООО «Кристалл» на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения.

ООО «Кристалл» представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год.

**Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год.**

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатель надежности и бесперебойности водоотведения	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0,00	5,88	0,3
Показатели качества очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (процентов)		0,0	0,3
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к централизованной общесплавной (бытовой) системе водоотведения		0,00	0,4

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

В результате, величина корректировки необходимой валовой выручки при недостижении ООО «Кристалл» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на 2020 год, рассчитанная по формуле 36 Методических указаний, составляет (-355,45) тыс. руб. (величина необходимой валовой выручки, утвержденной тарифным решением на 2020 год 10716,77 тыс. руб. х максимальный процент корректировки:  $= 3\% \times \text{индекс ИПЦ } 2021: = 106,0 \times \text{индекс ИПЦ: } 2022 = 104,3$ ) учтена на 1 года, начиная с 01.07.2022 года и составила с 01.07.2022 года (-355,45) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Кристалл» по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 12124,84 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы – 9323,01 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы – 960,87 тыс. руб.;
  - неподконтрольные расходы: 149,60 тыс. руб.;
  - амортизация – 46,67 тыс. руб.;
  - расчетная предпринимательская прибыль – 515,87 тыс. руб.;
  - корректировка НВВ 2018 года – 445,55 тыс. руб.;
  - корректировка НВВ 2019 года – 392,52 тыс. руб.;
  - корректировка НВВ 2020 года – 646,21 тыс. руб.;
  - корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: (-355,45) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на

водоотведение для потребителей ООО «Кристалл» на территории Зуевского городского поселения Зуевского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	34,43	35,66
Прочие потребители	34,43	35,66

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Кулешова И.Ю.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/62-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Кристалл» (Зуевский район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Кристалл» на территории муниципального образования Зуевское городское поселение Зуевского района Кировской области» значения «38,74» значениями «43,42», значения «30,24» значениями «35,66».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**30. По тридцатому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Кулешову Ирину Юрьевну, которая доложила членам правления.

1. от 26.10.2021 № 37/68-кс-2022 «О внесении изменений в некоторые решения правления РСТ Кировской области», изложив пункт 5.2 решения в следующей редакции:

«5.2. Приложение № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «СтройЖилКомплект» на территории муниципального образования Пасеговское сельское поселение Кирово-Чепецкого района» изложить в новой редакции согласно приложению № 9».

2. от 26.10.2021 № 37/70-кс-2022 «О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 12.11.2019 № 40/49-кс-2020» заменив в пункте 1 слова «12.11.2019 № 40/49-кс-2019» словами «от 12.11.2019 № 40/49-кс-2020».

3. от 02.11.2021 № 38/29-кс-2022 «О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 13.11.2018 № 40/36-кс-2019» заменить в пункте 1 слово «ответственностью» словом «ответственностью».

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Кулешова И.Ю.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 26.10.2021 № 37/68-кс-2021 «О внесении изменений в некоторые решения правления РСТ Кировской области», изложив пункт 5.2 решения в следующей редакции:

«5.2. Приложение № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «СтройЖилКомплект» на территории муниципального образования Пасеговское сельское поселение Кирово-Чепецкого района» изложить в новой редакции согласно приложению № 9».

2. Внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 26.10.2021 № 37/70-кс-2022 «О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 12.11.2019 № 40/49-кс-2020», заменив в пункте 1 слова «12.11.2019 № 40/49-кс-2019» словами «от 12.11.2019 № 40/49-кс-2020».

3. Внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 02.11.2021 № 38/29-кс-2022 «О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 13.11.2018 № 40/36-кс-2019», заменив в пункте 1 слово «ответственностью» словом «ответственностью».

4. Настоящее решение вступает в силу с 16.11.2021.

**31. По тридцать первому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Кривошеину Юлию Александровну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: акционерное общество «Малмыжский завод по ремонту дизельных двигателей» (далее – Общество), gmz69@mail.ru.

2. Юридический адрес: ул.Дружбы, д. 2, г.Малмыж, Малмыжский район, Кировская область, 612920.

3. ИНН 4317000543, КПП 431701001, ОГРН 1024300612049.

4. Руководитель: директор — Тихомиров Игорь Александрович, тел. (83347) 2-06-41.

5. Контактное лицо: бухгалтер Кунгурцева Наталья Борисовна (83347) 2-11-65.

6. Система налогообложения: общепринятая система налогообложения.

7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа Общества на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 11.12.2018 № 44/53-кс-2019 (в ред. от 29.10.2019 №38/33-кс-2020, от 03.11.2020 №34/25-кс-2021), в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности Общества**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	770,64	-	0,00	2,28
	2020	-	1,00	0,00	2,28
	2021	-	1,00	0,00	2,28
	2022	-	1,00	0,00	2,28
	2023	-	1,00	0,00	2,28
Водоотведение	2019	836,74	-	-	1,91
	2020	-	1,00	-	1,91
	2021	-	1,00	-	1,91
	2022	-	1,00	-	1,91
	2023	-	1,00	-	1,91

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для Общества**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	36,38
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,10
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,10
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,16
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	40,16
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	43,12
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	43,12
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	40,74
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	40,74
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	42,01
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	30,32
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	31,75
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,75
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	33,47
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	33,47
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	35,93
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	35,93
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	33,95
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	33,95



		с 01.07.2023 по 31.12.2023	35,01
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	45,78
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	49,85
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	49,85
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	54,46
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	54,46
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	57,94
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	57,94
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	52,80
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	52,80
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	54,40
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	38,15
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	41,54
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	41,54
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	45,38
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	45,38
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	48,28
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	48,28
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	44,00
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	44,00
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	45,33

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

#### Производственная программа Общества на 2022 год

питьевая вода (питьевое водоснабжение)	водоотведение
Объемы реализации – 43,0 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 36,4 тыс.м <sup>3</sup> (84,7 % от общего объема).	Объемы реализации – 29,79 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе от населения – 25,2 тыс.м <sup>3</sup> (84,6 % от общего объема).

6. Период корректировки – 2022 год.

7. Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для Общества производится по инициативе Службы.

8. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы Общества на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

9. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - для производства и реализации услуг в сфере водоснабжения и водоотведения используется имущество, находящееся на балансе АО «Малмыжский завод по ремонту дизельных двигателей» Малмыжского района Кировской области

#### **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для Общества, на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для Общества в размере – 770,64 тыс. руб. исходя из годовых показателей;
2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы для Общества в размере – 1,0% ежегодно.
3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год определен в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106%, на 2022 год в размере 104,3%.
4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;
5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены экспертами в размере 848,30 тыс.руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год экспертами определены в размере 635,56 тыс.руб., исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере 2,28 кВт.ч/куб.м;
- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы, уровня потерь питьевой воды, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 43,00 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего уровня второго напряжения на 2022 год в размере 6,48 руб./кВт.ч. без НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом

расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 год - 103,92%, с 01.07.2022 год – 104,11%.

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации в размере 10,86 тыс.руб.

### **Амортизация.**

Экспертами проанализированы расходы на амортизацию ОС согласно представленным амортизационной ведомости за 2020 год и пересчитаны с учетом остатка срока полезного использования ОС.

### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2017 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом, фактических расходов, объемов поднятой и реализованной воды за 2017 год и подтверждающих документов, размер корректировки определен в размере 135,92 тыс. руб., распределен на 3 года, начиная с 01.07.2019, составил на 01.07.2022 45,31 тыс. руб., исходя из годовых показателей.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом, фактических расходов, объемов поднятой и реализованной воды за 2018 год и подтверждающих документов, размер корректировки определен в размере 129,9 тыс. руб., распределен на 3 года, начиная с 01.07.2020, и составил на 01.07.2022 43,3 тыс. руб., исходя из годовых показателей.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом, фактических расходов, объемов поднятой и реализованной воды за 2019 год и подтверждающих документов, размер корректировки определен в размере 125,23 тыс. руб., распределен на 3 года, начиная с 01.01.2020 и составил на 01.07.2022 41,18 тыс. руб., исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом, фактических расходов, объемов поднятой и реализованной воды за 2020 год и подтверждающих документов, размер корректировки определен в размере 182,56 тыс. руб., распределен на 3 года, начиная с 01.07.2022 и составил на 01.07.2022 60,85 тыс. руб., исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения (далее - Степень) осуществляется в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и определяется на период регулирования по формуле 36 Методических указаний.

Поскольку плановые значения надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения не утверждены, корректировка значения показателя Степени не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Общества по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 1687,04 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 848,30 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 635,56 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 10,86 тыс. руб.;
- амортизация – 1,68 тыс.руб.;
- корректировка НВВ за 2017 год – 45,31 тыс.руб.;
- корректировка НВВ за 2018 год – 43,30 тыс.руб.;
- корректировка НВВ за 2019 год – 41,18 тыс. руб.;
- корректировка НВВ за 2020 год – 60,85 тыс.руб.;
- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных

плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год – 0,0 тыс.руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей АО «Малмыжский завод по ремонту дизельных двигателей» на территории муниципального образования Малмыжское городское поселение Малмыжского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	43,12	47,08
Прочие потребители	35,93	39,23

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для Общества в размере – 836,74 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы для Общества в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год определен в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены экспертами в размере 928,12 тыс.руб.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год экспертами определены в размере 369,36 тыс.руб., исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере 1,91 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема пропущенных сточных вод на 2022 год, определенного исходя из пропущенных сточных вод в соответствии с производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы, и составляет 29,79 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего уровня второго напряжения на 2022 год в размере 6,48 руб./кВт.ч. без НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 год - 103,92%, с 01.07.2022 год – 104,11%.

##### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

«Плата за негативное воздействие на окружающую среду» - расходы определены экспертной группой на плату за негативное воздействие на окружающую среду, учитывая плату за выбросы в пределах установленных лимитов, в соответствии с пунктом 45 Основ

ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, в размере 0,13 тыс.руб.

#### **Амортизация.**

Экспертами проанализированы расходы на амортизацию ОС согласно представленным амортизационной ведомости за 2020 год и пересчитаны с учетом остатка срока полезного использования ОС.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2017 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом, фактических расходов, объемов пропущенных сточный вод за 2017 год и подтверждающих документов, размер корректировки определен в размере 84,63 тыс. руб., распределен начиная с 01.07.2019, и составил на 01.07.2022 16,93 тыс. руб., исходя из годовых показателей

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом, фактических расходов, объемов пропущенных сточный вод за 2018 год и подтверждающих документов, размер корректировки определен в размере 298,79 тыс. руб., распределен на 3 года, начиная с 01.07.2020, и составил на 01.07.2022 99,6 тыс. руб., исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом, фактических расходов, объемов пропущенных сточный вод за 2019 год и подтверждающих документов, размер корректировки определен в размере 190,13 тыс. руб., распределен на 3 года, начиная с 01.07.2021, и составил на 01.07.2022 63,38 тыс. руб., исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом, фактических расходов, объемов пропущенных сточный вод за 2020 год и подтверждающих документов, размер корректировки определен в размере 194,46 тыс. руб., распределен на 3 года, начиная с 01.07.2022, и составил на 01.07.2022 64,82 тыс. руб., исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения (далее - Степень) осуществляется в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и определяется на период регулирования по формуле 36 Методических указаний.

Поскольку плановые значения надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения не утверждены, корректировка значения показателя Степени не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Общества по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 1558,23 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 928,12 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 369,36 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 0,13 тыс. руб.;
- амортизация – 15,90 тыс.руб.;
- корректировка НВВ за 2017 год – 16,93 тыс.руб.;
- корректировка НВВ за 2018 год – 99,6 тыс.руб.;
- корректировка НВВ за 2019 год – 63,38 тыс. руб.;
- корректировка НВВ за 2020 год – 64,82 тыс.руб.;
- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных

плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год – 0,0 тыс.руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей АО «Малмыжский завод по ремонту дизельных двигателей» на территории муниципального образования Малмыжское городское поселение Малмыжского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	57,94	62,77
Прочие потребители	48,28	52,31

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Кривошеина Ю.А.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/53-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для акционерного общества «Малмыжский завод по ремонту дизельных двигателей» (Малмыжский район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для акционерного общества «Малмыжский завод по ремонту дизельных двигателей» на территории муниципального образования Малмыжское городское поселение Малмыжского района Кировской области» значения «40,74» значениями «47,08», значения «33,95» значениями «39,23», значения «52,80» значениями «62,77», значения «44,00» значениями «52,31».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.



**32. По тридцать второму вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Кривошеину Юлию Александровну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное казенное предприятие «Универсал» (далее – МКП «Универсал»).

2. Юридический адрес: 613570, Кировская область, пгт Кильмезь, ул. Советская, д. 79, salahut.anastas@mail.ru.

3. ИНН 4321007238, КПП 431001001, ОГРН 1184350010250.

4. Руководитель: Ахмадеев Дамир Гарафиевич, тел. 8-953-943-84-61, контактное лицо: Салахутдинова Анастасия Алексеевна, 8-982-388-18-16.

5. Система налогообложения: упрощенная система налогообложения.

6. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа МКП «Универсал» на 2020-2023 годы утверждены решением правления Службы от 04.08.2020 № 22/1-кс-2020 (в ред. от 01.12.2020 №38/68-кс-2021), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности МКП «Универсал»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	кВт.ч./куб.м
Водоотведение	2020	708,38	-	4,25
	2021	-	1,00	4,25
	2022	-	1,00	4,25
	2023	-	1,00	4,25

Тарифы на водоотведение для МКП «Универсал»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Водоотведение	Прочие потребители	с 04.08.2020 по 31.12.2020	137,19
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	137,19
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	143,38
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	143,38
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	143,71
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	143,71
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	147,98

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Производственная программа МКП «Универсал» на 2022 год

Водоотведение
- объем реализации услуги – 7,22 тыс. м3, в том числе населению – 0 тыс.м3 (0 % от общего объема).

7. Период корректировки – 2022 год.

8. Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение для МКП «Универсал» производится по инициативе службы.

9. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы МКП «Универсал» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

10. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество находится на праве оперативного управления МКП «Универсал» в соответствии с

договором о закреплении муниципального имущества на праве оперативного управления от 17.03.2020.

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2020-2023 годы для МКП «Универсал», на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);
- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);
- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

## **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2020 на долгосрочный период регулирования для МКП «Универсал» в размере – 708,38 тыс. руб. исходя из годовых показателей;
2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования 2020-2023 годы для МКП «Универсал» в размере – 1,0% ежегодно
3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.
4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;
5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы на 2022 год принимаются в размере 767,58 тыс.руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год экспертами определены в сумме 2304,44 тыс.руб., исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2020-2023 годы, в размере – 4,25 кВт.ч/куб.м;
- планируемого объема пропущенных сточных вод на 2022 год, который определен исходя из объема пропущенных сточных вод в соответствии с производственной программой Предприятия, утвержденной на 2020-2023 годы, и составляет 7,22 тыс. м<sup>3</sup> в год;
- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, с 01.07.2022 - 104,04%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены в сумме 10,83 тыс.руб., в том числе:

«Налог на доходы» определены на уплату минимального налога на доходы в соответствии с применяемой на предприятии системой налогообложения.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения МКП «Универсал».

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения МКП «Универсал».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

В связи с тем, что для МКП «Универсал» тарифы действуют с августа 2020 года, корректировка необходимой валовой выручки не производится.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения (далее - Степень) осуществляется в соответствии

с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и определяется на период регулирования по формуле 36 Методических указаний.

Поскольку для МКП «Универсал» тарифы действуют с августа 2020 года, корректировка необходимой валовой выручки Предприятия с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку МКП «Универсал» по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 1082,86 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 767,58 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 304,44 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 10,83 тыс. руб.;
- амортизация – 0,0 тыс.руб.;
- корректировка НВВ за 2020 год – 0,0 тыс.руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год – 0,0 тыс.руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2020-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей МКП «Универсал» на территории муниципального образования Кильмезское городское поселение Кильмезского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Прочие потребители	143,38	149,92

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Кривошеина Ю.А.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 04.08.2020 № 22/1-кс-2020 «О тарифах на водоотведение для муниципального казенного предприятия «Универсал» Кильмезского района Кировской области (Кильмезский район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на водоотведение для муниципального казенного предприятия «Универсал» Кильмезского района Кировской области на территории муниципального образования Кильмезское городское поселение Кильмезского района Кировской области» значения «143,71» значениями «149,92».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**33. По тридцать третьему вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Чучалину Евгению Алексеевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Источник» (далее – ООО «Источник»).

2. Юридический адрес: Почтовая ул., д. 39А, п.Безбожник, Мурашинский район, Кировская область, 613750. Почтовый адрес: Почтовая ул., д. 48, п.Безбожник, Мурашинский район, Кировская область, 613750.

3. Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: gilkomserwis@mail.ru.

4. ОГРН 1194350002175, ИНН 4318004773, КПП 431801001.

5. Руководитель: директор – Колотова Елена Дмитриевна, тел. (83348) 67-4-19.

6. Контактное лицо: экономист – Бакулина Нина Васильевна, тел. (83348) 67-4-19.

7. Система налогообложения на период регулирования: упрощенная система налогообложения.

8. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ООО «Источник» на 2020-2023 годы утверждены решением правления Службы от 12.05.2020 № 11/3-кс-2020 (в ред. от 03.11.2020 № 34/42-кс-2021), в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Источник»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2020	2873,44	-	0	16,30	1,96
	2021	-	1,00	0	16,30	1,96
	2022	-	1,00	0	16,30	1,96
	2023	-	1,00	0	16,30	1,96
Водоотведение	2020	964,92	-	0		2,35
	2021	-	1,00	0		2,35
	2022	-	1,00	0		2,35
	2023	-	1,00	0		2,35

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ООО «Источник»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 12.05.2020 по 30.06.2020	72,85
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	74,87
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	74,87
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	78,37
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	78,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	79,31
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	79,31
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	81,67
	Прочие потребители	с 12.05.2020 по 30.06.2020	72,85
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	74,87
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	74,87
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	78,37
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	78,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	79,31
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	79,31
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	81,67
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений	с 12.05.2020 по 30.06.2020	71,76
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	73,76
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	73,76

	и исполнители коммунальных услуг	с 01.07.2021 по 31.12.2021	77,20
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	77,20
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	78,04
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	78,04
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	80,31
	Прочие потребители	с 12.05.2020 по 30.06.2020	71,76
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	73,76
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	73,76
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	77,20
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	77,20
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	78,04
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	78,04
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	80,31

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

Производственная программа ООО «Источник» на 2022 год:

питьевую воду (питьевое водоснабжение)	водоотведение
- объем реализации услуги – <b>49,8 тыс. м<sup>3</sup></b> в год, в том числе населению – 43,50 тыс.м <sup>3</sup> (87,35 % от общего объема)	- объем реализации услуги – <b>16,96 тыс. м<sup>3</sup></b> в год, в том числе населению – 14,36 тыс.м <sup>3</sup> (84,67 % от общего объема)

9. Период корректировки – 2022 год.

10. Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение производится по инициативе Службы.

11. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы ООО «Источник» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

12. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом: договор аренды № 1 от 1 апреля 2020 года, заключенный с ООО «ЖилКомСервис», в лице конкурсного управляющего Скрипина Александра Леонидовича и согласование № 1 к концессионному соглашению от 26.12.2016 № 6 (сроком на 5 лет) в отношении объектов водоснабжения и водоотведения от 1 апреля 2020 года, подписанное администрацией Муниципального образования Мурашинского сельского поселения Мурашинского района Кировской области. Долгосрочные параметры регулирования (далее – ДПР) в концессионном соглашении (далее – КС) соответствуют ДПРам, согласованным в РСТ Кировской области от 17.06.2016 № 2235-66-01-09 «О предоставлении сведений, согласовании метода регулирования тарифов».

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки.**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных с применением метода индексации на 2020-2023 годы для ООО «Источник», на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год** **Корректировка операционных расходов.**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного для концессионера ООО «ЖилКомСервис» в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования, согласованными РСТ Кировской области от 17.06.2016 № 2235-66-01-09 «О предоставлении сведений, согласовании метода регулирования тарифов», в размере 2599,46 тыс. руб. исходя из годовых показателей с 01.07.2016 года.

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного ООО «Источник» на 2017 год – 1,0%; на 2018 год – 1,0%; на 2019 год – 1,0%; на 2020 год – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2017 год – 103,7%, на 2018 год – 102,9%, на 2019 год - 104,5%, на 2020 год - 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0.

В результате операционные расходы определены в размере 3119,72 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертной группой в размере 907,30 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2020-2023 годы в размере — 1,96 кВт.ч/куб.м.;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, который определен исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой ООО «Источник», утвержденной на 2020-2023 годы, уровня потерь питьевой воды, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 59,50 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего 2 напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, с 01.07.2022 - 104,11%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертной группой в размере 66,70 тыс. руб., в том числе:

- «Налог на доходы» - расходы определены на уплату минимального налога на доходы в соответствии с применяемой на предприятии системой налогообложения;

- «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Источник».

#### **Нормативная прибыль.**

Поскольку нормативный уровень прибыли в соответствии с КС установлен в размере «0%»; расходы в нормативной прибыли экспертами не учтены.

#### **Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.**

Расходы по статье «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Источник» не заявлена.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

В связи с тем, что ООО «Источник» осуществляет деятельность с 12.05.2020, размер корректировки необходимой валовой выручки за 2020 год не рассчитывается.

#### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Поскольку деятельность ООО «Источник» осуществляется с 12.05.2020, корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем



водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Источник» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 4093,72 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 3119,72 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 907,30 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 66,70 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 года: 0,00 тыс. руб.;
- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных

плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2020-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Источник» на территории Мурашинского сельского поселения Мурашинского района Кировской области (п.Безбожник), и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	78,37	82,20
Прочие потребители	78,37	82,20

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов.**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного для концессионера ООО ЖилКомСервис» в соответствии с долгосрочными параметрами регулирования, согласованными РСТ Кировской области от 17.06.2016 № 2235-66-01-09 «О предоставлении сведений, согласовании метода регулирования тарифов», в размере 872,91 тыс. руб. исходя из годовых показателей с 01.07.2016 года.

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного ООО «Источник» на 2017 год – 1,0%; на 2018 год – 1,0%; на 2019 год – 1,0%; на 2020 год – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2017 год – 103,7%, на 2018 год – 102,9%, на 2019 год - 104,5%, на 2020 год - 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0.

В результате операционные расходы определены в размере 1047,62 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов.**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертной группой в размере 310,08 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2020-2023 годы в размере – 2,35 кВт.ч/куб.м;
- планируемого объема пропущенных сточных вод на 2022 год, который определен производственной программой ООО «Источник», утвержденной на 2020-2023 годы, в размере – 16,96 тыс. м3 в год;
- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего 2 напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, с 01.07.2022 - 104,11%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов.**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертами в размере 13,71 тыс. руб., в том числе: «Налог на доходы» экспертами определены расходы на уплату минимального налога на доходы в соответствии с применяемой на предприятии системой налогообложения.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Источник».

#### **Нормативная прибыль.**

Поскольку нормативный уровень прибыли в соответствии с КС установлен в размере «0%»; расходы в нормативной прибыли экспертами не учтены.

#### **Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации.**

Расходы по статье «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Источник» не заявлена.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

В связи с тем, что ООО «Источник» осуществляет деятельность с 12.05.2020, размер корректировки необходимой валовой выручки за 2020 год не рассчитывается.

#### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Поскольку деятельность ООО «Источник» осуществляется с 12.05.2020, корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Источник» по производству и реализации услуги водоотведения с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей:

1. Необходимая валовая выручка — 1371,41 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 1047,62 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 310,08 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 13,71 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 года: 0,00 тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2020-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей ООО «Источник» на территории Мурашинского сельского поселения Мурашинского района Кировской области (п.Безбожник), и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	77,20	80,86
Прочие потребители	77,20	80,86

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Чучалина Е.А.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести в решение правления РСТ Кировской области от 12.05.2020 № 11/3-кс-2020 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Источник» и о признании утратившими силу некоторых решений правления региональной службы по тарифам Кировской области» следующие изменения:

1.1. В пункте 3 решения слова «приложению № 2» заменить словами «приложениям №№ 2, 3».

1.2. Приложение № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Источник» на территории муниципального образования Мурашинское сельское поселение Мурашинского района Кировской области (п. Безбожник)» изложить в новой редакции согласно приложению № 1.

1.3. Дополнить приложением № 3 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Источник» на территории муниципального образования Мурашинское сельское поселение Мурашинского района Кировской области (п. Безбожник)» согласно приложению № 2.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области  
от 12.05.2020 № 11/3-к-2020

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с**  
**ограниченной ответственностью «Источник» на территории муниципального**  
**образования Мурашинское сельское поселение Мурашинского района Кировской**  
**области (п. Безбожник)**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 12.05.2020 по 30.06.2020	72,85
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	74,87
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	74,87
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	78,37
	Прочие потребители	с 12.05.2020 по 30.06.2020	72,85
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	74,87
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	74,87
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	78,37
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 12.05.2020 по 30.06.2020	71,76
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	73,76
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	73,76
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	77,20
	Прочие потребители	с 12.05.2020 по 30.06.2020	71,76
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	73,76
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	73,76
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	77,20

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области

Приложение № 3  
к решению правления  
РСТ Кировской области  
от 12.05.2020 № 11/3-кс-2020

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с**  
**ограниченной ответственностью «Источник» на территории муниципального**  
**образования Мурашинское сельское поселение Мурашинского района Кировской**  
**области (п. Безбожник)**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2022 по 30.06.2022	78,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	82,20
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	82,20
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	81,67
	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	78,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	82,20
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	82,20
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	81,67
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2022 по 30.06.2022	77,20
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	80,86
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	80,86
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	80,31
	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	77,20
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	80,86
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	80,86
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	80,31

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

**34. По тридцать четвертому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Чучалину Евгению Алексеевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Гарант» (далее – МУП ЖКХ «Гарант»).

2. Юридический адрес: 613635, Кировская обл., Юрьянский район, п. Гирсово, ул. Строителей, д. 5, каб. 5.

3. Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: ro4tait@mail.ru.

4. ИНН 4338009770, КПП 433801001, ОГРН 1184350012527.

5. Руководитель: Директор – Вершинин Павел Владимирович, тел. (8332) 78-80-70.

6. Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: бухгалтер — Анна Николаевна, тел. 70-84-04.

7. Система налогообложения: упрощенная система налогообложения.

8. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа МУП ЖКХ «Гарант» на 2019-2022 годы утверждены решением правления Службы от 09.04.2019 № 11/2-кс-2019 (в ред. решения правления РСТ Кировской области от 05.11.2019 № 39/49-кс-2020, от 05.11.2019 № 39/49-кс-2020), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП ЖКХ «Гарант»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	688,70	-	9,57	3,87
	2020	-	1,00	9,57	3,87
	2021	-	1,00	9,57	3,87
	2022	-	1,00	9,57	3,87
Водоотведение	2019	1590,53	-		7,87
	2020	-	1,00		7,87
	2021	-	1,00		7,87
	2022	-	1,00		7,87

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для МУП ЖКХ «Гарант»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 09.04.2019 по 30.06.2019	51,63
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	54,00
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	54,00
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	55,76
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	55,76
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	60,10
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	60,10
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	59,25
	Прочие потребители	с 09.04.2019 по 30.06.2019	51,63
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	54,00
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	54,00
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	55,76
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	55,76
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	60,10
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	60,10

		с 01.07.2022 по 31.12.2022	59,25
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 09.04.2019 по 30.06.2019	125,28
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	129,82
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	129,82
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	133,65
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	133,65
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	142,41
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	142,41
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	143,92
	Прочие потребители	с 09.04.2019 по 30.06.2019	125,28
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	129,82
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	129,82
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	133,65
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	133,65
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	142,41
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	142,41
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	143,92

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Производственная программа МУП ЖКХ «Гарант» на 2022 год:

питьевую воду (питьевое водоснабжение)	водоотведение
- объем реализации услуги – 27,50 тыс. м <sup>3</sup> , в том числе населению – 23,30 тыс.м <sup>3</sup> (84,73 % от общего объема).	- объем реализации услуги – 21,43 тыс. м <sup>3</sup> , в том числе от населения – 18,94 тыс.м <sup>3</sup> (88,38 % от общего объема).

9. Период корректировки – 2022 год.

10. Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение производится по инициативе Службы.

11. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы МУП ЖКХ «Гарант» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

12. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество, используемое для производства и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) и водоотведения находится в хозяйственном ведении на основании договора о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения от 02.10.2019 г. Имущество передано по акту приема передачи администрацией муниципального образования Гирсовского сельского поселения Юрьянского района Кировской области.

## 2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2022 годы для МУП ЖКХ «Гарант» на 2021 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для МУП ЖКХ «Гарант» в размере – 688,70 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для МУП ЖКХ «Гарант» на 2020 год в размере – 1,0%, на 2021 год в размере – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в размере 763,92 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертной группой в размере 914,64 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2022 годы в размере – 3,87 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, который определен исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой МУП ЖКХ «Гарант», утвержденной на 2019-2022 годы, уровня потерь питьевой воды, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 30,41 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего 2 напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, с 01.07.2022 - 104,11%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**



Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертной группой в размере 30,05 тыс. руб., в том числе:

- «Налог на доходы» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы;

- «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации на уровне.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения МУП ЖКХ «Гарант».

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения МУП ЖКХ «Гарант».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных МУП ЖКХ «Гарант» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объема поднятой и отпущенной воды за 2020 год, размер корректировки НВВ 2020 года определен в размере 200,78 тыс. руб., и распределен на 3 года, начиная с 01.07.2022, и составил с 1 июля 2022 года 66,93 тыс. руб. исходя из годовых показателе.

#### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2020 год для МУП ЖКХ «Гарант» не установлены, корректировка необходимой валовой выручки МУП ЖКХ «Гарант» с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку МУП ЖКХ

«Гарант» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 1775,53 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 763,92 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 914,64 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 30,05 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 года: 66,93 тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2022 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МУП ЖКХ «Гарант» на территории муниципального образования Гирсовское сельское поселение Юрьянского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	60,10	64,56
Прочие потребители	60,10	64,56

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 г.**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для МУП ЖКХ «Гарант» в размере – 1590,53 тыс. руб. исходя из годовых показателей

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для МУП ЖКХ «Гарант» на 2020 год в размере – 1,0%, на 2021 год в размере – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационных сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в размере 1764,24 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертной группой в размере 1339,67 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2022 годы в размере – 7,87 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема пропущенных сточных вод на 2022 год определен производственной программой МУП ЖКХ «Гарант», утвержденной на 2019-2022 годы, в размере – 21,43 тыс. м3 в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего 2 напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, с 01.07.2022 - 104,11%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

а) «Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций» определены экспертной группой в размере 29,95 тыс. руб., в том числе: «Теплоэнергия» - экспертами включены расходы, на отопление производственных объектов, исходя из расчетного объема тепловой энергии 12,02 Гкал. по договору теплоснабжения в горячей воде от 01.11.2021 № 1020/19 с ООО «Пиллар» и тарифа на тепловую энергию для ООО «Пиллар», в соответствии с решениями правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/24-тэ-2019 (в ред. решения правления РСТ Кировской области от 10.12.2019 № 44/69-тэ-2020, с учетом увеличения с 1 июля 2022 года на ИПЦ – 104,0%.

б) Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертной группой в размере 32,18 тыс. руб., в том числе: «Налог на доходы» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения МУП ЖКХ «Гарант».

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения МУП ЖКХ «Гарант».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных МУП ЖКХ «Гарант» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объема поднятой и отпущенной воды за 2020 год, размер корректировки НВВ 2020 года определен в размере 158,73 тыс. руб., и распределен на 3 года, начиная с 01.07.2022, и составил с 1 июля 2022 года 52,91 тыс. руб. исходя из годовых показателе

#### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и

качества объектов централизованных систем водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

В связи с тем, что плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2020 год для МУП ЖКХ «Гарант» не установлены, корректировка необходимой валовой выручки МУП ЖКХ «Гарант» с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку МУП ЖКХ «Гарант» по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 3218,46 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 1764,24 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 1339,67 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 61,63 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 года: 52,91 тыс. руб.;
- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных

плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2022 годы тарифы на водоотведение для потребителей МУП ЖКХ «Гарант» на территории муниципального образования Гирсовское сельское поселение Юрьянского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	142,41	150,18
Прочие потребители	142,41	150,18

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Чучалина Е.А.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 09.04.2019 № 11/2-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Гарант», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства «Гарант» на территории муниципального образования Гирсовское сельское поселение Юрьянского района Кировской области» значения «59,25» значениями «64,56», значения «143,92» значениями «150,18».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

### 35. По тридцать пятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:

Чучалину Евгению Алексеевну, которая доложила членам правления.

#### 1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «КИРОВПЕЙПЕР» (далее – общество).

2. Юридический адрес: ул. Фабричная, д. 1, здание конторы, пгт Мурыгино, Юрьянский район, Кировская обл., 613641.

3. Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: fabrika@kirovpaper.com.

4. ИНН 7707375416, КПП 770701001, ОГРН 5167746331781.

5. Руководитель: генеральный директор – Антонов Сергей Николаевич, тел. (83366) 2-84-97, контактное лицо – Мандрик Анастасия Анатольевна (83366) 2-73-42, 8-922-930-73-20.

6. Система налогообложения: общепринятая система налогообложения.

7. Действующий тариф: устанавливаются впервые.

8. Заявляемые тарифы на 2021-2024 годы: на техническую воду – 18,84 руб./куб.м. (без НДС).

9. Производственная программа на 2021-2024 годы представлена и согласована с органом местного самоуправления.

10. Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации.

11. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество находится в собственности общества в соответствии с выпиской из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 23.08.2017.

#### 2. Основные технические и производственные показатели систем водоснабжения

Техническая вода	
Тип источника водоснабжения	поверхностный
Насосы и насосные станции	
Фильтры, шт.	5
Отстойники, шт.	4
Протяженность, км	3,63

Забор воды осуществляется из реки Медянка. Участок водопользования находится на 2,5 км от устья и представляет собой водозабор берегового типа.

В результате рассмотрения производственной программы общества экспертная группа предлагает утвердить на 2021-2024 годы без изменений программу на:

техническая вода
- объем реализации услуги – 410,00 тыс. м <sup>3</sup> .

#### 2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Тарифы на долгосрочный период регулирования устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям расходов и прибыли, включенных в необходимую валовую выручку водоснабжения**

В результате экспертизы в расчет экономически обоснованного тарифа на 2021 год на техническую воду включены следующие статьи затрат:

#### **Операционные (подконтрольные) расходы**

1. «Расходы на приобретение сырья и материалов», в том числе:

- «Горюче-смазочные материалы» - обществом заявлены расходы в размере 16,94 тыс. руб. Экспертами расходы учтены на оплату горюче-смазочных материалов (масла, для масляной ванны турбокомпрессора) по предложению общества (расходы не превышают фактических расходов за 2020 год, с увеличением на индекс потребительских цен (далее – ИПЦ) на 2021 год в размере 3,4%). По данной статье учтена сумма в размере 16,94 тыс. руб.

- «Материалы и малоценные основные средства» - обществом заявлены расходы в размере 236,16 тыс. руб. Затраты на малоценные основные средства (материалы для текущего ремонта – клапаны, фильтры, элементы питания, краны и тп) распределены на весь срок действия долгосрочных тарифов. По данной статье учтена сумма в размере 63,88 тыс. руб.

2. «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала» обществом заявлены в размере 3456,41 тыс. руб.

- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды производственного персонала» - экспертами определены в сумме 2700,30 тыс. руб. исходя из численности основного производственного персонала, в том числе ремонтный персонал, в количестве 10,0 штатных единицы по предложению предприятия (численность работников не превышает численность, рассчитанную в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Министра России от 23.03.2020 № 154/пр) и среднемесячной заработной платы по предложению общества, не превышающей определенную в соответствии с Отраслевым тарифным соглашением в ЖКХ Кировской области на 2020-2022 годы. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,7%, предусмотренные главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации.

- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды цехового персонала» - экспертами определены в сумме 631,56 тыс. руб., исходя из численности основного цехового персонала в количестве 1,45 штатных единиц, определенную в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Министерства строительства и ЖКХ РФ от 23.03.2020 № 154/пр и среднемесячной заработной платы по предложению общества, не превышающей определенную в соответствии с Отраслевым тарифным соглашением в ЖКХ Кировской области на 2020-2022 годы. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,7%, предусмотренные главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации.

### 3. «Прочие производственные расходы», в том числе:

- «Прочие расходы» - обществом заявлены расходы в размере 107,81 тыс. руб. Затраты определены экспертной группой по проведению водолазного обследования подводной части сооружений, осуществляемых ООО «Эпронт плюс», в соответствии с договором от 18.02.2019 № 180219. На 2021 год расходы определены исходя из фактических расходов за 2019, с увеличением на ИПЦ на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год – 106,0%. По данной статье учтена сумма в размере 35,55 тыс. руб.

### 3. «Ремонтные расходы», в том числе:

- «Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения» - обществом заявлены расходы в размере 1430,00 тыс. руб. Расходы определены на мероприятия по проведению текущих ремонтных работ водоочистного сооружения (замена коридорных задвижек ДУ 250 30ч6Бр, контактных осветлителей задвижек ДУ500 30Ч915Бр, электроприводов НВ-06У2 на задвижках контактных осветлителей ДУ 500, ремонт контактных фильтров, ремонт вакуумного насоса на первом подъеме УНВ-01, редукторы, ремонт коридорных фильтров – замена досок на лотках), подтвержденные планом ремонтных работ и распределены на весь срок действия долгосрочных тарифов на основании представленных обществом счетов (коммерческих предложений). Потребность в ремонте подтверждена актами осмотра объектов. В виду наличия в обществе ремонтного персонала и техники работы будут выполняться хозяйственным способом. По данной статье учтена сумма в размере 307,50 тыс. руб.

### 5. «Административные расходы» обществом заявлены в размере 614,32 тыс. руб.

- «Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями» - экспертной группой определены и учтены в размере 157,50 тыс. руб., исходя из расходов на оплату услуг связи и интернет, юридические и информационные услуги, программное обеспечение чистящие и моющие средства, инвентарь и хозяйственные принадлежности и прочие (в соответствии с представленными фактическими затратами за 2020 год, увеличенными на ИПЦ на 2021 год – 106,0%).

Расходы распределены пропорционально выручке и с учетом предложенного обществом процента распределения затрат по объектам водоснабжения.

- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала» - затраты определены исходя из численности административно-управленческого персонала в количестве 0,002 штатных единицы по предложению предприятия (не превышающей предельную численность, определенную в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Министерства строительства и ЖКХ РФ от 23.03.2020 № 154/пр) и среднемесячной заработной платы по предложению общества, не превышающей определенную в соответствии с Отраслевым тарифным соглашением в ЖКХ Кировской области на 2020-2022 годы. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,7%, предусмотренные главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации. По данной статье учтена сумма в размере 1,33 тыс. руб.

- «Служебные командировки» «Обучение персонала» - расходы определены экспертной группой на обучение исходя из фактических расходов за 2020 год с учетом периодичности обучения, с увеличением на ИПЦ на 2021 год – 106,0 %.

Расходы распределены пропорционально выручке и с учетом предложенного обществом процента распределения затрат по объектам водоснабжения.

- «Прочие административные расходы», «Страхование производственных объектов» - расходы исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

### **Расходы на энергетические ресурсы**

«Электроэнергия» - обществом заявлены расходы в размере 389,52 тыс. руб. Расходы на электроэнергию на 2021 год определены экспертной группой исходя из удельного расхода электроэнергии, определенного на основании расчета удельной нормы расхода электроэнергии представленного обществом и объема поднятой воды (согласно производственной программе организации), а также прогнозной цены на электрическую по

предложению общества энергию для высокого уровня напряжения (удельный расход эл. энергии — 0,25 кВт.ч./куб.м.; средний тариф на эл.энергию на 2021 год — 3,77 руб./кВт.ч. (без НДС)). По данной статье учтена сумма в размере 389,52 тыс. руб.

#### **Неподконтрольные расходы**

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» обществом заявлены расходы в размере 1339,61 тыс. руб.

- «Налог на имущество» - расходы учтены с учетом остаточной стоимости объектов, и ставки налога на имущество. По данной статье учтена сумма в размере 18,22 тыс. руб.

- «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации. По данной статье учтена сумма в размере 307,55 тыс. руб.

- «Земельный налог» - расходы определены экспертной группой на уплату земельного налога исходя из фактических расходов за 2020 год, подтвержденных налоговой декларацией. Расходы распределены пропорционально выручке и с учетом предложенного обществом процента распределения затрат по объектам водоснабжения. По данной статье учтена сумма в размере 4,44 тыс. руб.

- «Транспортный налог» - расходы определены экспертной группой на уплату транспортного налога исходя из фактических расходов за 2020 год, подтвержденных налоговой декларацией. Расходы распределены пропорционально выручке и с учетом предложенного обществом процента распределения затрат по объектам водоснабжения. По данной статье учтена сумма в размере 0,12 тыс. руб.

2. «Реагенты» - обществом заявлены расходы в размере 1257,27 тыс. руб. Затраты на приобретение сульфата алюминия и праестол рассчитаны исходя из удельной нормы расхода химикатов, утвержденных генеральным директором, планируемого объема воды и экономически обоснованной цены, определенной в соответствии с п. 22 Основ ценообразования, с учетом данных, размещенных на сайте [zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru) с увеличением на ИПЦ на 2019 год в размере 104,5 %, на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год – 106,0%. (протоколы заседания комиссии от 19.02.2019 № 795, от 02.04.2019 № 815). По данной статье учтена сумма в размере 624,38 тыс. руб.

#### **Амортизация.**

Расходы обществом заявлены в размере 135,36 тыс. руб. Экспертной группой определены и учтены в размере 78,53 тыс. руб. на амортизацию на основании представленной обществом ведомости амортизационных начислений за 2020 год, с учетом остаточной стоимости, максимального срока полезного использования.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в необходимую валовую выручку общества по производству и реализации технической воды на территории на территории муниципального образования Мурыгинское городское поселение Юрьянского района Кировской области с 16 ноября 2021 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 5343,30 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы в размере – 3920,53 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 389,52 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 954,71 тыс. руб.;
- амортизация – 78,53 тыс. руб.

#### **5. Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества для формирования тарифов на техническую воду с использованием метода индексации установленных тарифов**

Выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

В отношении общества применен метод индексации.



В соответствии с пунктом 75 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов.

При расчете тарифов экспертной группой использовались индексы в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России:

Наименование	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Индекс потребительских цен	106,00	104,50	104,00	104,00
Индекс цены на электрическую энергию	103,89	102,21	103,99	104,22

В результате экспертизы экспертная группа предлагает установить на 2021-2024 годы следующие долгосрочные параметры регулирования деятельности общества для формирования тарифов на техническую воду на территории муниципального образования Мурыгинское городское поселение Юрьянского района Кировской области с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2021	3920,53	-	0,00	0,25
2022	-	1,00	0,00	0,25
2023	-	1,00	0,00	0,25
2024	-	1,00	0,00	0,25

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения величина необходимой валовой выручки общества по производству и реализации технической на территории муниципального образования Мурыгинское городское поселение Юрьянского района Кировской области, исходя из годовых показателей, составила на 2022 год – 5574,52 тыс. руб., на 2023 год – 5806,46 тыс. руб., на 2024 год – 6055,61 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для потребителей общества на территории муниципального образования Мурыгинское городское поселение Юрьянского района Кировской области на техническую воду в следующих размерах:

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Техническая вода	Прочие потребители	с 16.11.2021 по 31.12.2021	13,03
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,03
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	13,60
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	13,60
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	14,16
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	14,16
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	14,77

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Чучалина Е.А.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить на 2021-2024 годы производственную программу на техническую воду для общества с ограниченной ответственностью «КИРОВПЕЙПЕР».
2. Установить на 2021-2024 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «КИРОВПЕЙПЕР» согласно приложению № 1.
3. Установить тарифы на техническую воду для общества с ограниченной ответственностью «КИРОВПЕЙПЕР» на территории муниципального образования Мурыгинское городское поселение Юрьянского района Кировской области согласно приложению № 2.
4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 16.11.2021 по 31.12.2024.

Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью  
«КИРОВПЕЙПЕР»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операцион ных расходов	Индекс эффективност и операционны х расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Техническая вода	2021	3920,53	-	0,00	0,25
	2022	-	1,00	0,00	0,25
	2023	-	1,00	0,00	0,25
	2024	-	1,00	0,00	0,25

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ  
на техническую воду для общества с ограниченной ответственностью  
«КИРОВПЕЙПЕР» на территории муниципального образования Мурыгинское  
городское поселение Юрьянского района  
Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Техническая вода	Прочие потребители	с 16.11.2021 по 30.06.2021	13,03
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,03
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	13,60
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	13,60
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	14,16
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	14,16
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	14,77

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

**36. По тридцать шестому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**  
Муравьеву Анну Сергеевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: акционерное общество «Санаторий «Митино» (далее – Общество).
2. Юридический адрес: 613117 Кировская область, Слободской район, д. Митино
3. ИНН 4329000724, КПП 432901001, ОГРН 1024301078317, e.p.san-mitino@mail.ru.
4. Руководитель: Копосова Елена Александровна, тел.(83362) 3-65-01.
5. Контактное лицо: Коновалова Галина Юрьевна, тел.(83362) 3-65-68.
6. Система налогообложения: общепринятая система налогообложения.
7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа Общества на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 04.12.2018 № 43/48-кс-2019 (ред. от 24.11.2020), в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности Общества**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	315,90	-	0,0	0,81
	2020	-	1,00	0,0	0,81
	2021	-	1,00	0,0	0,81
	2022	-	1,00	0,0	0,81
	2023	-	1,00	0,0	0,81
Водоотведение,	2019	2264,42	-		2,68
	2020	-	1,00		2,68
	2021	-	1,00		2,68
	2022	-	1,00		2,68
	2023	-	1,00		2,68

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для Общества**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	10,72
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	12,05
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	12,05
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	12,77
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,77
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,85
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,85
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	13,46
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	13,46
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	13,99
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	8,93
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	10,04
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	10,04
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	10,64
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	10,64
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	11,54
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	11,54

Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.07.2022 по 31.12.2022	11,22
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	11,22
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	11,66
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	46,61
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	65,81
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	65,81
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	70,69
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	70,69
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	76,03
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	76,03
	Прочие потребители	с 01.07.2022 по 31.12.2022	67,69
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	67,69
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	69,72
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	38,84
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	54,84
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	54,84
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	58,91
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	58,91
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	63,36
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	63,36
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	56,41
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	56,41
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	58,10

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

#### Производственная программа Общества

Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Водоотведение
Объемы реализации – 73,74 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 9,59 тыс.м <sup>3</sup> (13,05% от общего объема).	Объемы реализации – 65,04 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе от населения – 9,28 тыс.м <sup>3</sup> (14,2% от общего объема).

8. Период корректировки – 2022 год.

9. Заявляемые тарифы – корректировка тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на 2022 год производится по инициативе РСТ Кировской области.

10. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы Общества на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

11. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - две артезианские скважины и очистные сооружения, сети водоснабжения и канализации принадлежат ОАО «Санаторий «Митино» на праве собственности (свидетельства о государственной регистрации права №43 АГ 072137 от 13.08.2014 г., №43 АА 187308 от 24.04.2006 г., № 43 АВ 121773 от 02.10.2008 г. и № 43 АА 117071 от 07.03.2006 г.)

#### Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для Общества на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном

регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для Общества в размере 315,9 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для Общества в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год – 103,4%, на 2021 год – 106,0%, на 2022 год определен в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате корректировки размер операционных расходов на 2022 год с 01.07.2022 года составил 350,40 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 388,23 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 0,81 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы, и составляет 73,74 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для второго уровня напряжения на 2022 год в размере 6,48 руб./кВт.ч. без НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, на с 01.07.2022 - 104,11%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены расходы в размере 79,03 тыс. руб., в том числе:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации и налога на имущество, согласно представленной бухгалтерской отчетности Общества и расчета налога на имущество.

2. «Аренда земельных участков» - учтены расходы по договорам аренды земли (расположены артезианские скважины), согласно представленным расчетам арендной платы.

### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» учтены в размере 18,99 тыс. руб. в соответствии с представленной амортизационной ведомостью (сч.02) Общества.

### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества фактических данных за 2018 год (расходы и объёмы поднятой и отпущенной воды) и подтверждающих документов, размер корректировки составил 188,95 тыс. руб. распределен следующим образом:

Размер корректировки, тыс. руб.	1 пол.2020 года, тыс. руб.	2 пол.2020 года, тыс. руб.	1 пол.2021 года, тыс. руб.	2 пол.2021 года, тыс. руб.	1 пол.2022 года, тыс. руб.	2 пол.2022 года, тыс. руб.	1 пол.2023 года, тыс. руб.
188,95	2,00	31,16	31,16	31,16	31,16	31,16	31,16

При корректировке на 2022 года 01.07.2022 учтена сумма в размере 62,32 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества фактических данных за 2020 год (расходы и объёмы поднятой и отпущенной воды) и подтверждающих документов, размер корректировки составил 116,54 тыс. руб. и распределён на 3 года. При корректировке на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма в размере 38,85 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

Обществом представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0,25	0,4
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0,25	0,4
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	0	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая недостижение Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, агрегированный показатель надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, рассчитанный в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, без учета показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, составляет 0,2, что свидетельствует о недостижении Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, на 2020 год на 80 процентов.

В результате, величина корректировки необходимой валовой выручки при недостижении Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на 2020 год, рассчитанная по формуле 36 Методических указаний, составляет (-25,28) тыс. руб. (величина необходимой валовой выручки, утвержденной тарифным решением, на 2020 год 762,34 тыс. руб. x максимальный процент корректировки начиная с 2018 года: = 3% x Индекс ИПЦ 2021: = 106,0 x Индекс ИПЦ: 2022 = 104,3).

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Общества по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 912,52 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 350,40 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 388,23 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 79,03 тыс. руб.;
- амортизация: 18,99 тыс. руб.;
- корректировка НВВ: 101,16 тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: (-25,28) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Общества на территории муниципального образования Бобинское сельское поселение Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	13,85	14,84
Прочие потребители	11,54	12,37



Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для Общества в размере 2264,42 тыс. руб.;
2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для Общества в размере – 1,0% ежегодно.
3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год – 103,4%, на 2021 год – 106,0%, на 2022 год определен в размере 104,3%.
4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;
5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате корректировки размер операционных расходов на 2022 год с 01.07.2022 года составил 2511,73 тыс. руб.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 1129,61 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере – 2,68 кВт.ч/куб.м;
- планируемого объема пропущенных сточных вод на период регулирования 2022 год, определенного производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы, в размере – 65,04 тыс. м<sup>3</sup> в год;
- скорректированной цены на электрическую энергию для второго уровня напряжения на 2022 год в размере 6,48 руб./кВт.ч. без НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, на с 01.07.2022 - 104,11%).

##### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» экспертами учтены в размере 18,48 тыс. руб., в том числе на налог на имущество организации, согласно представленным документам (ведомость основных средств) и расходы на аренду земельных участков согласно представленным подтверждающим документам (расчет аренды земельных участков (под очистными сооружениями)).

##### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» учтены в размере 53,09 тыс. руб. в соответствии с представленной амортизационной ведомостью (сч.02) Общества.

##### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества фактических данных (расходы и объемы сточных вод) за 2018 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 879,69 тыс. руб. и распределен следующим образом:

Размер корректировки, тыс. руб.	1 пол.2020 года, тыс. руб.	2 пол.2020 года, тыс. руб.	1 пол.2021 года, тыс. руб.	2 пол.2021 года, тыс. руб.	1 пол.2022 года, тыс. руб.	2 пол.2022 года, тыс. руб.	1 пол.2023 года, тыс. руб.
879,69	8,00	145,28	145,28	145,28	145,28	145,28	145,28

При корректировке на 2022 года 01.07.2022 учтена сумма в размере 290,56 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества фактических данных (расходы и объемы сточных вод) за 2019 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 437,14 тыс. руб. и распределена на 3 года. При корректировке на 2022 года 01.07.2022 учтена сумма в размере 145,71 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества фактических данных (расходы и объемы сточных вод) за 2020 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 701,52 тыс. руб. и распределена на 3 года. При корректировке на 2022 года 01.07.2022 учтена сумма в размере 233,84 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и

качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения.

Обществом представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год.

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатель надежности и бесперебойности водоотведения	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0	0,3
Показатели качества очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (процентов)	0	0	0,3
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	0	0,25	0,4

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения (ИЛИ водоотведения) установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая недостижение Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, агрегированный показатель надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, рассчитанный в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, без учета показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, составляет 0,6, что свидетельствует о недостижении Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, на 2020 год на 40 процентов.

В результате, величина корректировки необходимой валовой выручки при недостижении Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на 2020 год, рассчитанная по формуле 36 Методических указаний, составляет (-122,69) тыс. руб. (величина необходимой валовой выручки, утвержденной тарифным решением, на 2020 год 3698,99 тыс. руб. х максимальный процент корректировки начиная с 2018 года: = 3% х Индекс ИПЦ 2021: = 106,0 х Индекс ИПЦ: 2022 = 104,3).

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Общества по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 4260,35 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 2511,73 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 1129,61 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 18,48 тыс. руб.;
- амортизация: 53,09 тыс. руб.;
- корректировка НВВ: 670,12 тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: (-122,69) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей Общества на территории муниципального образования Бобинское сельское поселение Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	76,03	78,60
Прочие потребители	63,36	65,50

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/48-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для акционерного общества «Санаторий «Митино» (Слободской район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для акционерного общества «Санаторий «Митино» на территории муниципального образования Бобинское сельское поселение Слободского района Кировской области» значения «11,22» значениями «12,37», значения «13,46» значениями «14,84», значения «56,41» значениями «65,50», значения «67,69» значениями «78,60».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**37. По тридцать седьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Муравьеву Анну Сергеевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулирующую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулирующую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Восток» (далее – Общество).

2. Юридический адрес: 613151 Кировская область, Слободской район, д. Н. Кропачи, д.15.

3. ОГРН 1084329000513, ИНН 4329012864, КПП 432901001, vostokslob@yandex.ru.

4. Руководитель: директор — Лопаткин Владимир Александрович, тел.(83362) 4-61-08.

5. Контактное лицо: Екатерина Сергеевна, тел. (83362) 4-69-36.

6. Система налогообложения: упрощенная (доходы за минусом расходов).

7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ООО «Восток» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 04.12.2018 № 43/46-кс-2019 (в ред. от 29.10.2020), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Восток»

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
на питьевую воду (питьевое водоснабжение)				
2019	1362,94	-	0,0	3,76
2020	-	1,00	0,0	3,76
2021	-	1,00	0,0	3,76
2022	-	1,00	0,0	3,76
2023	-	1,00	0,0	3,76
на водоотведение				
2019	944,26	-	-	0,44
2020	-	1,00	-	0,44
2021	-	1,00	-	0,44
2022	-	1,00	-	0,44
2023	-	1,00	-	0,44

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Восток»

Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр	Тариф в рублях за куб. метр
		Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Водоотведение
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	43,28	44,16
	с 01.07.2019 по 31.12.2019	61,44	45,24
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	61,44	43,69
	с 01.07.2020 по 31.12.2020	63,64	43,69
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	63,64	43,69
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	64,40	44,09
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	64,40	44,09
	с 01.07.2022 по 31.12.2022	59,03	49,13
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	59,03	49,13
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	60,93	50,60
Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	43,28	44,16
	с 01.07.2019 по 31.12.2019	61,44	45,24

	с 01.01.2020 по 30.06.2020	61,44	43,69
	с 01.07.2020 по 31.12.2020	63,64	43,69
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	63,64	43,69
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	64,40	44,09
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	64,40	44,09
	с 01.07.2022 по 31.12.2022	59,03	49,13
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	59,03	49,13
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	60,93	50,60

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### Производственная программа ООО «Восток» на 2022 год

Питьевую воду (питьевое водоснабжение)	Водоотведение
Объемы реализации – 61,76 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 57,92 тыс.м <sup>3</sup> (93,78% от общего объема).	Объемы реализации – 22,8 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе от населения – 19,6 тыс.м <sup>3</sup> (85,96% от общего объема).

8. Период корректировки – 2022 год.

9. Заявляемые тарифы: питьевая вода (питьевое водоснабжение) – 66,97 руб. м куб., водоотведение – 56,60 руб. м куб.

10. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы Общества на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

11. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество для оказания услуг по водоснабжению и водоотведению передано ООО «Восток» администрацией Слободского муниципального района Кировской области на основании договоров аренды муниципального имущества: от 11.06.2008 года с расчетом арендной платы от 01.01.2014 года, от 01.06.2010 года (с пролонгацией, письмо от администрации Слободского района о продлении договора до 05.02.2022) с расчетом арендной платы с 01.01.2013 года и договора аренды недвижимого имущества от 01.01.2020 с ООО «Система» со сроком на 1 год с последующей пролонгацией.

#### **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для ООО «Восток» на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 с 01.07.2019 для ООО «Восток» в размере 1362,94 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Восток» в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год – 103,4%, на 2021 год – 106,0%, на 2022 год определен в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

Операционные расходы экспертами определены на 2022 год с 01.07.2022 в размере 1511,80 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Обществом заявлены на электрическую энергию в размере 2325,09 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 2261,26 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 3,76 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы и составляет 60,68 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

Обществом заявлены неподконтрольные расходы в размере 110,80 тыс. руб. Также письмом от 08.11.2022 Обществом заявлены расходы на оплату по договорам аренды имущества в размере 315,80 тыс. руб.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

1. «Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций», в том числе:

- «Холодная вода» - учтены расходы в размере 25,17 тыс. руб. на покупку воды у ЗАО «Слободской машиностроительный завод» исходя из объёма воды учтенного в тарифе (покупка воды со стороны) и тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ЗАО «Слободской машиностроительный завод», установленного РСТ Кировской области.

2. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы определены экспертной группой в размере 53,78 тыс. руб. на уплату минимального налога на доходы и уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

3. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» - расходы по договору аренды муниципального имущества от 01.06.2010 года (расчет арендной платы от 01.01.2013), по договору аренды муниципального имущества от 01.01.2014 года, исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на будущий период не подтверждена. Расходы по договору аренды с ООО «Система» определены в размере 29,53 тыс. руб. на уровне амортизационных отчислений, определенных в соответствии с остаточной стоимостью имущества на 01.01.2019 и 01.01.2020, начисленной амортизацией в 2019 году до переоценки имущества (экономическая обоснованность включения расходов в связи с переоценкой имущества не подтверждена).

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом фактических данных (расходы и объёмы поднятой и отпущенной воды) за 2018 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 219,94 тыс. руб. и распределён следующим образом:

Общий размер корректировки, в том числе: (тыс. руб.)	Размер корректировки 1 пол. 2020 года (тыс. руб.)	Размер корректировки 2 пол. 2020 года (тыс. руб.)	Размер корректировки 1 пол. 2021 года (тыс. руб.)	Размер корректировки 2 пол. 2021 года (тыс. руб.)	Размер корректировки 1 пол. 2022года (тыс. руб.)
219,94	30,50	47,36	47,36	47,36	47,36

При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма 94,72 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов,



рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат (расходы и объемы поднятой и отпущенной воды), произведенных в 2019 году, корректировка НВВ составила (-308,65) тыс. руб. и распределена следующим образом: с 01.01.2021 в размере (-14,80) тыс.руб., с 01.07.2021 в размере (-25,00) тыс. руб. Оставшийся размер корректировки (-268,85) тыс. руб. отнесен на следующий период регулирования. При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма (-121,92) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат (расходы и объемы поднятой и отпущенной воды), произведенных в 2020 году, корректировка НВВ составила (-235,70) тыс. руб. и распределена на 2 года. При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма (-121,92) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

Обществом представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

**Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.**

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0,053	0,4

	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0	0,4
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,001	0,533	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения (ИЛИ водоотведения) установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая недостижение Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, агрегированный показатель надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, рассчитанный в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, без учета показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, составляет 0,4, что свидетельствует о недостижении Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, на 2020 год на 60 процентов.

В результате, величина корректировки необходимой валовой выручки при недостижении Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на 2020 год, рассчитанная по формуле 36 Методических указаний, составляет (– 128,11) тыс. руб. (величина необходимой валовой выручки, утвержденной тарифным решением, на 2020 год 3862,60 тыс. руб. х максимальный процент корректировки начиная с 2018 года: = 3% х Индекс ИПЦ 2021: = 106,0 х Индекс ИПЦ: 2022 = 104,3).

Размер корректировки распределен следующим образом: с 01.01.2022 года в размере (-110,00) тыс. руб., с 01.07.2022 в размере (-9,06) тыс. руб., с 01.01.2023 в размере (-9,06) тыс. руб.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Восток» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 3757,64 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 1511,80 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 2261,26 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 108,47 тыс. руб.;
- корректировка НВВ: (-105,77) тыс. руб.

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: (-18,11) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Восток» на территории муниципальных образований Шестаковское, Денисовское и Озерницкое сельских поселений Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	60,84	60,84
Прочие потребители	60,84	60,84

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 с 01.07.2019 для ООО «Восток» в размере 944,26 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Восток» в размере 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год – 103,4%, на 2021 год – 106,0%, на 2022 год определен в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

Операционные расходы экспертами определены на 2022 год с 01.07.2022 в размере 1049,40 тыс. руб.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Обществом заявлены на электрическую энергию в размере 82,01 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 99,56 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере – 0,44 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема пропущенных сточных вод на период регулирования 2022 год, определенного производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы, в размере – 22,80 тыс. м3 в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

Обществом заявлены неподконтрольные расходы в размере 26,00 тыс. руб. Также письмом от 08.11.2022 Обществом заявлены расходы на оплату по договорам аренды имущества в размере 136,65 тыс. руб.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы определены экспертной группой в размере 10,67 тыс. руб. на уплату минимального налога на доходы.

«Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» - расходы по договору аренды муниципального имущества № 1 от 05.06.2006 года (с учетом письма администрации Слободского района от 01.10.2019 о пересмотре стоимости размера арендной платы), исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на будущий период не подтверждена. расходы по договору аренды с ООО «Система» определены в размере 18,62 тыс. руб. на уровне амортизационных отчислений, определенных в соответствии с остаточной стоимостью имущества на 01.01.2019 и 01.01.2020, начисленной амортизацией в 2019 году до переоценки имущества (экономическая обоснованность включения расходов в связи с переоценкой имущества не подтверждена).

### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2017 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат (расходы и объемы сточных вод), произведенных в 2017 году, корректировка НВВ составила (- 72,78) тыс. руб. и распределена на 3 года равными долями. При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма (- 24,26) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов,

рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом фактических данных (расходы и объемы сточных вод) за 2018 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил (-205,15) тыс. руб. и распределен следующим образом: на 1 п 2020 года в размере (-18,40) тыс. руб. , оставшаяся сумма (-186,75) тыс.руб. распределена на последующие периоды регулирования. При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма (- 62,25) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом фактических данных (расходы и объемы сточных вод) за 2019 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил (-82,40) тыс. руб. и распределен следующим образом:

Общий размер корректировки, в том числе: (тыс. руб.)	Размер корректировки 1 пол. 2021 года (тыс. руб.)	Размер корректировки 2 пол. 2021 года (тыс. руб.)	Размер корректировки 1 пол. 2022 года (тыс. руб.)	Размер корректировки 2 пол. 2022 года (тыс. руб.)	Размер корректировки 1 пол. 2023года (тыс. руб.)	Размер корректировки 2 пол. 2023 года (тыс. руб.)	Размер корректировки 1 пол. 2024года (тыс. руб.)
-82,40	-9,40	-12,17	-12,17	-12,17	-12,17	-12,17	-12,17

При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма (-24,33) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Обществом фактических данных (расходы и объемы сточных вод) за 2020 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил (-37,82) тыс. руб. и распределена на 3 года равными долями. При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма (- 12,61) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения на 2020 год не утверждены.

Корректировка необходимой валовой выручки Общества с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Восток» по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 1054,80 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 1049,40 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 99,56 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 29,30 тыс. руб.;
- корректировка НВВ: (-123,45) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей ООО «Восток» на территории муниципальных образований Шестаковское, Денисовское и Озерницкое сельских поселений Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	44,09	46,26
Прочие потребители	44,09	46,26

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменение в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 04.12.2018 № 43/46-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Восток» (Слободской район)», изложив приложение № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Восток» на территориях муниципальных образований Шестаковское, Денисовское и Озерницкое сельские поселения Слободского района Кировской области» в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области  
от 04.12.2018 № 43/46-кс-2019

### ТАРИФЫ

**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Восток» на территориях муниципальных образований Шестаковское, Денисовское и Озерницкое сельские поселения Слободского района Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	43,28
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	61,44
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	61,44
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	63,64
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	63,64
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	64,40
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	60,84
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	60,84
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	60,84
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	60,93
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	43,28
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	61,44
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	61,44
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	63,64
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	63,64
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	64,40
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	60,84
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	60,84
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	60,84
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	60,93
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	44,16
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	45,24
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	43,69
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	43,69
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	43,69
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	44,09
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	44,09
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	46,26
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	46,26
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	50,60
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	44,16
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	45,24
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	43,69
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	43,69
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	43,69
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	44,09

		с 01.01.2022 по 30.06.2022	44,09
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	46,26
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	46,26
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	50,60

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11  
Налогового кодекса Российской Федерации.

---



**38. По тридцать восьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Муравьеву Анну Сергеевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулирующую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулирующую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Тепловик» (далее – Общество).

2. Юридический адрес: 613112 Кировская область, Слободской район, д. Стулово, ул.Тракторная, 58.

3. ОГРН 1064329003650, ИНН 4329010909, КПП 432901001, teplovikslobodskoi@mail.ru.

4. Руководитель: Ашихмин Владимир Валентинович, тел. (83362) 5-21-34.

5. Контактное лицо: Ашихмина Наталья Сергеевна тел.(83362) 5-21-34.

6. Система налогообложения: упрощенная (доходы, уменьшенные на величину расходов).

7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа Общества на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 27.11.2018 № 42/60-кс-2019 (в ред. 24.11.2020), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности Общества

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Уровень потерь питьевой воды %	Удельный расход электрической энергии кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	868,61	-	8,27	2,46
	2020	-	1,00	8,27	2,46
	2021	-	1,00	8,27	2,46
	2022	-	1,00	8,27	2,46
	2023	-	1,00	8,27	2,46
Водоотведение,	2019	258,25	-		1,76
	2020	-	1,00		1,76
	2021	-	1,00		1,76
	2022	-	1,00		1,76
	2023	-	1,00		1,76

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для Общества

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	39,72
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	51,36
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	51,26
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	53,35
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	53,35
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	55,90
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	55,90
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	52,44
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	52,44
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	54,13
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	39,72
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	51,36
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	51,26

		с 01.07.2020 по 31.12.2020	53,35
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	53,35
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	55,90
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	55,90
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	52,44
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	52,44
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	54,13
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	47,08
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	56,48
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	56,48
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	60,37
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	60,37
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	62,45
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	62,45
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	62,88
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	62,88
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	64,79
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	47,08
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	56,48
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	56,48
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	60,37
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	60,37
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	62,45
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	62,45
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	62,88
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	62,88
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	64,79

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Производственная программа Общества на 2022 год

Питьевую воду (питьевое водоснабжение)	Водоотведение
Объемы реализации – 36,60 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 25,00 тыс.м <sup>3</sup> (68,30% от общего объема).	Объемы реализации – 6,20 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе от населения – 5,60 тыс.м <sup>3</sup> (90,32% от общего объема).

Период корректировки – 2022 год.

Заявляемые тарифы:

- питьевая вода (питьевое водоснабжение): 68,45 руб./ куб.м.

- водоотведение: 85,37 руб./ куб.м.

Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы ООО «Тепловик» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество для оказания услуг по водоснабжению и водоотведению передано администрацией Слободского района Кировской области ООО «Тепловик» на основании договора аренды недвижимого имущества № 1 от 5 июня 2006 года (с учетом дополнительного соглашения от 07.10.2014 о пролонгации), договор аренды с ООО «Система» от 01.01.2020 (со сроком до 31.12.2020 с пролонгацией).

**Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для Общества на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для Общества в размере 868,61 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для Общества на 2020 год в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год определенного в размере 103,4%, на 2021 в размере 106,0%, на 2022 в размере – 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

Операционные расходы экспертами определены на 2022 год с 01.07.2022 в размере 963,48 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Обществом заявлены на электрическую энергию в размере 935,55 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 982,08 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 2,48 кВт.ч/куб.м;
- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы, уровня потерь питьевой воды, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 39,90 тыс. м<sup>3</sup> в год;
- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

Обществом заявлены неподконтрольные расходы в размере 109,10 тыс. руб.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы определены экспертной группой в размере 37,62 тыс. руб. на уплату минимального налога на доходы и уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации. Расходы по налогу на доходы заявлены Обществом в статье «Прочие налоги и сборы».

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» - расходы по договору аренды муниципального имущества № 1 от 05.06.2006 года (с учетом письма администрации Слободского района от 01.10.2019 о пересмотре стоимости размера арендной платы), исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на будущий период не подтверждена. Расходы по договору аренды с ООО «Система» определены в размере 4,20 тыс. руб. на уровне амортизационных отчислений, определенных в соответствии с остаточной стоимостью имущества на 01.01.2019 и 01.01.2020, начисленной амортизацией в 2019 году до переоценки имущества (экономическая обоснованность включения расходов в связи с переоценкой имущества не подтверждена).

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат, произведенных в 2019 году, объемов поднятой и отпущенной воды, корректировка НВВ составила 70,58 тыс. руб. и распределена на 3 года. При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022

учтена сумма 46,53 тыс. руб. исходя из годовых показателей. Оставшаяся сумма в размере 0,53 тыс. руб. отнесена на 2023 год.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат, произведенных в 2020 году, объемов поднятой и отпущенной воды, корректировка НВВ составила (-2,39) тыс. руб. и распределена на 3 года. При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма (-0,80) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

Обществом представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Показатели в сфере холодного водоснабжения		лан	И	акт	с	Весов ой коэффициент
Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды		0		0	0,4
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным		0		0	0,4

	требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды			
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	0	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая, что плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год нулевые, основания для проведения корректировки отсутствуют.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Общества по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 2033,10 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 963,48 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 982,08 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 41,82 тыс. руб.;
- корректировка НВВ: 45,73 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей Общества на территории муниципальных образований Закаринское, Каринское и Светозаревское сельские поселения Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	55,90	55,55
Прочие потребители	55,90	55,55

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для Общества в размере – 258,25 тыс. руб.;
2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для Общества в размере – 1,0% ежегодно.
3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год определенного в размере 103,4%, на 2021 в размере 106,0%, на 2022 в размере – 104,3%.
4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;
5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

Операционные расходы экспертами определены на 2022 год с 01.07.2022 в размере 286,45 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Обществом заявлены на электрическую энергию в размере 97,12 тыс. руб.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 108,13 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере – 1,76 кВт.ч/куб.м;
- планируемого объема пропущенных сточных вод на период регулирования 2022 год, определенного производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы, в размере – 6,20 тыс. м<sup>3</sup> в год;
- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

Обществом заявлены неподконтрольные расходы в размере 14,10 тыс. руб.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы в размере 4,05 тыс. руб..
2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» - расходы по договору аренды муниципального имущества № 1 от 05.06.2006 года (с учетом письма администрации Слободского района от 01.10.2019 о пересмотре стоимости размера арендной платы), исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на будущий период не подтверждена.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества фактических данных (затраты и объёмы сточных вод) за 2018 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 5,52 тыс. руб. и распределен на 3 года равномерно. В тарифе на 2022 год с 01.07.2022 учтена корректировка в размере 1,84 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества фактических данных (затраты и объёмы сточных вод) за 2019 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 8,09 тыс. руб. и распределен на 2 года. В тарифе на 2022 год с 01.07.2022 учтена корректировка в размере 4,05 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества фактических данных (затраты и объёмы сточных вод) за 2020 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил (-8,84) тыс. руб. и распределен на 2 года. В тарифе на 2022 год с 01.07.2022 учтена корректировка в размере (-4,42) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения.



Общества представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год.

Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год

Показатели в сфере холодного водоснабжения		лан	акт	Вес овой коэффици ент
Показатель надежности и бесперебойности водоотведения	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)			0,3
Показатели качества очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (процентов)			0,3
	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения		,31	0,4

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения (ИЛИ водоотведения) установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая недостижение Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, агрегированный показатель надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, рассчитанный в соответствии с [Порядком](#) и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, без учета показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, составляет 0,6, что свидетельствует о недостижении Обществом утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, на 2020 год на 40 процентов.

В результате, величина корректировки необходимой валовой выручки при недостижении Обществом (ИЛИ Предприятием) утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения на 2020 год, рассчитанная по формуле 36 Методических указаний, составляет (-12,01) тыс. руб. (величина необходимой валовой выручки, утвержденной тарифным решением, на 2020 год 58,43 тыс. руб. x максимальный процент корректировки начиная с 2018 года: = 3% x Индекс ИПЦ 2021: = 106,0 x Индекс ИПЦ: 2022 = 104,3).

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы

основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Общества по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 388,08 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы: 286,45 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы: 108,13 тыс. руб.;
  - неподконтрольные расходы: 4,05 тыс. руб.;
  - корректировка НВВ: 1,47 тыс. руб.;
  - корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения за 2020 год: (-12,01) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей Общества на территории муниципального образования Бобинское сельское поселение Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр			
	с 01.01.2022 30.06.2022	по	с 01.07.2022 31.12.2022	по
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	62,45		62,59	
Прочие потребители	62,45		62,59	

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 27.11.2018 № 42/60-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Тепловик» (Слободской район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Тепловик» на территории муниципальных образований Закаринское, Каринское и Светозаревское сельские поселения Слободского района Кировской области» значения «52,44» значениями «55,55», значения «62,88» значениями «62,59».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**39. По тридцать девятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Муравьеву Анну Сергеевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Звероводческое племенное хозяйство «Вятка» (Далее – ООО «Зверохозяйство «Вятка»).

2. Юридический адрес: 613109, Кировская область, Слободской район, дер. Зониха, ул. Труда, дом 4.

3. ОГРН: 1034315502924, ИНН 4329008459, КПП 432901001, ognevka@inbox.ru.

4. Руководитель: директор Сивкова Валентина Николаевна (83362) 3-81-25.

5. Контактное лицо: экономист Карандашева Татьяна Ивановна (83362) 3-82-70.

6. Система налогообложения: ЕСХН (согласно абзацу 2 пункта 1 статьи 145 Налогового кодекса Российской Федерации (вступает в силу с 01.01.2019) организация признана налогоплательщиком налога на добавленную стоимость).

7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ООО «Зверохозяйство «Вятка» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 04.12.2018 № 43/49-кс-2019 (в ред. 24.11.2020), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Зверохозяйство «Вятка»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%		кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	853,34	-	0,0	1,73
	2020	-	1,00	0,0	1,73
	2021	-	1,00	0,0	1,73
	2022	-	1,00	0,0	1,73
	2023	-	1,00	0,0	1,73
Водоотведение	2019	1529,03	-		2,33
	2020	-	1,00		2,33
	2021	-	1,00		2,33
	2022	-	1,00		2,33
	2023	-	1,00		2,33

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Зверохозяйство «Вятка»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,38
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	24,05
Водоотведение	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	25,37
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	32,72

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Прочие потребители	с 01.01.2020 по 30.06.2020	20,04
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	26,24
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	26,24
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	28,36
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	28,36
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	24,28
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	24,28

		с 01.07.2023 по 31.12.2023	25,14
Водоотведение	Прочие потребители	с 01.01.2020 по 30.06.2020	27,27
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	36,48
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	36,48
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	45,83
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	45,83
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,08
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	32,08
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	33,08

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов в соответствии со статьей 346.1 Налогового кодекса Российской Федерации.

**Производственная программа ООО «Зверохоззайство «Вятка» на 2022 год**

питьевую воду (питьевое водоснабжение)	водоотведение
- объем реализации услуги – 70,00 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – нет	- объем реализации услуги – 90,00 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – нет

8. Период корректировки – 2022 год.

9. Заявляемые тарифы:

- на питьевую воду (питьевое водоснабжение): 32,47 руб./ куб.м.;

- на водоотведение: 56,88 руб./ куб.м.

10. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы на 2022 год Обществом представлен в РСТ Кировской области.

11. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - Объекты коммунальной инфраструктуры находятся на балансе ООО «Звероводческое племенной хозяйство «Вятка».

**2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для ООО «Зверохоззайство «Вятка» на 2021 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы,

установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

Корректировка производственной программы осуществляется регулируемой организацией в случае изменения условий реализации мероприятий производственной программы, ведущих к росту расходов на их реализацию, в том числе в случае изменения законодательства Российской Федерации, влияющего на условия реализации производственной программы.

Регулируемая организация представляет в уполномоченный орган проект измененной производственной программы (производственную программу в новой редакции), который должен содержать предложения о включении в производственную программу новых мероприятий, о переносе сроков реализации мероприятий производственной программы и об изменении стоимости этих мероприятий, а также материалы и документы, обосновывающие необходимость корректировки производственной программы.

При корректировке производственной программы, предполагающей увеличение финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, указанные финансовые потребности учитываются при установлении тарифов в порядке, установленном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

В соответствии с пунктом 17 Правил ООО «Зверохоззайство «Вятка» представило в региональную службу по тарифам Кировской области проект измененной производственной программы в сфере питьевого водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы (производственную программу в сфере питьевого водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы (с учетом корректировки 2022 года).

Основанием для корректировки производственной программы Предприятия в сфере питьевого водоснабжения и водоотведения, утвержденной на 2019-2023 годы, явилось изменение объемов реализации услуг.

Расчетный объем отпуска воды, объем принятых сточных вод на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования определяется в соответствии с разделом II Методических указаний, исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения и прекращения подачи воды (приема сточных вод) в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды (принятых сточных вод), включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды (принятых сточных вод) к использованию приборов учета воды (сточных вод) по формулам 1 и 1.1. Методических указаний.

$$Q_i = Q_{i-2} \cdot (1 + t_i)^2 + Q_i^{\text{нп}} - \Delta Q_i^{\text{н}} \quad (1)$$

$$t_i = \frac{1}{3} \cdot \sum_{k=2}^4 \frac{Q_{i-k} - Q_{i-k}^{\text{нп}} - \Delta Q_{i-k}^{\text{н}} - Q_{i-k-1}}{Q_{i-k-1}} \quad (1.1.)$$

В качестве обоснования фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 4 года представлены:

- сводные таблицы по объемам фактического объема отпуска воды и приема сточных вод за 2016-2019 годы;

- бухгалтерская отчетность за 2016-2020 годы.

Предприятием представлены пояснение и расшифровка причин снижения объемов реализации услуг за период с 2016 по 2020 годы.

Основными причинами являются: ликвидация индивидуальных предпринимателей, снижение объемов потребления услуг бюджетными и прочими потребителями, установка приборов учета.

Расчетный объем отпуска питьевой воды на 2022 год определенный экспертами по формулам 1 и 1.1. Методических указаний меньше объема, заявленного ООО «Зверохоззайство «Вятка» при корректировке производственной программы на 2022 год. Экспертами при корректировке производственной программы на 2022 год приняты объемы отпуска питьевой воды по предложению ООО «Зверохоззайство «Вятка».

Расчетный объем принятых сточных вод на 2022 год определенный экспертами по формулам 1 и 1.1. Методических меньше объема, заявленного ООО «Зверохоззайство «Вятка» при корректировке производственной программы на 2022 год. Экспертами при корректировке производственной программы на 2022 год приняты объемы пропущенных сточных вод по предложению ООО «Зверохоззайство «Вятка».

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает скорректировать производственную программу ООО «Зверохоззайство «Вятка» в сфере питьевого водоснабжения и водоотведение, утвержденную на 2019-2023 годы, и утвердить на 2022 год объем отпуска питьевой воды и объем принятых сточных вод, в следующих размерах:

питьевая вода (питьевое водоснабжение)	водоотведение
- объем реализации услуги – 64,130 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 0,0 тыс.м <sup>3</sup>	- объем реализации услуги – 70,00 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 0,0 тыс.м <sup>3</sup>

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для ООО «Зверохоззайство «Вятка» в размере 853,34 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Зверохоззайство «Вятка» в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год определенного в размере– 103,4%, на 2021 год – 106,0%, на 2022 год - 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 717,80 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 1,73 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой ООО «Зверохоззйство «Вятка», утвержденной на 2019-2023 годы (с учетом корректировки), уровня потерь питьевой воды, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 64,13 тыс. м<sup>3</sup> в год.

- скорректированной цены на электрическую энергию для второго уровня напряжения на 2022 год в размере 6,48 руб./кВт.ч. без НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, на с 01.07.2022 - 104,11%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы учтены экспертной группой на уплату водного налога в размере 57,32 тыс. руб. на уровне заявленного Обществом, не превышающие размер платы, рассчитанные в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» учтены в размере 10,90 тыс. руб. в соответствии с представленной амортизационной ведомостью (сч.02) ООО «Зверохоззйство «Вятка».

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Зверохоззйство «Вятка».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Зверохоззйство «Вятка» фактических данных за 2018 год (расходы и объёмы поднятой и отпущенной воды) и подтверждающих документов, размер корректировки составил 106,33 тыс. руб. и распределён на 3 года. При корректировке на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма в размере 35,44 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Зверохоззйство «Вятка» фактических данных за 2020 год (расходы и объёмы поднятой и отпущенной воды) и подтверждающих документов, размер корректировки составил 255,01 тыс. руб. и распределён на 2 года. При корректировке НВВ на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма в размере 127,51 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2020 год не утверждены. Корректировка необходимой валовой выручки Общества с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Зверохозяйство «Вятка» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 1895,50 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы: 946,54 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы: 717,80 тыс. руб.;
  - неподконтрольные расходы: 57,32 тыс. руб.;
  - амортизация: 10,90 тыс. руб.;
  - корректировка НВВ: 162,95 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Зверохозяйство «Вятка» на территории муниципального образования Шиховское сельское поселение Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Прочие потребители	28,36	29,56

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, в соответствии со статьей 346.1 Налогового Кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:



1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Зверохозяйство «Вятка» в размере 1529,03 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Зверохозяйство «Вятка» в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год определенного в размере 103,4%, на 2021 год – 106,6%, на 2022 год – 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 1058,40 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере – 2,33 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема пропущенных сточных вод на период регулирования 2022 год, определенного производственной программой ООО «Зверохозяйство «Вятка», утвержденной на 2019-2023 годы (с учетом корректировки), в размере – 70,00 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для второго уровня напряжения на 2022 год в размере 6,48 руб./кВт.ч. без НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, на с 01.07.2022 - 104,11%).

### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» учтены в размере 11,40 тыс. руб. в соответствии с представленной амортизационной ведомостью (сч.02) ООО «Зверохозяйство «Вятка» (в марте 2020 года введен в эксплуатацию расходомер электромагнитный РСЦ Ду 080 с блоком питания Robiton B12-500).

### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Зверохозяйство «Вятка».

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Зверохозяйство «Вятка» фактических данных за 2018 год (затрат и объемов сточных вод) и подтверждающих документов, размер корректировки составил 372,62 тыс. руб. и распределен на 3 года равномерно. При корректировке на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма в размере 124,21 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Зверохозяйство «Вятка» фактических данных за 2019 год (затрат и объемов сточных вод) и подтверждающих документов, размер корректировки составил 478,21 тыс. руб. и распределен на 3 года равномерно. При корректировке на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма а размере 159,40 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Зверохозяйство «Вятка» фактических данных за 2020 год (затрат и объемов сточных вод) и подтверждающих документов, размер корректировки составил 756,45 тыс. руб. и распределен следующим образом: на 1 полугодие 2022 года в размере 83,60 тыс. руб., на 2 полугодие 2022 года -168,21 тыс. руб., на 1 полугодие 2023 года -168,21 тыс. руб. При корректировке на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма а размере 336,43 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения на 2020 год не утверждены. Корректировка необходимой валовой выручки Общества с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Зверохозяйство «Вятка» по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 3385,87 тыс. руб., в том числе:
- операционные расходы: 1696,03 тыс. руб.;

- расходы на энергетические ресурсы: 1058,40 тыс. руб.;
- амортизация: 11,40 тыс. руб.;
- корректировка НВВ: 620,04 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей ООО «Зверохозяйство «Вятка» на территории муниципального образования Шиховское сельское поселение Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Прочие потребители	45,83	48,37

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов, в соответствии со статьей 346.1 Налогового Кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить изменения на 2022 год в производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Звероводческое племенное хозяйство «Вятка», утвержденную на 2019-2023 годы.

2. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 04.12.2018 № 43/49-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Звероводческое племенное хозяйство «Вятка» (Слободской район)», заменив в приложении № 3 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Звероводческое племенное хозяйство «Вятка» на территории муниципального образования Шиховское сельское поселение Слободского района Кировской области» значения «24,28» значениями «29,56», значения «32,08» значениями «48,37».

3. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**40. По сороковому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Муравьеву Анну Сергеевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Союз» (Далее – Общество).

2. Юридический адрес: 613108, Кировская область, Слободской район, дер. Салтыки, ул. Молодежная, 9.

3. ИНН 4329012906, КПП 432901001, ОГРН 1084329000557, soyuz1@rambler.ru.

4. Руководитель: директор Салтыкова Тамара Петровна, тел. (83362) 6-31-03.

5. Контактное лицо, ответственное за заполнение шаблонов: экономист Князева Татьяна Леонидовна, тел. (83362) 6-31-03.

6. Система налогообложения: упрощенная система налогообложения с объектом налогообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.

7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ООО «Союз» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 27.11.2018 № 42/59-кс-2019 (ред. от 24.11.2020), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Союз»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	783,19	-	15,10	0,27
	2020	-	1,00	15,10	0,27
	2021	-	1,00	15,10	0,27
	2022	-	1,00	15,10	0,27
	2023	-	1,00	15,10	0,27
Водоотведение,	2019	675,91	-		0,13
	2020	-	1,00		0,13
	2021	-	1,00		0,13
	2022	-	1,00		0,13
	2023	-	1,00		0,13

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для ООО «Союз»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	52,82
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	53,35
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	53,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	54,93
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	54,93
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	59,16
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	59,16
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	53,56
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	53,56
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	55,10
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	52,82
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	53,35
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	53,35
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	54,93
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	54,93
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	59,16

Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2022 по 30.06.2022	59,16
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	53,56
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	53,56
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	55,10
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	59,85
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	65,46
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	65,46
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	71,73
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	71,73
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	74,27
	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	74,27
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	67,36
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	67,36
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	69,36
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	59,85
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	65,46
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	65,46
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	71,73
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	71,73
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	74,27
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	74,27
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	67,36
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	67,36
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	69,36

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### Производственная программа ООО «Союз» на 2022 год

Питьевую воду (питьевое водоснабжение)	Водоотведение
Объемы реализации – 18,95 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 16,45 тыс.м <sup>3</sup> (86,80% от общего объема).	Объемы реализации – 11,29 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе от населения – 9,19 тыс.м <sup>3</sup> (81,40% от общего объема).

8. Период корректировки – 2022 год.

9. Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов производится по инициативе Службы.

10. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы Общества на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

11. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество для оказания услуг по водоснабжению и водоотведению передано администрацией Слободского муниципального района Кировской области на основании договора аренды муниципального имущества № 6 от 02 июня 2008 года заключенного на 11 месяцев с последующей пролонгацией (с учетом письма от администрации Слободского муниципального района Кировской области о пролонгации до 05.05.2022) и договора аренды недвижимого имущества №12 от 22.04.2009 года (4 скважины), заключенного с Князевой Татьяной Леонидовной (с учетом дополнительного соглашения от 01.02.2021).

## 2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для ООО «Союз» на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для ООО «Союз» в размере – 783,19 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Союз» в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год определенного в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

Операционные расходы экспертами определены на 2022 год с 01.07.2022 в размере 868,72 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 66,66 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 0,27 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой ООО «Союз», утвержденной на 2019-2023 годы, уровня потерь питьевой воды, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 24,47 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы определены экспертной группой в размере 22,98 тыс. руб. на уплату минимального налога на доходы и уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» - расходы учтены согласно представленному приложению № 1 к договору аренды муниципального имущества № 6 от 02 июня 2008 года в размере 22,72 тыс. руб. Установленный в договоре аренды уровень арендной платы не превышает экономически обоснованный размер арендной платы, определяемый в соответствии с пунктом 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406. Расходы по договору аренды недвижимого имущества № 12 от 22.04.2009 исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на будущий период не подтверждена.

### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Союз».

### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Союз».

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Союз» фактических данных (расходов, объемов отпущенной и поднятой воды) за 2019 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 116,83 тыс. руб. и распределен на 3 года. При корректировке тарифа на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма 38,94 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Союз» фактических данных (расходов, объемов отпущенной и поднятой воды) за 2020 год и подтверждающих документов, размер корректировки на 2022 год с 01.07.2022 составил 108,45 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества на 2020 год плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения не утверждены.

Корректировка необходимой валовой выручки Общества с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Союз» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 1128,48 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 868,72 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 66,66 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 45,70 тыс. руб.;
- корректировка НВВ: 147,39 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Союз» на территории муниципального образования Ильинское сельское поселение Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	59,16	59,55
Прочие потребители	59,16	59,55



Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Союз» размере 675,91 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Союз» установленного в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России определенного на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год – 106,0%, на 2022 – 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

Операционные расходы экспертами определены на 2022 год с 01.07.2022 в размере 751,17 тыс. руб.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 13,91 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере – 0,13 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема пропущенных сточных вод на период регулирования 2022 год, производственной программой ООО «Союз», утвержденной на 2019-2023 годы, в размере 11,29 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

##### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2021 год учтены следующие статьи затрат:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертной группой в размере 8,39 тыс. руб. на уплату минимального налога на доходы в соответствии Налоговым кодексом Российской Федерации и на плату за негативное воздействие в пределах установленных лимитов в соответствии с пунктом 45 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» учтены согласно представленному приложению № 1 к договору аренды муниципального имущества № 6 от 02 июня 2008 года в размере 0,41 тыс. руб. Установленный в договоре аренды уровень арендной платы не превышает экономически обоснованный размер арендной платы, определяемый в соответствии с пунктом 44 Основ ценообразования в

сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Союз».

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Союз».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Союз» фактических данных (затрат и объемов сточных вод) за 2018 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 89,12 тыс. руб. и распределен на 3 года равномерно. В тарифе на 2022 год с 01.07.2022 учтена корректировка в размере 29,71 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Союз» фактических данных (затрат и объемов сточных вод) за 2019 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 99,21 тыс. руб. и распределен на 3 года. В тарифе на 2022 год с 01.07.2022 учтена корректировка в размере 33,07 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Союз» фактических данных (затрат и объемов сточных вод) за 2020 год и подтверждающих документов, размер корректировки составил 100,27 тыс. руб. и распределен на 3 года. В тарифе на 2022 год с 01.07.2022 учтена корректировка в размере 33,43 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества на 2020 год плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения не утверждены.

Корректировка необходимой валовой выручки Общества с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Союз» по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 870,35 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 751,17 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 14,18 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 8,80 тыс. руб.;
- корректировка НВВ: 96,20 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей ООО «Союз» на территории муниципального образования Ильинское сельское поселение Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	74,27	77,09
Прочие потребители	74,27	77,09

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 27.11.2018 № 42/59-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Союз» (Слободской район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Союз» на территории муниципального образования Ильинское сельское поселение Слободского района Кировской области» значения «53,56» значениями «59,55», значения «67,36» значениями «77,09».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**41. По сорок первому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Муравьеву Анну Сергеевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Октябрьский» (Далее – ООО «Октябрьский»).
2. Юридический адрес: 613104, Кировская область, Слободской район, п. Октябрьский, ул. Горького, д.1
3. ОГРН 1064329003661, ИНН 4329010916, КПП 432901001, olga.gorodilova@mail.ru.
4. Руководитель: директор Ашихмин А.С., тел. (83362) 6-54-45.
5. Контактное лицо, ответственное за заполнение шаблонов: экономист Любимова Светлана Викторовна, тел. (83362) 6-55-37.
6. Система налогообложения: упрощенная система налогообложения с объектом нало-гообложения – доходы, уменьшенные на величину расходов.
7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ООО «Октябрьский» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 27.11.2018 № 42/61-кс-2019 (в ред. от 24.11.2021), в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Октябрьский»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операцион ных расходов	Индекс эффективно сти операционн ых расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрическо й энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	1647,07	-	4,03	1,89
	2020	-	1,00	4,03	1,89
	2021	-	1,00	4,03	1,89
	2022	-	1,00	4,03	1,89
	2023	-	1,00	4,03	1,89
Водоотведение	2019	544,00	-		0,21
	2020	-	1,00		0,21
	2021	-	1,00		0,21
	2022	-	1,00		0,21
	2023	-	1,00		0,21

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для  
ООО «Октябрьский»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	53,17
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	57,16
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	57,16
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	59,62
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	59,62
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	63,94
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	63,94
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	60,99
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	60,99
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	63,12
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	53,17
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	57,16

		с 01.01.2020 по 30.06.2020	57,16
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	59,62
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	59,62
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	63,94
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	63,94
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	60,99
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	60,99
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	63,12
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	17,76
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	18,25
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	18,25
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	18,90
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	18,90
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	19,60
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,60
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	19,26
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	19,26
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	19,86
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	17,76
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	18,25
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	18,25
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	18,90
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	18,90
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	19,60
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,60
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	19,26
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	19,26
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	19,86

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### Производственная программа ООО «Октябрьский» на 2022 год

Питьевую воду (питьевое водоснабжение)	Водоотведение
- объем реализации услуги – 39,32 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 27,38 тыс.м <sup>3</sup> ( 66,57 % от общего объема)	- объем реализации услуги – 33,77 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 24,73 тыс.м <sup>3</sup> (73,38 % от общего объема)

8. Период корректировки – 2022 год.

9. Заявляемые тарифы – корректировка тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение на 2022 год производится по инициативе РСТ Кировской области.

10. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы Общества на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

11. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество для оказания услуг по водоснабжению и водоотведению передано администрацией Слободского муниципального района Кировской области на основании договора аренды муниципального имущества от 15 мая 2007 года с учетом соглашения о продлении договора аренды от 13.02.2016 (о пролонгации). Соглашением к договору от 01.09.2020 изменился размер арендной платы.

#### 2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для ООО «Октябрьский» на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год** **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для ООО «Октябрьский» в размере 1647,07тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Октябрьский» в размере – 1,0% ежегодно.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год определенного в размере 103,4%, на 2021 год – 106,0%, на 2022 год – 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 603,51 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 1,89 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения)

в соответствии с производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы, процента потерь питьевой воды и составляет 40,97 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для второго уровня напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, на с 01.07.2022 - 104,11%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены затраты в размере 45,22 тыс. руб., в том числе:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы и уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской. Учитывая фактические расходы по транспортному налогу, подтвержденные декларацией об уплате транспортного налога за 2020 год, расходы учтены на уровне плановых расходов текущего периода.

По статье «Аренда имущества» расходы исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на будущий период не подтверждена.

#### **Амортизация**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Нормативная прибыль**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат и объемов отпущенной и поднятой воды в 2018 году, размер корректировки составил 114 тыс. руб. и распределена на 3 года равномерно. В тарифе на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма в размере 38,30 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат и объемов отпущенной и поднятой воды в 2019 году, размер корректировки составил 159,15 тыс. руб. и распределена на 3 года. В тарифе на 2022 год с 01.07.2022 учтена сумма в размере 53,05 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат и объемов отпущенной и поднятой воды в 2020 году, размер корректировки составил (-40,82) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2020 год не утверждены. Корректировка необходимой валовой выручки Общества с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Октябрьский» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 2567,05 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 1826,95 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 603,51 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 45,24 тыс. руб.;
- корректировка НВВ: 50,54 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Октябрьский» на территории муниципального образования Октябрьское сельское поселение Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	63,94	65,29



Прочие потребители	63,94	65,29
--------------------	-------	-------

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Октябрьский» в размере 544,00 тыс. руб.;
2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования для ООО «Октябрьский» в размере 1,0% ежегодно.
3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.
4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;
5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров канализационной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 55,48 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования на 2019-2023 годы в размере 0,21 кВт.ч/куб.м;
- планируемого объема пропущенных сточных вод на период регулирования определенного производственной программой Общества, утвержденной на 2019-2023 годы, в размере 33,77 тыс. м3 в год;
- скорректированной цены на электрическую энергию по второму уровню напряжения по напряжениям на 2022 год в размере 7,82 руб./кВт.ч. с НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

##### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены затраты в размере 6,80 тыс. руб., в том числе:

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы определены экспертной группой на уплату минимального налога на доходы в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

По статье «Аренда имущества» расходы исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на будущий период не подтверждена.

##### **Амортизация**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

##### **Нормативная прибыль**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат и объемов сточных вод в 2019 году, размер корректировки составил 95,76 тыс. руб. и распределена: с 01.07.2021 учтена сумма в размере 33,10 тыс. руб., с 01.01.2022 – 33,10 тыс. руб., с 01.07.2022 – 14,78 тыс. руб., с 01.01.2023 – 14,78 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом документально подтвержденных фактических затрат и объемов сточных вод в 2020 году, размер корректировки составил 3,93 тыс. руб. исходя из годовых показателей и учтен с 01.07.2022.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2020 год не утверждены.

Корректировка необходимой валовой выручки Общества (ИЛИ Предприятия) с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Октябрьский» по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 684,41 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы: 603,42 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы: 55,48 тыс. руб.;

- неподконтрольные расходы: 6,80 тыс. руб.;

- корректировка НВВ: 18,71 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей ООО «Октябрьский» на территории муниципального образования Шиховское сельское поселение Слободского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	19,60	20,27
Прочие потребители	19,60	20,27

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Муравьева А.С.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 27.11.2018 № 42/61-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Октябрьский» (Слободской район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Октябрьский» на территории муниципального образования Октябрьское сельское поселение Слободского района Кировской области» значения «60,99» значениями «65,29», значения «19,26» значениями «20,27».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**42. По сорок второму вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Гавриличеву Ларису Николаевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Родник» (далее – ООО «Родник»).

1.2. Юридический адрес: Гоголя ул., д. 59, г. Уржум, Уржумский район, Кировская область, 613530.

1.3. Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: [biokanal@mail.ru](mailto:biokanal@mail.ru)

1.4. ОГРН 1124334000097, ИНН 4334009056, КПП 433401001.

1.5. Руководитель: директор – Филимонов Сергей Николаевич, тел. (83363) 2-34-35.

1.6. Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: главный экономист – Ветошкина Надежда Николаевна, тел. (83363) 2-11-92.

1.7. Система налогообложения: упрощенная система налогообложения (доходы за вычетом расходов).

1.8. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ООО «Родник» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 04.12.2018 № 43/58-к-2019 (в ред. решений правления РСТ Кировской области от 10.12.2019 № 44/60-к-2020, от 01.12.2020 № 43/58-к-2021), в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Родник»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	9918,07	-	0,00	0,84
	2020	-	1,00	0,00	0,84
	2021	-	1,00	0,00	0,84
	2022	-	1,00	0,00	0,84
	2023	-	1,00	0,00	0,84

**Тарифы ООО «Родник»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	34,83
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	39,43
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	39,43
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	47,11
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	47,11
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	48,98
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	48,98
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	47,80
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	47,80
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	49,27
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	34,83
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	39,43
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	39,43
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	47,11
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	47,11
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	48,98
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	48,98
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	47,80
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	47,80
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	49,27

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

**Производственная программа ООО «Родник» на 2022 год**

<b>питьевую воду (питьевое водоснабжение)</b>
Объемы реализации – 266,99 тыс.м3 в год, в том числе населению – 179,00 тыс.м3 (67,04 % от общего объема).

1.9. Период корректирования – 2022 год.

1.10. Заявляемые тарифы на 2022 год: корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) по предложению ООО «Родник» – 55,83 руб./м3 (с НДС);

1.11. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы ООО «Родник» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступало.

1.12. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом: договор на оказание услуг по обслуживанию водопроводных сетей от 01.06.2021 № 14/06-21П, заключенный с МКУ администрация Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области (бесхозные водопроводные сети, бесхозные врезки в водопроводные сети), договор аренды имущества от 01.03.2021, заключенный с Метелёвой О.М. (7 скважин, станция 2го подъема, земельные участки).

**2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных с применением метода индексации 2019-2023 годы для ООО «Родник», на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для ООО «Родник» в размере – 9918,07 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для ООО «Родник» на 2020 год в размере – 1,0%, на 2021 год в размере – 1,0%, на 2022 год в размере – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы экспертами определены в сумме 11001,28 тыс.руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год экспертами определены в сумме 1737,79 тыс.руб., исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 0,84 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определен исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой ООО «Родник», утвержденной на 2019-2023 годы, и составляет 266,99 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию: для среднего второго уровня напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года (с учетом НДС), с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, на с 01.07.2022 - 104,11%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» экспертами определены в размере 267,65 тыс.руб., в том числе:

- «Налог на доходы» - расходы определены на уплату минимального налога на доходы в соответствии с применяемой на предприятии системой налогообложения;

- «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» экспертами определены в размере 4,34 тыс.руб., в том числе:

- «Аренда имущества» - экспертами определены расходы по арендной плате по договору аренды имущества от 01.03.2021, заключенный с Метелёвой О.М. (здание+станция 2го подъема) в части уплаты арендодателем налога на имущество физических лиц. Уровень арендной платы не превышает экономически обоснованный размер арендной платы, определяемый в соответствии с пунктом 44 Основ

ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406;

- «Аренда земельных участков» - экспертами определены расходы по договору аренды имущества от 01.03.2021, заключенный с Метелёвой О.М. в части уплаты арендодателем земельного налога.

3. «Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей» - экспертной группой проанализированы расходы на обслуживание бесхозяйных сетей, заявленные ООО «Родник» в части увеличения расходов на оплату основного производственного персонала. Протяженность бесхозяйных врезок в водопроводные сети определена в соответствии с постановлением администрации Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области от 01.07.2019 № 376 «Об утверждении перечня бесхозных водопроводных сетей города Уржума», приложением № 2 к настоящему постановлению, письмом администрации Уржумского городского поселения от 05.12.2019 № 2127 «О предоставлении информации», информационным письмом ООО «Родник» - 17,5062 км. При регулировании тарифов на 2019-2023 годы было учтено 60,0915 км обслуживаемых ООО «Родник» водопроводных сетей. Экспертами выполнен расчет расходов на обслуживание бесхозяйных сетей ООО «Родник», учтена заработная плата основного производственного персонала, определенная исходя из численности, необходимой для обслуживания неучтенных 17,5062 км бесхозяйных сетей в количестве 3,5 штатных единиц (в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Министерства строительства и ЖКХ РФ от 23.03.2020 № 154/пр) и среднемесячной заработной платы (определенной органом регулирования на долгосрочный период). Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 26,22%, определенной в соответствии с Главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации и с учетом того, что ООО «Родник» включено в реестр субъектов малого и среднего предпринимательства. Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей на 2022 год экспертами определены в размере 995,88 тыс. руб.

#### **Амортизация**

Расходы по статье «Амортизация» определены на 2022 год по универсальной установке прокола грунта УПГ-25У Стрела на основании инвентарной карточки и ведомости амортизации по объектам водоснабжения, пересчитаны с учетом остаточной стоимости и максимального срока полезного пользования основных средств, в размере 24,99 тыс.руб.

#### **Нормативная прибыль**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Родник».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Родник» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды размер корректировки необходимой валовой выручки за 2018 год определен в размере 63,44 тыс. руб. распределен на 3 года, начиная с 01.07.2020 года, и составил с 1 июля 2022 года 21,15 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических

значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Родник» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды размер корректировки необходимой валовой выручки за 2019 год определен в размере 122,39 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 40,80 тыс. руб. исходя из годовых показателей

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Родник» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2020 год (формы бухгалтерской и статистической отчетности: 22-ЖКХ, 1-водопровод, стандарты раскрытия информации) размер корректировки необходимой валовой выручки определен в размере (-205,85) тыс. руб., и учтен в полном объеме в 2022 году.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой ООО «Родник» на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

**Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год**

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0	0	0,4
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме	0	0	0,4



	проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды			
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,65	0,44	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая, что фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения в 2020 году не превысили плановые значения, основания для корректировки отсутствуют.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Родник» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 13888,02 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 11001,28 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 1737,79 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 1267,87 тыс. руб.;
- амортизация – 24,99 тыс. руб.;
- корректировка НВВ за 2018 год – 21,15 тыс. руб.;
- корректировка НВВ за 2019 год – 40,80 тыс. руб.;
- корректировка НВВ за 2020 год – (-205,85) тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год: 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Родник» на территории муниципального образования Уржумское городское поселение Уржумского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	48,98	52,02
Прочие потребители	48,98	52,02

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Гавриличева Л.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/58-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Родник» (Уржумский район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Родник» на территории муниципального образования Уржумское городское поселение Уржумского района Кировской области» значения «47,80» значениями «52,02».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**43. По сорок третьему вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Гавриличеву Ларису Николаевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Биоканал» (далее – ООО «Биоканал»).

1.2. Юридический адрес: Гоголя ул., д. 59, г. Уржум, Уржумский район, Кировская область, 613530.

1.3. Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: [biokanal@mail.ru](mailto:biokanal@mail.ru)

1.4. ОГРН 1124334000097, ИНН 4334009056, КПП 433401001.

1.5. Руководитель: директор – Филимонов Сергей Николаевич, тел. (83363) 2-34-35.

1.6. Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: главный экономист – Ветошкина Надежда Николаевна, тел. (83363) 2-11-92.

1.7. Система налогообложения: упрощенная система налогообложения (доходы за вычетом расходов).

1.8. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ООО «Биоканал» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 04.12.2018 № 43/55-к-2019 (в ред. решений правления РСТ Кировской области от 10.12.2019 № 44/61-к-2020, от 01.12.2020 № 38/47-к-2021), в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Биоканал»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	кВт.ч./куб.м
Водоотведение	2019	8747,78	-	1,27
	2020	-	1,00	1,27
	2021	-	1,00	1,27
	2022	-	1,00	1,27
	2023	-	1,00	1,27

**Тарифы ООО «Биоканал»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	53,41
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	62,98
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	62,98
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	65,41
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	65,41
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	68,14
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	68,14
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	66,65
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	66,65
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	68,66
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	53,41
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	62,98
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	62,98
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	65,41
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	65,41
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	68,14
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	68,14
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	66,65
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	66,65
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	68,66

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Производственная программа ООО «Биоканал» на 2022 год

водоотведение
Объемы реализации – 173,10 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 56,00 тыс.м <sup>3</sup> (32,35% от общего объема)

1.9. Период корректирования – 2022 год.

1.10. Заявляемые тарифы на 2022 год: корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение по предложению ООО «Биоканал» – 80,44 руб./м<sup>3</sup>;

1.11. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы ООО «Биоканал» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступало.

1.12. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом: договор на оказание услуг по обслуживанию канализационных сетей от 01.06.2021 № 27/06-21П, заключенный с МКУ администрация Уржумского городского поселения Уржумского района Кировской области (бесхозные канализационные сети), договор аренды имущества от 01.03.2021, заключенный с Метелёвой О.М. (КОС, КНС №1, земельный участок).

## 2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для ООО «Биоканал», на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

## 3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 г

### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для ООО «Биоканал» в размере – 8747,78 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для ООО «Биоканал» на 2020 год в размере – 1,0%, на 2021 год в размере – 1,0%, на 2022 год в размере – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4%, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы экспертами определены в сумме 9703,18 тыс.руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год экспертами определены в размере 1717,71 тыс.руб., исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы в размере – 1,27 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема пропущенных сточных вод на 2022 год определен исходя из объема пропущенных сточных вод в соответствии с производственной программой ООО «Биоканал», утвержденной на 2019-2023 годы, и составляет 173,10 тыс. м3 в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего уровня напряжения на 2022 год в размере 7,78 руб./кВт.ч. (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года (с учетом НДС), с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,92%, на с 01.07.2022 - 104,11%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

1. «Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций» экспертами определены в размере 279,99 тыс.руб., в том числе:

- «Топливо» - экспертной группой проанализированы затраты для приобретения технологического топлива (дров) для обогрева КОС. Экспертами выполнен расчет объема потребности в дровах на отопление помещений КОС в период отопительного сезона, исходя из отапливаемого объема помещений КОС, значения калорийного эквивалента для перевода условного топлива в натуральное: дрова - 0,266, КПД котельной в размере 60%. Годовая потребность в топливе составляет 515,5 куб.м. Цена приобретения дров в 2020 году составляла 400 рублей за 1 куб.м. (с представленным договором купли-продажи от 29.09.2020 № 23), с учетом увеличения на 2021 год на ИПЦ – 106,0% и на 2022 год на ИПЦ – 104,3% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России, и составила 425,043 руб. за 1 куб.м. дров, что не превышает средней фактически сложившейся цены по Уржумскому району Кировской области. Расходы на топливо на 2022 год экспертами определены в размере 227,97 тыс. руб.;

- «Холодная вода» - расходы на потребление воды в соответствии с расчетом потребности холодного водоснабжения для технологических целей на КОС определены

расходы по цене приобретения за 1 куб.м (в соответствии с договором на водоснабжение от 01.11.2018 № 01-В/19 с ООО «Родник»), в размере 52,02 тыс. руб.

2. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», экспертами определены в размере 127,17 тыс.руб., в том числе:

- «Налог на доходы» - расходы определены на уплату минимального налога на доходы в соответствии с применяемой на предприятии системой налогообложения;

- «Плата за негативное воздействие на окружающую среду» - расходы определены экспертной группой на плату за негативное воздействие на окружающую среду в пределах определенных лимитов в сумме 0,47 тыс. руб. Платежи за сверхлимитное загрязнение исключены в соответствии с пунктом 45 Постановления Правительства РФ № 406;

- «Транспортный налог» - экспертной группой учтены расходы на уплату транспортного налога по транспортному средству (трактор колесный), осуществляющему деятельность в сфере водоотведения в соответствии с НК РФ.

3. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» экспертами определены в сумме 11,21 тыс.руб., в том числе:

- «Аренда имущества» - экспертами определены расходы по арендной плате по договору аренды имущества от 01.03.2021, заключенному с Метелёвой О.М. (КОС, КНС №1) в части уплаты арендодателем налога на имущество физических лиц. Уровень арендной платы не превышает экономически обоснованный размер арендной платы, определяемый в соответствии с пунктом 44 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406;

- «Аренда земельных участков» - экспертами определены расходы по договору аренды имущества от 01.03.2021, заключенному с Метелёвой О.М. (земельный участок под КОС) в части уплаты арендодателем земельного налога.

4. «Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов» экспертами определены в размере 413,93 тыс.руб. При расчете тарифов на водоотведение на 2019 и 2020 годы отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, цехового и административно-управленческого персонала учтены исходя из ставки 20,3%. Фактически в 2019-2020 годах отчисления на социальные нужды персонала ООО «Биоканал» уплачены в соответствии с главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации. Размер компенсации за 2019 год экспертами определен в сумме 614,84 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года исходя из годовых показателей 204,95 тыс. руб.; размер компенсации за 2020 год определен экспертами в размере 626,96 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года исходя из годовых показателей 208,98 тыс. руб. Таким образом, размер компенсации за 2019-2020 годы экспертами учтен на 2022 год в размере 413,93 тыс.руб.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация» определены на 2022 год по токарному станку ОСК-1К62 на основании инвентарной карточки и ведомости амортизации по объектам водоснабжения, пересчитаны с учетом остаточной стоимости и максимального срока полезного пользования основных средств, в размере 3,58 тыс.руб.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Биоканал».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Биоканал» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах сточных вод размер корректировки необходимой

валовой выручки за 2019 год определен в размере 809,97 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2021 года 269,99 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Биоканал» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах сточных вод за 2020 год (форма 22-ЖКХ за 2020 год, стандарты раскрытия информации о фактических показателях за 2020 год) размер корректировки необходимой валовой выручки определен в размере 129,55 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 43,18 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой ООО «Биоканал» на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения.

**Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год**

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатель надежности и бесперебойности водоотведения	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км)	0	0	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения
Показатели качества очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (процентов)	0	0	Показатели качества очистки сточных вод
	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (процентов)	0	0	

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая, что фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения в 2020 году не превысили плановые значения, основания для корректировки отсутствуют.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Биоканал» по производству и реализации услуги водоотведения с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 12569,95 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы – 9703,18 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы – 1717,71 тыс. руб.;
  - неподконтрольные расходы – 832,31 тыс. руб.;
  - амортизация – 3,58 тыс. руб.;
  - корректировка НВВ за 2019 год – 269,99 тыс. руб.;
  - корректировка НВВ за 2020 год – 43,18 тыс. руб.;
  - корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год: 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на водоотведение для потребителей ООО «Биоканал» на территории муниципального образования Уржумское городское поселение Уржумского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	68,14	72,62
Прочие потребители	68,14	72,62

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Гавриличева Л.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 04.12.2018 № 43/55-кс-2019 «О тарифах на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Биоканал» (Уржумский район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на водоотведение для общества с ограниченной ответственностью «Биоканал» на территории муниципального образования Уржумское городское поселение Уржумского района Кировской области» значения «66,65» значениями «72,62».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.



**44. По сорок четвертому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Гавриличеву Ларису Николаевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулирующую деятельность**

1.1 Наименование организации, осуществляющей регулирующую деятельность: муниципальное учреждение администрация Лазаревского сельского поселения Уржумского района Кировской области (далее - Администрация).

1.2 Юридический адрес: 613565, Кировская область, Уржумский район, с.Лазарево, ул.Октябрьская, 6.

1.3 Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: [adm-lazarevo@yandex.ru](mailto:adm-lazarevo@yandex.ru)

1.4. ОГРН 1054311508570, ИНН 4334006584, КПП 433401001.

1.5. Руководитель: глава – Мясникова Лилия Нуртиновна, тел. (83363) 3-81-19.

1.6. Система налогообложения: общепринятая система налогообложения (освобождены от уплаты НДС).

1.7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа Администрации на 2019-2022 годы утверждены решением правления Службы от 06.08.2019 № 26/4-кс-2019 (в ред. решения правления РСТ Кировской области от 10.12.2019 № 44/44-кс-2020, от 10.11.2020 № 35/33-кс-2021), в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности Администрации**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	311,92	-	0,0	0,92
	2020	-	1,00	0,0	0,92
	2021	-	1,00	0,0	0,92
	2022	-	1,00	0,0	0,92
Водоотведение	2019	795,38	-	-	0,35
	2020	-	1,00	-	0,35
	2021	-	1,00	-	0,35
	2022	-	1,00	-	0,35

**Тарифы Администрации**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 06.08.2019 по 31.12.2019	38,67
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,67
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,99
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	40,99
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	42,53
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,53
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	42,48
	Прочие потребители	с 06.08.2019 по 31.12.2019	38,67
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,67
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,99
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	40,99
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	42,53
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,53
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и	с 06.08.2019 по 31.12.2019	13,16
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	13,16

	исполнители коммунальных услуг	с 01.07.2020 по 31.12.2020	12,81
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,67
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,67
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	13,51
	Прочие потребители	с 06.08.2019 по 31.12.2019	13,16
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	13,16
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	12,81
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,67
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,67
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	13,51

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### Производственная программа Администрации

питьевую воду (питьевое водоснабжение)	водоотведение
Объемы реализации – 9,88 тыс.м3 в год, в том числе населению – 7,92 тыс.м3 (80,1 % от общего объема).	Объемы реализации – 81,86 тыс.м3 в год, в том числе населению – 7,29 тыс.м3 (8,9 % от общего объема).

1.9. Период корректирования – 2022 год.

1.10. Заявляемые тарифы на 2022 год: корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение производится по инициативе Службы;

1.11. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы Администрации на 2022 год в РСТ Кировской области не поступало.

1.12. Основание владения, пользования и распоряжения имуществом: выписка из реестра муниципальной собственности МО Лазаревское сельское поселение Уржумского района Кировской области.

## 2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2022 годы для Администрации, на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров

регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для Администрации в размере – 312,92 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для Администрации на 2020 год в размере – 1,0%, на 2021 год в размере – 1,0%, на 2022 год в размере – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы экспертами определены в размере 345,99 тыс.руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год экспертами определены в сумме 89,77 тыс.руб., исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2022 годы, в размере – 0,92 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год определен исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой Администрации, утвержденной на 2019-2022 годы, составляет 9,88 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию: для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с учетом НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года (с учетом НДС), с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

1. «Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций», в том числе:

«Теплоноситель» - расходы на теплоноситель на 2022 год исключены экспертной группой в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения в связи с отсутствием документов, обосновывающих данные расходы;

2. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» экспертами определены в размере 3,71 тыс.руб., в том числе:

«Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Администрации.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Администрации.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

В связи с отсутствием информации о фактических расходах за 2020 год, корректировка необходимой валовой выручки не рассчитывается.

#### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Поскольку плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения производственной программой Администрации на 2020 год не утверждены, корректировка не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Администрации по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 439,47 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 345,99 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 89,77 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 3,71 тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год: 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2022 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей муниципального учреждения администрация Лазаревского сельского поселения Уржумского района Кировской области на территории муниципального образования Лазаревское сельское поселение Уржумского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	42,05	44,48
Прочие потребители	42,05	44,48

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для Администрации в размере – 795,38 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для Администрации на 2020 год в размере – 1,0%, на 2021 год в размере – 1,0%, на 2022 год в размере – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы экспертами определены в размере 882,25 тыс.руб.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год экспертами определены в сумме 284,10 тыс.руб., исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2022 годы в размере – 0,35 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема пропущенных сточных вод на 2022 год определен исходя из объема пропущенных сточных вод в соответствии с производственной программой Администрации, утвержденной на 2019-2022 годы, и составляет 81,86 тыс. м3 в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию: для низкого уровня напряжения на 2022 год в размере 9,92 руб./кВт.ч. с учетом НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года (с учетом

НДС), с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

1. «Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций», в том числе:

«Теплоноситель» - расходы на теплоноситель на 2022 год исключены экспертной группой в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения в связи с отсутствием документов, обосновывающих данные расходы.

### **Амортизация**

Расходы по статье «Амортизация» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Администрации.

### **Нормативная прибыль**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Администрации.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

В связи с отсутствием информации о фактических расходах за 2020 год, корректировка необходимой валовой выручки не рассчитывается.

### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы водоотведения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоотведения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Поскольку плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения производственной программой Администрации на 2020 год не утверждены, корректировка не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Администрации по производству и реализации услуги водоотведения с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 1166,3538 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы – 882,25 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы – 284,10 тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения за 2020 год: 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2022 годы тарифы на водоотведение для потребителей муниципального учреждения администрация Лазаревского сельского поселения Уржумского района Кировской области на территории муниципального образования Лазаревское сельское поселение Уржумского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	13,48	14,25
Прочие потребители	13,48	14,25

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Гавриличева Л.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 06.08.2019 № 26/4-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального учреждения администрации Лазаревского сельского поселения Уржумского района Кировской области», изложив приложение № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального учреждения администрации Лазаревского сельского поселения Уржумского района Кировской области на территории муниципального образования Лазаревское сельское поселение Уржумского района Кировской области» в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области  
от 06.08.2019 № 26/4-кс-2019

### ТАРИФЫ

**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального учреждения администрации Лазаревского сельского поселения Уржумского района Кировской области на территории муниципального образования Лазаревское сельское поселение Уржумского района Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 06.08.2019 по 31.12.2019	38,67
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,67
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,99
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	40,99
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	42,53
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,05
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	44,48
	Прочие потребители	с 06.08.2019 по 31.12.2019	38,67
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,67
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,99
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	40,99
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	42,53
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,05
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	44,48
Водоотведение	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 06.08.2019 по 31.12.2019	13,16
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	13,16
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	12,81
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,67
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,48
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	14,25
	Прочие потребители	с 06.08.2019 по 31.12.2019	13,16
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	13,16
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	12,81
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,67
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,48
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	14,25

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.



**45. По сорок пятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Черных Алену Олеговну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1 Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: Кировское областное государственное профессиональное образовательное автономное учреждение «Кировский автодорожный техникум» (далее - КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум»).

1.2 Юридический адрес: 610015, Кировская область, г. Киров, Нововятский район, ул. Проектная, д. 29.

1.3 Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: kgat43@gmail.com.

1.4 ОГРН 1034316552511, ИНН 4349003579, КПП 434501001.

1.5 Руководитель: Долматов Владимир Витальевич, тел: 8 (8332) 31-93-87.

1.6 Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: ведущий экономист — Стяжкин Алексей Николаевич, тел. (8332) 31-94-76.

1.7 Система налогообложения: общая система налогообложения.

1.8 Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 11.12.2018 № 44/77-кс-2019 (в ред. решения правления РСТ Кировской области от 12.11.2019 № 40/29-кс-2020, от 10.11.2020 № 35/23-кс-2021), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум»

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2019	568,82	-	2,32	0,53
2020	-	1,00	2,32	0,53
2021	-	1,00	2,32	0,53
2022	-	1,00	2,32	0,53
2023	-	1,00	2,32	0,53

**Тарифы КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	33,17
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	33,42
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	33,42
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	35,75
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	35,75
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	34,82
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	34,82
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	35,60
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	35,60
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,54
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,64
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	27,85
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	27,85
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,79
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,79

		с 01.07.2021 по 31.12.2021	29,02
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	29,02
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	29,67
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	29,67
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	30,45

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

Производственная программа КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум»,

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации – 27,35 тыс.м3 в год, в том числе населению – 9,6 тыс.м3 (35% от общего объема).

1.9 Период корректировки – 2022 год.

1.10 Заявляемые тарифы на 2022 год: корректировка необходимой валовой выручки и тарифов производится по инициативе Службы.

1.11 Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы Предприятия на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

1.12 Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество находится на балансе у КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» в соответствии с выписками из ЕГРН.

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум», на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» в размере – 568,82 тыс. руб.;

3. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» на 2020 год установлен в размере – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности.

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в сумме 630,94 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертами в сумме 95,53 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 0,53 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, определенного исходя из объема питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум», утвержденной на 2019-2023 годы, и составляет 28,00 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего второго уровня напряжения (СН2) на 2022 год в размере 6,48 руб./кВт.ч. без учета НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021–103,92 %, с 01.07.2022 - 104,11%).

#### **Амортизация.**

«Амортизация основных средств» - расходы экспертами исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на период регулирования не подтверждена.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

В связи с тем, КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» корректировка необходимой валовой выручки не заявлена и фактические расходы за 2020 год не представлена, корректировка необходимой валовой выручки не рассчитывается.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

**Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.**

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	2	0,4
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0	0,4
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	0	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая, что фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» в 2020 году не превысили плановые значения, основания для корректировки отсутствуют.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 726,47 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 630,94 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 95,53 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 0 тыс. руб.;
- амортизация: 0 тыс. руб.
- корректировка НВВ 2020 год: 0 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей КОГПОАУ «Кировский автодорожный техникум» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	30,30	31,87
Прочие потребители	25,25	26,56

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Черных А.О.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменение в решение правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/77-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Кировского областного государственного профессионального образовательного автономного учреждения «Кировский автодорожный техникум» (г. Киров)», изложив приложение № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Кировского областного государственного профессионального образовательного автономного учреждения «Кировский автодорожный техникум» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области» в новой редакции согласно приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

Приложение  
к решению правления РСТ  
Кировской области

Приложение №2  
к решению правления РСТ  
Кировской области  
от 11.12.2018 № 44/77-кс-2019

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Кировского областного**  
**государственного профессионального образовательного автономного учреждения**  
**«Кировский автодорожный техникум» на территории муниципального образования**  
**«Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	33,17
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	33,42
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	33,42
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	35,75
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	35,75
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	34,82
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	30,30
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	31,87
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	31,87
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	36,54
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,64
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	27,85
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	27,85
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,79
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,79
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	29,02
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	25,25
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,56
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	26,56
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	30,45

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

**46. По сорок шестому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Черных Алену Олеговну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1 Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: открытое акционерное общество «Вяткаагроснаб» (далее - Общество).

1.2 Юридический адрес: 610030, РФ, г. Киров, ул. Прудная, д. 51.

1.3 Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: finagrosnab@mail.ru

1.4 ОГРН 1024301338555, ИНН 4348001272, КПП 434501001.

1.5 Руководитель: Б.Г. Бусыгин, тел. (8332) 40-21-19.

1.6 Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: экономист — Пислегина Оксана Михайловна 8-(8332)-328-800 (ВН. 235).

1.7 Система налогообложения: общая система налогообложения.

1.8 Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ОАО «Вяткаагроснаб» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 11.12.2018 № 44/37-кс-2019 (в ред. решения правления РСТ Кировской области от 19.11.2019 № 41/36-кс-2020, от 10.12.2019 № 44/54-кс-2020, от 17.11.2020 № 36/27-кс-2021), в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности ОАО «Вяткаагроснаб»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	527,94	-	0	0,68
	2020	-	1,00	0	0,68
	2021	-	1,00	0	0,68
	2022	-	1,00	0	0,68
	2023	-	1,00	0	0,68

**Тарифы ОАО «Вяткаагроснаб»**

Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	43,62
	с 01.07.2019 по 31.12.2019	43,76
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	43,76
	с 01.07.2020 по 31.12.2020	46,36
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	46,36
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	104,78
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	104,78
	с 01.07.2022 по 31.12.2022	46,95
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	46,95
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	48,54

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

Производственная программа ОАО «Вяткаагроснаб» на 2019-2023 годы на:

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации – 14,88 тыс. м <sup>3</sup> в год, в год, в том числе населению 0,00 тыс. м <sup>3</sup> в год (0,00% от общего объема).

Производственная программа ОАО «Вяткаагроснаб» на 2021 год на:

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации – 8,8 тыс. м <sup>3</sup> в год, в год, в том числе населению 0,00 тыс. м <sup>3</sup> в год (0,00% от общего объема).

Период корректировки – 2022 год.

Заявляемые тарифы на 2022 год: 299,07 руб./м3.

Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект измененной производственной программы (производственная программа в новой редакции) в РСТ Кировской области направлено.

Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество находится в собственности ОАО «Вяткаагроснаб» в соответствии с техническими паспортами скважин и ведомостью амортизации.

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для Предприятия, на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

## **3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственной программы.**

Корректировка производственной программы ОАО «Вяткаагроснаб» в сфере питьевого водоснабжения, утвержденной на 2019-2023 годы, на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);



- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

Корректировка производственной программы осуществляется регулируемой организацией в случае изменения условий реализации мероприятий производственной программы, ведущих к росту расходов на их реализацию, в том числе в случае изменения законодательства Российской Федерации, влияющего на условия реализации производственной программы.

Регулируемая организация представляет в уполномоченный орган проект измененной производственной программы (производственную программу в новой редакции), который должен содержать предложения о включении в производственную программу новых мероприятий, о переносе сроков реализации мероприятий производственной программы и об изменении стоимости этих мероприятий, а также материалы и документы, обосновывающие необходимость корректировки производственной программы.

При корректировке производственной программы, предполагающей увеличение финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, указанные финансовые потребности учитываются при установлении тарифов в порядке, установленном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

В соответствии с пунктом 17 Правил Предприятие представило в региональную службу по тарифам Кировской области проект измененной производственной программы в сфере питьевого водоснабжения и водоотведения на 2019-2023 годы (производственную программу в сфере питьевого водоснабжения на 2019-2023 годы (с учетом корректировки 2022 года).

Основанием для корректировки производственной программы ОАО «Вяткаагроснаб» в сфере питьевого водоснабжения, утвержденной на 2019-2023 годы, явилось динамика снижения объемов реализации услуг.

Расчетный объем отпуска воды, объем принятых сточных вод на очередной год и каждый год в течение долгосрочного периода регулирования определяется в соответствии с разделом II Методических указаний, исходя из фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения и прекращения подачи воды (приема сточных вод) в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды (принятых сточных вод), включая переход от применения расчетных способов определения количества поданной воды (принятых сточных вод) к использованию приборов учета воды (сточных вод) по формулам 1 и 1.1. Методических указаний.

В качестве обоснования фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за последний отчетный год и динамики отпуска воды (приема сточных вод) за последние 3 года представлены:

- сводные таблицы по объемам фактического объема отпуска воды в разрезе потребителей за 2017-2020 годы;
- стандарты раскрытия информации за 2020 год;

Основными причинами корректировки производственной программы на 2022 год являются снижение объемов потребления услуг подразделениями предприятия в связи с продажей помещений прочим потребителям и появление новых прочих потребителей.

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает скорректировать производственную программу Предприятия в сфере питьевого водоснабжения и водоотведение, утвержденную на 2019-2023 годы, и утвердить на 2022 год объем отпуска питьевой воды, в следующих размерах:

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации – 5,17 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению 0,00 тыс. м <sup>3</sup> в год (0,00% от общего объема).

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для Предприятия в размере – 527,94 тыс. руб.;

3. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для Предприятия на 2020 год установлен в размере – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности.

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в сумме 585,60 тыс. руб.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертами в сумме 22,75 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 0,68 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, определенного исходя из объема питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой Предприятия, утвержденной на 2019-2023 годы с учетом корректировки на 2022 год, и составляет 5,17 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения (СН2) на 2022 год в размере 6,48 руб./кВт.ч. без учета НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021–103,92 %, с 01.07.2022 - 104,11%).

##### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертами в размере 70,27 тыс. руб., в том числе:

«Водный налог и плата за пользование водным объектом» определены экспертной группой в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

«Земельный налог» - расходы определены экспертами исходя из фактических расходов за 2020 год на основании представленной декларации по земельному налогу.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Предприятием документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2020 год размер корректировки необходимой валовой выручки определен в размере 515,02 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 171,67 тыс. руб.

#### **Корректировка по п. 9 Основ ценообразования**

В соответствии с п. 9 Основ ценообразования произведено перераспределение расходов по полугодиям, которое составило: на 1 полугодие 2022 года: (-52,24) тыс. руб., на 2 полугодие 2020 года 104,48 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Общества на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

Обществом представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

#### **Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.**

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме	0	0	0,4

	проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды			
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0	0	0,4
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	0	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая, что фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения Общества в 2020 году не превысили плановые значения, основания для корректировки отсутствуют.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Общества по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 954,77 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 585,60 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 22,75 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 70,27 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 год: 171,67 тыс. руб.;
- корректировка по п.9 Основ: 104,48 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ОАО «Вяткаагроснаб» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Прочие потребители	104,78	184,75

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Черных А.О.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести в решение правления РСТ Кировской области от 11.12.2018 № 44/37-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и транспортировку сточных вод для открытого акционерного общества «Вяткаагроснаб» (муниципальное образование «Город Киров»)» следующие изменения:

1.1. Утвердить на 2022 год изменения в производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и транспортировку сточных вод открытого акционерного общества «Вяткаагроснаб», утвержденную на 2019-2023 годы.

1.2. Заменить в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и транспортировку сточных вод для открытого акционерного общества «Вяткаагроснаб» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области» значения «46,95» значениями «184,75».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**47. По сорок седьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Черных Алену Олеговну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1 Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: МУП «Кировские тепловые сети» (далее – Предприятие).

1.2 Юридический адрес: 610013, г. Киров, ул. Коммуны, 1.

1.3 Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: [poruyanova\\_yv@mupkts43.ru](mailto:poruyanova_yv@mupkts43.ru), [info@mupkts43.ru](mailto:info@mupkts43.ru).

1.4 ОГРН 1104345008756, ИНН 4345278445, КПП 454501001.

1.5 Руководитель: директор — Кошурников Андрей Ильич, тел. 89128271674.

1.6 Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: и.о. начальника ПЭО — Попыванова Юлия Владимировна, тел. (8332) 711-575 (доб. 227).

1.7 Система налогообложения: общепринятая система налогообложения.

1.8 Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности:

Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа МУП «Кировские тепловые сети» на 2019-2022 годы утверждены решением правления Службы от 24.09.2019 № 32/5-кс-2019 (в ред. решения правления РСТ Кировской области от 19.11.2019 № 41/37-кс-2020, от 17.11.2020 № 36/29-кс-2021), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Кировские тепловые сети»

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь технической воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2019	1531,05	-	0	0,44
2020	-	1,00	0	0,44
2021	-	1,00	0	0,44
2022	-	1,00	0	0,44

**Тарифы МУП «Кировские тепловые сети»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Техническая вода	Прочие потребители	с 24.09.2019 по 31.12.2019	4,71
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	4,71
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	4,48
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	4,48
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	4,97
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	4,97
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	4,95

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

Производственная программа МУП «Кировские тепловые сети» на:

техническую воду
Объемы реализации – 786,28 тыс.м3 в год

Период корректировки – 2022 год.

Заявляемые тарифы на 2022 год: 6,96 руб./м3.

Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект измененной производственной программы (производственная программа в новой редакции) в РСТ Кировской области направлен.

Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - имущество передано от администрации города Кирова в соответствии с постановлением от 01.08.2019 № 1801-п и актами прием-передачи в хозяйственное ведение.

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на техническую воду, установленных с применением метода индексации на 2019-2022 годы для Предприятия, на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

## **3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственной программы.**

Корректировка производственной программы Предприятия технической воды, утвержденной на 2019-2023 годы, на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций,

осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

Корректировка производственной программы осуществляется регулируемой организацией в случае изменения условий реализации мероприятий производственной программы, ведущих к росту расходов на их реализацию, в том числе в случае изменения законодательства Российской Федерации, влияющего на условия реализации производственной программы.

Регулируемая организация представляет в уполномоченный орган проект измененной производственной программы (производственную программу в новой редакции), который должен содержать предложения о включении в производственную программу новых мероприятий, о переносе сроков реализации мероприятий производственной программы и об изменении стоимости этих мероприятий, а также материалы и документы, обосновывающие необходимость корректировки производственной программы.

При корректировке производственной программы, предполагающей увеличение финансовых потребностей, необходимых для ее реализации, указанные финансовые потребности учитываются при установлении тарифов в порядке, установленном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

В соответствии с пунктом 17 Правил Предприятие представило в региональную службу по тарифам Кировской области проект измененной производственной программы в сфере водоснабжения на 2019-2022 годы (производственную программу в сфере водоснабжения на 2019-2022 годы (с учетом корректировки 2022 года).

Основанием для корректировки производственной программы Предприятия в сфере водоснабжения, утвержденной на 2019-2022 годы, явилось динамика снижения объемов реализации услуг.

В качестве обоснования фактического объема отпуска воды (приема сточных вод) за отчетный год представлены:

- сводная таблица по объемам фактического объема технической воды в разрезе потребителей за 2020 год;
- стандарты раскрытия информации за 2020 год;

На основании вышеизложенного, экспертная группа предлагает скорректировать производственную программу Предприятия, утвержденную на 2019-2022 годы, и утвердить на 2022 год объем отпуска технической воды, в следующих размерах:

на техническую воду
Объемы реализации – 702,09 тыс. м <sup>3</sup> в год, в год, в том числе населению 0,00 тыс. м <sup>3</sup> в год (0,00% от общего объема).

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на техническую воду на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 24.09.2019 для Предприятия в размере – 1531,05 тыс. руб.;

3. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для Предприятия на 2020 год установлен в размере – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.



4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности.

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы определены в сумме 1698,26 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертами в сумме 1283,35 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 0,44 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой технической воды на 2022 год, определенного исходя из объема технической воды в соответствии с производственной программой Предприятия, утвержденной на 2019-2023 годы, с учетом корректировки на 2022 год и составляет 702,09 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для высокого уровня напряжения (ВН) на 2022 год в размере 4,16 руб./кВт.ч. без учета НДС по предложению предприятия (не превышающий цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021–103,92 %, с 01.07.2022 - 104,11%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

Расходы заявлены Предприятием в сумме 605,84 тыс. руб.

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» определены экспертами в размере 605,84 тыс. руб., в том числе «Водный налог и плата за пользование водным объектом» определены экспертной группой в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации на уровне предложения предприятия.

#### **Амортизация.**

Расходы на амортизацию Предприятием заявлены в сумме 303,05 тыс. руб.

Расходы на амортизацию основных средств на 2022 год экспертами определены исходя из фактической амортизации согласно ведомости амортизационных отчислений за 2020 год и за 9 месяцев 2021 года с учетом выбытия основных средств и учтены в сумме 171,95 тыс. руб.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Предприятия.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Предприятием документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2020 год размер корректировки необходимой валовой выручки определен в размере 229,99 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 76,66 тыс. руб.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой Предприятия на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

Предприятием представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

**Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.**

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0	0	0,2

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая, что фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения Предприятия в 2020 году не превысили плановые значения, основания для корректировки отсутствуют.

**Корректировка по п. 9 Основ ценообразования**

В соответствии с п. 9 Основ ценообразования произведено перераспределение расходов по полугодиям, которое составило: на 1 полугодие 2022 года: (-133) тыс. руб., на 2 полугодие 2020 года 266,00 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Предприятия по производству и реализации технической воды с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 4102,07 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы: 1698,26 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы: 1283,35 тыс. руб.;
  - неподконтрольные расходы: 605,84 тыс. руб.;
  - амортизация: 171,95 тыс. руб.

- корректировка НВВ 2020 год: 76,66 тыс. руб.
- степень достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения - 0 тыс. руб.
- корректировка по п.9 Основ: 266,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2022 годы тарифы на техническую воду для потребителей МУП «Кировские тепловые сети», и установить на 2022 год тарифы на техническую воду в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Прочие потребители	4,97	5,84

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Черных А.О.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Внести в решение правления РСТ Кировской области от 24.09.2019 № 32/5-кс-2019 «О тарифах на техническую воду для муниципального унитарного предприятия «Кировские тепловые сети» (муниципальное образование «Город Киров»))» следующие изменения:

1.1. Утвердить на 2022 год изменения в производственную программу на техническую воду муниципального унитарного предприятия «Кировские тепловые сети», утвержденную на 2019-2023 годы.

1.2. Заменить в приложении № 2 «Тарифы на техническую воду для муниципального унитарного предприятия «Кировские тепловые сети» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области» значение «4,95» значением «5,84».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**48. По сорок восьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Черных Алену Олеговну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1 Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Вожгальское домоуправление» (далее – Общество).

1.2 Юридический адрес: 613413, Кировская область, Куменский район, с. Вожгалы, ул. Юбилейная, 5.

1.3 Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: vdomupr@mail.ru.

1.4 ОГРН 10831400352, ИНН 4314005423, КПП 431401001.

1.5 Руководитель: директор — Стародумов Сергей Иванович, тел. (83343) 3-13-00.

1.6 Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: экономист — Анисимова Неля Николаевна, тел. (83343) 3-13-00.

1.7 Система налогообложения: упрощенная система налогообложения.

1.8 Действующие тарифы: тарифы устанавливаются впервые.

Ранее услугу по питьевому водоснабжению на данной территории оказывали МУП «Куменские тепловые системы» и СПК (колхоз) «Красное Знамя» по тарифам, установленным решением правления РСТ Кировской области:

- МУП «Куменские тепловые системы» от 27.12.2019 № 47/12-кс-2020 (в ред. от 03.11.2020 № 34/23-кс-2021), в следующем размере:

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2020 по 30.06.2020	56,09
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	57,71
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	57,71
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	59,68
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	59,68
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	61,13
	Прочие потребители	с 01.01.2020 по 30.06.2020	56,09
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	57,71
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	57,71
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	59,68
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	59,68
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	61,13

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Тарифы для МУП «Куменские тепловые системы» отменены решением правления РСТ Кировской области от 05.10.2021 № 34/19-кс-2021.

- СПК (колхоз) «Красное Знамя» от 13.11.2018 № 40/43-кс-2019 (в ред. от 08.10.2019 № 35/28-кс-2019, от 13.10.2020 № 31/29-кс-2021), в следующем размере:

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	16,85
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	23,90
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	23,90
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	24,97
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	24,97
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	28,15
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	28,15

	Прочие потребители	с 01.07.2022 по 31.12.2022	24,50
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	24,50
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	25,32
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	14,04
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	19,92
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	19,92
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	20,81
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	20,81
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	23,46
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	23,46
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,42
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	20,42
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	21,10

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

Тарифы для СПК (колхоз) «Красное Знамя» отменены решением правления РСТ Кировской области от 07.09.2021 № 30/7-кс-2021.

1.9 Заявляемый тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 – 254,98 руб./м3.

1.10 Производственная программа на 2021-2024 годы представлена.

1.11 Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации.

## 2. Основные технические показатели системы водоснабжения

Подъем воды осуществляется из подземных источников путем эксплуатации 5 скважин: №№194, 6295 с. Верхобыстрица, №№ 5891, 2100 д. Желны, №1258 д. Гвоздки. Общая протяжённость сетей водопровода составляет 14,3 км, в том числе с. Верхобыстрица 8,9 км, д. Желны – 4,1 км, д. Гвоздки – 1,3 км.

Имущество, используемое для производства и реализации услуг водоснабжения, в с. Верхобыстрица переданы Обществу по договору аренды от администрации Куменского района от 01.07.2021 № 4 (2 скважины, водопроводные сети 8,9 км).

Также Обществу переданы бесхозные объекты д. Желны и д. Гвоздки постановлением Верхобыстрицкого сельского поселения Куменского района Кировской области от 01.07.2021 № 26 (3 скважины, водопроводные сети 5,4 км).

Согласно пункту 6 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, объем отпуска воды, определяемый в целях установления тарифов для регулируемых организаций, ранее не осуществлявших регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения, определяется исходя из фактических объемов и динамики отпуска воды организации, ранее осуществлявшей такую деятельность в централизованной системе холодного водоснабжения и (или) горячего водоснабжения, и заключенных организацией договоров водоснабжения, единых договоров водоснабжения и водоотведения.

Обществом представлен балансовый расчет водопотребления за 2021 год в разбивке по потребителям.

Также Обществом представлен расчет потерь питьевой воды. На основании Приказа Минстроя России от 17.10.2014 № 640/пр «Об утверждении Методических указаний по расчету потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке» и представленного расчета потерь Общества экспертной группой приняты потери по предложению предприятия на уровне 16,14 %.

В результате рассмотрения производственной программы экспертная группа предлагает утвердить производственную программу на 2021-2024 годы на:

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации – 19,59 тыс.м3 в год, в том числе населению – 18,80 тыс.м3 (95,97 % от

общего объема).
-----------------

### **3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Тарифы на долгосрочный период регулирования устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);
- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);
- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

Расчет тарифа экспертной группой выполнен с применением метода индексации в соответствии с Методическими указаниями. При этом на первый год долгосрочного периода регулирования расчет тарифа выполнен с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с пунктом 45 настоящих Методических указаний.

### **4. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям расходов и прибыли, включенных в необходимую валовую выручку водоснабжения.**

В результате экспертизы в расчет экономически обоснованного тарифа на 2021 год на питьевую воду (питьевое водоснабжение) включены следующие статьи затрат:

#### **Операционные (подконтрольные) расходы, рассчитанные по объектам, переданным по договору аренды.**

1. «Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение» Обществом заявлены в сумме 233,03 тыс. руб., в том числе на горюче-смазочные материалы 207,19 тыс. руб. и материалы и малоценные основные средства в размере 25,84 тыс. руб.

«Горюче-смазочные материалы». Обществом заявлены расходы на горюче-смазочные материалы на автомобиль УАЗ-53 и трактор МТЗ 82. Экспертами проанализированы и учтены расходы на горюче-смазочные материалы на автомобиль УАЗ-53 для выездов на обследование сетей и скважин, а также доставки рабочих к месту проведения ремонтных работ в соответствии с представленным расчетом, исходя из базовой нормы расхода горюче-смазочных материалов в соответствии с приказом Общества, утвержденными от 11.01.2021 № 2А, предлагаемого количества рейсов (1 раз в неделю) и цены на бензин автомобильный марки АИ-92 и моторного масла по предложению предприятия, не превышающей цены, сложившейся за январь-август 2021 года по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области и предложенной доли распределения затрат между бесхозяйными объектами и объектами, переданными по договору аренды, и составили в сумме 20,38 тыс. руб. Расходы на ГСМ на трактор МТЗ 82 экспертами исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на период регулирования не подтверждена.

«Материалы и малоценные основные средства» Обществом заявлены расходы на спецодежду и канцелярские расходы. Канцелярские расходы перенесены в статью «Административные расходы». Расходы на спецодежду для основного производственного

персонала, учтенного в тарифе, экспертами учтены исходя из нормы бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты для работников ООО «Вожгальское домоуправление», утвержденной директором от 01.07.2021 года и стоимости спецодежды, заявленной организацией (прайс от 17.08.2021) с учетом скорректированной цены на зимний и летний костюм (ООО «Алтай-Сервис»). Расходы определены в размере 12,25 тыс. руб.

2. «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала» Обществом заявлены в сумме 2626,88 тыс. руб.

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды производственного персонала» экспертами определены в сумме 641,63 тыс. руб. исходя из нормативной численности производственного персонала в количестве 2,18 штатных единиц, определенной в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр, и среднемесячной заработной платы исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб. (с учетом коэффициента особенностей работ 1,4), предусмотренной Отраслевым тарифным в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, разрядного коэффициента 1,36, с учетом выплат, связанных с режимом работы и условиями труда 1,125 и районного коэффициента 15 %. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 24,98%, определенной в соответствии с Главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации и с учетом того, что Общество – малое предприятие, включено в реестр субъектов малого и среднего предпринимательства.

- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды цехового персонала» - затраты определены в сумме 44,44 тыс. руб. исходя из численности цехового персонала в количестве 0,11 штатных единиц, определенной в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр), и среднемесячной заработной платы исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб. (с учетом коэффициента особенностей работ 1,4), предусмотренной Отраслевым тарифным в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, разрядного коэффициента 1,91, с учетом выплат, связанных с режимом работы и условиями труда 1,125 и районного коэффициента 15 %. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 22,16 %, определенной в соответствии с Главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации и с учетом того, что Общество – малое предприятие, включено в реестр субъектов малого и среднего предпринимательства.

В результате расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала составили 686,06 тыс. руб.

3. «Прочие производственные расходы» Предприятием заявлены в размере 178,49 тыс. руб. на контроль качества воды, на составление схем расположения участка недр и разработку зон санитарной охраны.

Расходы на проведение работ по контролю за качеством воды экспертами определены в соответствии с договором на оказание услуг от 20.09.2020 № 2508-02, заключенному с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области», и программой производственного контроля и безопасности воды на 2021-2025 годы, и учтены в сумме 55,59 тыс. руб.

Расходы на составление схем расположения участка недр и разработке проекта зон санитарной охраны экспертами учтены в сумме 9,81 тыс. руб. на основании представленных договоров на оказание услуг от 26.08.2021 № 215 и от 02.09.2021 № 216. Расходы распределены на весь срок действия долгосрочных тарифов (3,5 года).

4. «Ремонтные расходы» Обществом заявлены в размере 508,83 тыс. руб.

- «Расходы на текущий и капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения» - организацией представлен план ремонтных работ на объектах системы водоснабжения Верхобьстрицкого сельского поселения 2021-2024 годы, ЛСР № 88 (на ремонт водонапорной башни ул. Хохрякова с. Верхобьстрица), ЛСР № 89 (ремонт насосной станции на скважине № 194 в с. Верхобьстрица), ЛСР № 90 (ремонт насосной станции на скважине № 6295 в с. Верхобьстрица), отчет о техническом обследовании

объектов водоснабжения и дефектные ведомости, согласованные с администрацией Куменского района. Экспертной группой проанализированы и учтены расходы на выполнение текущих ремонтных работ, за исключением расходов на ремонт накопительного бака по ЛСР № 88, т. к. данные работы относятся к мероприятиям инвестиционного характера. Из сметы исключены расходы на оплату труда основного персонала, накладные расходы и сметная прибыль, т.к. работы выполняются хозяйственным способом. Расходы распределены на весь срок действия долгосрочных тарифов (3,5 года) и составили на 2021 год 106,39 тыс. руб.

5. «Административные расходы» Обществом заявлены на оплату труда в размере 730,74 тыс. руб.

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала» экспертами определены в сумме 375,51 тыс. руб. исходя из нормативной численности административного персонала в количестве 0,73 штатных единиц, определенной в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр, и среднемесячной заработной платы исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб. (с учетом коэффициента особенностей работ 1,4), предусмотренной Отраслевым тарифным в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, разрядного коэффициента 2,76 и районного коэффициента 15 %. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 20,62%, определенной в соответствии с Главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации и с учетом того, что Общество – малое предприятие, включено в реестр субъектов малого и среднего предпринимательства.

«Прочие административные расходы». Канцелярские расходы перенесены из статьи «Материалы и малоценные основные средства. Экспертами включены расходы на бумагу и картридж в соответствии с представленным расчетом и предложенной доли распределения затрат между бесхозяйными объектами и объектами, переданными по договору аренды, и составили в размере 4,44 тыс. руб.

#### **Расходы на энергетические ресурсы**

1. «Электроэнергия» - расходы на электроэнергию на 2021 год определены экспертной группой исходя из объёма электроэнергии, определенного в соответствии с техническими характеристиками установленного оборудования и объема поднятой воды согласно производственной программе Общества и прогнозной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения фактически сложившейся за 6 месяцев 2021 года с учетом индекса роста цен на электрическую энергию на 2021 год в размере 103,94% и составила на 2 полугодие 2021 года 9,58 руб./кВт.ч. (удельный расход эл. энергии — 1,83 кВт.ч./куб.м.; средний тариф на эл. энергию на 2021 год — 9,58 руб./кВт.ч.(с учетом НДС)).

#### **Неподконтрольные расходы**

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» Обществом заявлены в сумме 6,42 тыс. руб. в том числе:

«Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации в размере 7,57 тыс. руб.

Также Обществу включены расходы в сумме 26,98 тыс. руб. на уплату минимального налога на доходы в соответствии с применяемой на предприятии системой налогообложения.

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату», в т.ч.:

«Аренда имущества». В соответствии с пунктом 44 Основ ценообразования экономически обоснованный уровень арендной платы определяется органами регулирования исходя из принципа возмещения арендодателю амортизации, налогов на имущество и других установленных законодательством Российской Федерации обязательных платежей, связанных с владением имуществом, переданным в аренду. Расходы по аренде объектов водоснабжения экспертами при формировании тарифа не



учтены, поскольку Обществом не представлена информация о расходах арендодателя по имуществу, переданному по договору аренды объектов водоснабжения от 01.07.2021.

3. «Расходы на обслуживание бесхозяйных объектов (3 скважины и водонапорные башни, сети протяженностью 5,4 км)» - учитывая, что Обществу переданы бесхозяйные объекты по постановлению Верховбыстрицкого сельского поселения Куменского района Кировской области от 01.07.2021 № 26, и в соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения расходы по данным объектам учтены на:

№	Статья расходов с 01.07.2021	Сумма, тыс. руб.
3.1.	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение, в том числе:	18,61
	Горюче-смазочные материалы	12,49
	Материалы и малоценные основные средства	6,12
3.2.	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	534,88
	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды производственного персонала	494,47
	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды цехового персонала	40,4
3.3.	Прочие производственные расходы, в том числе:	74,99
	Контроль качества воды и сточных вод	74,99
3.4.	Ремонтные расходы	58,25
3.5.	Административные расходы, в том числе:	296,32
	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	291,88
	Прочие административные расходы	4,44
	ИТОГО	983,05

3.1 «Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение», в том числе:

«Горюче-смазочные материалы» - экспертами проанализированы и учтены расходы на горюче-смазочные материалы на автомобиль УАЗ-53 для выездов на обследование сетей и скважин, а также для доставки рабочих к месту проведения ремонтных работ в соответствии с представленным расчетом исходя из базовой нормы расхода горюче-смазочных материалов в соответствии с приказом Общества, утвержденными от 11.01.2021 № 2А, предлагаемого количества рейсов (1 раз в неделю) и цены на бензин автомобильный марки АИ-92 и моторного масла по предложению предприятия, не превышающей цены, сложившейся за январь-август 2021 года по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Кировской области и предложенной доли распределения затрат между бесхозяйными объектами и объектами, переданными по договору аренды, и составили в сумме 12,49 тыс. руб.

«Материалы и малоценные основные средства». Канцелярские расходы перенесены в статью «Административные расходы». Расходы на спецодежду для основного производственного персонала, учтенного в тарифе, экспертами учтены исходя из нормы бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты для работников ООО «Вожгальское домоуправление», утвержденной директором от 01.07.2021 года и стоимости спецодежды, заявленной организацией (прайс от 17.08.2021) с учетом скорректированной цены на зимний и летний костюм (ООО «Алтай-Сервис»). Расходы определены в размере 6,12 тыс. руб.

3.2. «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала», в том числе:

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала» экспертами определены в сумме 494,47 тыс. руб. исходя из нормативной численности производственного персонала в количестве 1,68 штатных

единиц, определенной в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр, и среднемесячной заработной платы исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб. (с учетом коэффициента особенностей работ 1,4), предусмотренной Отраслевым тарифным в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, разрядного коэффициента 1,36, с учетом выплат, связанных с режимом работы и условиями труда 1,125 и районного коэффициента 15 %. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 24,98%, определенной в соответствии с Главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации и с учетом того, что Общество – малое предприятие, включено в реестр субъектов малого и среднего предпринимательства.

- «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды цехового персонала» - затраты определены в сумме 41,03 тыс. руб. исходя из численности цехового персонала в количестве 0,10 штатных единиц, определенной в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр), и среднемесячной заработной платы исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб. (с учетом коэффициента особенностей работ 1,4), предусмотренной Отраслевым тарифным в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, разрядного коэффициента 1,91, с учетом выплат, связанных с режимом работы и условиями труда 1,125 и районного коэффициента 15 %. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 22,16 %, определенной в соответствии с Главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации и с учетом того, что Общество – малое предприятие, включено в реестр субъектов малого и среднего предпринимательства.

### 3.3. «Прочие производственные расходы», в том числе:

Расходы на проведение работ по контролю за качеством воды экспертами определены в соответствии с договором на оказание услуг от 20.09.2020 № 2508-02, заключенному с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» (доп. соглашение), и программой производственного контроля и безопасности воды на 2021-2025 годы, и учтены в сумме 74,99 тыс. руб.

### 3.4. «Ремонтные расходы».

«Расходы на текущий и капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения» - организацией представлен план ремонтных работ на объектах системы водоснабжения Верхобьстрицкого сельского поселения 2021-2024 годы, ЛСР № 93 (на ремонт насосной станции, павильона на скважине д. Гвоздки Куменского района), отчет о техническом обследовании объектов водоснабжения и дефектная ведомость, согласованные с администрацией Куменского района. Экспертной группой проанализированы и учтены расходы на выполнение текущих ремонтных работ по локальной смете. Из сметы исключены расходы на оплату труда основного персонала, накладные расходы и сметная прибыль, т.к. работы выполняются хозяйственным способом. Расходы распределены на весь срок действия долгосрочных тарифов (3,5 года) и составили на 2021 год 89,71 тыс. руб.

### 3.5. «Административные расходы», в том числе:

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала» экспертами определены в сумме 291,88 тыс. руб. исходя из нормативной численности административного персонала в количестве 0,57 штатных единиц, определенной в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр, и среднемесячной заработной платы исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб. (с учетом коэффициента особенностей работ 1,4), предусмотренной Отраслевым тарифным в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, разрядного коэффициента 2,76 и районного коэффициента 15 %. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 20,62%, определенной в соответствии с Главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации и с учетом того, что Общество – малое предприятие, включено в реестр субъектов малого и среднего предпринимательства.

«Прочие административные расходы». Канцелярские расходы перенесены из статьи «Материалы и малоценные основные средства. Экспертами включены расходы на бумагу и

картридж в соответствии с представленным расчетом и предложенной доли распределения затрат между бесхозными объектами и объектами, переданными по договору аренды, и составили в размере 4,44 тыс. руб.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения Общества.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в необходимую валовую выручку ООО «Вожгальское домоуправление» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2021 года исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 2698,27 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы в размере – 1270,45 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы – 410,21 тыс. руб.;
  - неподконтрольные расходы – 1017,60 тыс. руб.;
  - амортизация – 0 тыс. руб.

#### **5. Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Вожгальское домоуправление» для формирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации установленных тарифов.**

Выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

В отношении ООО «Вожгальское домоуправление» применен метод индексации.

В соответствии с пунктом 75 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов.

При расчете тарифов экспертной группой использовались индексы в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России:

Наименование	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3	104,0	104,0
Индекс цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения	103,4	104,04	103,58	104,05

В результате экспертизы экспертная группа предлагает установить на 2021-2024 годы следующие долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Вожгальское домоуправление» для формирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации установленных тарифов:

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2021	1270,45	-	0	1,83
	2022	-	1,00	0	1,83
	2023	-	1,00	0	1,83
	2024	-	1,00	0	1,83

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения величина необходимой валовой выручки ООО «Вожгальское домоуправление» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля исходя из годовых показателей составила на 2022 год – 2800,65 тыс. руб., на 2023 год – 2898,05 тыс. руб., на 2024 год – 3001,13 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для потребителей ООО «Вожгальское домоуправление» на территории муниципального образования город Киров Кировской области тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 16.11.2021 по 31.12.2021	137,74
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	137,74
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	142,96
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	142,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	147,94
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	147,94
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	153,20
	Прочие потребители	с 16.11.2021 по 31.12.2021	137,74
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	137,74
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	142,96
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	142,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	147,94
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	147,94
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	153,20

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Черных А.О.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить на 2021-2024 годы производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Вожгальское домоуправление».

2. Установить на 2021-2024 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности для общества с ограниченной ответственностью «Вожгальское домоуправление» согласно приложению № 1.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Вожгальское домоуправление» на территории муниципального образования Верхобюстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской области согласно приложению № 2.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 16.11.2021 по 31.12.2024.

Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью  
«Вожгальское домоуправление»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2021	1270,45	-	0	1,83
	2022	-	1,00	0	1,83
	2023	-	1,00	0	1,83
	2024	-	1,00	0	1,83

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной  
ответственностью «Вожгальское домоуправление» на территории муниципального  
образования Верхобьстрицкое сельское поселение Куменского района Кировской  
области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 16.11.2021 по 31.12.2021	137,74
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	137,74
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	142,96
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	142,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	147,94
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	147,94
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	153,20
	Прочие потребители	с 16.11.2021 по 31.12.2021	137,74
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	137,74
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	142,96
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	142,96
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	147,94
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	147,94
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	153,20

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11  
Налогового кодекса Российской Федерации.

**49. По сорок девятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Черных Алену Олеговну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1 Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: сельскохозяйственный производственный кооператив (колхоз) «Знамя Ленина» (далее – СПК «Знамя Ленина»).

1.2 Юридический адрес: 613428 Кировская область, Куменский район, д. Большой Перелаз, ул. Садовая, 7.

1.3 Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: znamyalen@yandex.ru.

1.4 ОГРН 10243000832918, ИНН 4314000231, КПП 432401001.

1.5 Руководитель: директор — Корепанов Петр Сергеевич, тел. (83343) 6-42-31.

Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: главный экономист — Пенкина Ольга Сергеевна, тел. (83343) 6-42-84.

1.5. Система налогообложения: общепринятая система налогообложения.

1.6. Действующие тарифы: тарифы устанавливаются впервые.

Ранее услугу по питьевому водоснабжению на полный цикл на данной территории оказывало СПК «Знамя Ленина» по тарифам, установленным решением правления РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/62-кс-2019 (в ред. от 28.12.2018 № 48/11-кс-2019, от 08.10.2019 № 35/27-кс-2019, от 13.10.2020 № 31/28-кс-2021), в следующем размере:

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	17,23
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	20,18
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	18,86
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	19,48
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	19,48
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	21,32
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,32
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	21,40
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	21,40
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	22,18
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	14,36
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	16,82
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	15,72
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	16,23
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	16,23
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	17,77
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	17,77
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	17,83
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	17,83
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	18,48

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов в соответствии со статьей 346.1 Налогового кодекса Российской Федерации (кроме тарифов, установленных для населения).

1.7. Заявляемый тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2021 – 22,71 руб./м3.

1.8. Производственная программа на 2021-2024 годы представлена.

1.9. Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации.

**2. Основные технические показатели системы водоснабжения**

СПК «Знамя Ленина» осуществляет только подъем воды без сбыта и реализации воды потребителям.

Подъем воды осуществляется из подземных источников путем эксплуатации 6 скважин (1 скважина находится в резерве).

Для производства услуги водоснабжения используется имущество, находящееся на балансе СПК «Знамя Ленина» в соответствии с представленной выпиской из ЕГРН.

Согласно пункту 6 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, объем отпуска воды, определяемый в целях установления тарифов для регулируемых организаций, ранее не осуществлявших регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения, определяется исходя из фактических объемов и динамики отпуска воды организации, ранее осуществлявшей такую деятельность в централизованной системе холодного водоснабжения и (или) горячего водоснабжения, и заключенных организацией договоров водоснабжения, единых договоров водоснабжения и водоотведения.

В результате рассмотрения производственной программы экспертная группа предлагает утвердить производственную программу на 2021-2024 годы на:

питьевую воду (подъем воды)
Объемы реализации – 80,00 тыс.м3 в год, в том числе населению – 0,00 тыс.м3 (100 % от общего объема).

### **3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Тарифы на долгосрочный период регулирования устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

Расчет тарифа экспертной группой выполнен с применением метода индексации в соответствии с Методическими указаниями. При этом на первый год долгосрочного периода регулирования расчет тарифа выполнен с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с пунктом 45 настоящих Методических указаний.

### **4. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям расходов и прибыли, включенных в необходимую валовую выручку водоснабжения.**

В результате экспертизы в расчет экономически обоснованного тарифа на 2021 год на питьевую воду (питьевое водоснабжение) включены следующие статьи затрат:

#### **Операционные (подконтрольные) расходы.**

2. «Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение». СПК «Знамя Ленина» заявлены расходы на материалы и малоценные основные средства в размере 42,67 тыс. руб. Заявленные расходы экспертами исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406, так как экономическая обоснованность включения

данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на период регулирования не подтверждена.

2. «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала» СПК «Знамя Ленина» заявлены в сумме 935,61 тыс. руб. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала экспертами определены в сумме 323,76 тыс. руб. исходя из нормативной численности производственного персонала в количестве 1,1 штатная единица, определенной в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр, и среднемесячной заработной платы исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб. (с учетом коэффициента особенностей работ 1,4), предусмотренной Отраслевым тарифным в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, разрядного коэффициента 1,36, с учетом выплат, связанных с режимом работы и условиями труда 1,125 и северного коэффициента 15 %. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 32,5%, определенной в соответствии с Главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации.

3. «Прочие производственные расходы». СПК «Знамя Ленина» заявлены расходы по контролю качества воды в размере 138,16 тыс. руб.

Расходы на проведение работ по контролю за качеством воды экспертами определены в соответствии с договором на оказание услуг от 12.10.2021 № 127-в, заключенному с КОГБУ «Областной природоохранный центр», программой ведения регулярных наблюдений за водным объектом и его водоохранной зоной, согласованной с Федеральным агентством водных ресурсов, и представленным расчетом СПК «Знамя Ленина», учтены на 2021 год в сумме 102,70 тыс. руб.

4. «Ремонтные расходы» СПК «Знамя Ленина» заявлены в размере 143,47 тыс. руб. СПК «Знамя Ленина» представлены в качестве обоснования локально-сметные расчеты на установку прибора учета на скважине в д. Б. Перелаз, ремонт скважины №5325 в д. Б. Перелаз, ремонт скважины № 4063 в д. Б. Перелаз), акты обследования и дефектная ведомость. Экспертной группой проанализированы и учтены расходы на выполнение текущих ремонтных работ согласно представленным локально-сметным расчетам. Из смет исключены накладные расходы и сметная прибыль, т.к. работы выполняются хозяйственным способом. Расходы распределены на весь срок действия долгосрочных тарифов (3,5 года) и составили на 2021 год 26,08 тыс. руб.

5. «Административные расходы» СПК «Знамя Ленина» заявлены в размере 1,70 тыс. руб., в том числе «Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями» в сумме 0,08 тыс. руб., расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала – 1,62 тыс. руб.

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала» экспертами определены в сумме 1,22 тыс. руб., исходя из численности административного персонала в количестве 0,03 штатных единиц по предложению предприятия, не превышающей численность, определенную в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр, и среднемесячной заработной платы исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154 руб. (с учетом коэффициента особенностей работ 1,4), предусмотренной Отраслевым тарифным в жилищно-коммунальном хозяйстве Кировской области на 2020-2022 годы, разрядного коэффициента 2,16 и северного коэффициента 15 %. Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 32,50%, определенной в соответствии с Главой 34 Налогового кодекса Российской Федерации.

«Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями» - заявленные расходы на оплату услуг связи и интернет в сумме 0,08 тыс. руб. экспертами исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку предприятия на период регулирования не подтверждена.



В результате «Административные расходы» расходы на 2021 год составили 1,22 тыс. руб.

#### **Расходы на энергетические ресурсы**

«Электроэнергия» - заявлена предприятием в сумме 484,72 тыс. руб. Расходы на электроэнергию определены экспертной группой в размере 415,06 тыс. руб. исходя из объема электроэнергии по предложению предприятия (не превышающий объем, определенный исходя из технических характеристик установленного оборудования и объема поднятой воды согласно производственной программе СПК «Знамя Ленина») и прогнозной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения фактически сложившейся за 6 месяцев 2021 года с учетом индекса роста цен на электрическую энергию на 2021 год в размере 103,94% и составила на 2 полугодие 2021 года 8,26 руб./кВт.ч. (удельный расход эл. энергии — 0,63 кВт.ч./куб.м.; средний тариф на эл. энергию на 2021 год — 8,26 руб./кВт.ч. (без учета НДС)).

#### **Неподконтрольные расходы**

1. «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» на уплату водного налога СПК «Знамя Ленина» заявлены в сумме 51,95 тыс. руб. Расходы на уплату водного налога приняты экспертной группой по предложению предприятия в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

2. «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» заявлены СПК «Знамя Ленина» в сумме 18,72 тыс. руб., в т.ч.:

«Аренда земельных участков» - расходы определены экспертами на уплату арендных платежей земельных участков под скважины в соответствии с договором аренды земельного участка № 4/4-к от 11.01.2013 и представленным расчетом на 2021 год (учтена площадь под скважины) и составили в размере 0,87 тыс. руб.

#### **Амортизация.**

Расходы на амортизацию СПК «Знамя Ленина» не заявлены.

#### **Нормативная прибыль.**

Нормативная прибыль СПК «Знамя Ленина» не заявлена.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в необходимую валовую выручку СПК «Знамя Ленина» по производству питьевой воды с 1 июля 2021 года исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 921,64 тыс. руб., в том числе:
  - операционные расходы в размере – 453,76 тыс. руб.;
  - расходы на энергетические ресурсы – 415,06 тыс. руб.;
  - неподконтрольные расходы – 52,82 тыс. руб.;
  - амортизация – 0 тыс. руб.

#### **5. Долгосрочные параметры регулирования деятельности СПК «Знамя Ленина» для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов.**

Выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

В отношении СПК «Знамя Ленина» применен метод индексации.

В соответствии с пунктом 75 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов.

При расчете тарифов экспертной группой использовались индексы в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России:

Наименование	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3	104,0	104,0

Индекс цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения	103,94	104,04	103,58	104,05
--	--------	--------	--------	--------

В результате экспертизы экспертная группа предлагает установить на 2021-2024 годы следующие долгосрочные параметры регулирования деятельности СПК «Знамя Ленина» для формирования тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации установленных тарифов:

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода	2021	453,76	-	0	0,63
	2022	-	1,00	0	0,63
	2023	-	1,00	0	0,63
	2024	-	1,00	0	0,63

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения величина необходимой валовой выручки СПК «Знамя Ленина» по производству питьевой воды с 1 июля исходя из годовых показателей составила на 2022 год – 1003,72 тыс. руб., на 2023 год – 1046,01 тыс. руб., на 2024 год – 1093,27 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для потребителей СПК «Знамя Ленина» на территории муниципального образования город Киров Кировской области тарифы на питьевую воду (подъем воды) в следующих размерах:

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода	Прочие потребители	с 16.11.2021 по 31.12.2021	11,52
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	11,52
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	12,55
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	12,55
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	13,08
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	13,08
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	13,67

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Черных А.О.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить на 2021-2024 годы производственную программу на питьевую воду (подъем воды) для сельскохозяйственного производственного кооператива (колхоз) «Знамя Ленина».

2. Установить на 2021-2024 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности для сельскохозяйственного производственного кооператива (колхоз) «Знамя Ленина» согласно приложению № 1.

3. Установить тарифы на питьевую воду (подъем воды) для сельскохозяйственного производственного кооператива (колхоз) «Знамя Ленина» на территории муниципального образования Большеперелазское сельское поселение Куменского района Кировской области согласно приложению № 2.

4. Признать с 16.11.2021 утратившими силу следующие решения правления региональной службы по тарифам Кировской области:

4.1. От 30.10.2018 № 38/62-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для сельскохозяйственного производственного кооператива (колхоза) «Знамя Ленина» (Куменский район)»;

4.2. От 28.12.2018 № 48/11-кс-2019 «О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/62-кс-2019»;

4.3. От 08.10.2019 № 35/27-кс-2019 «О внесении изменения в решение правления РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/62-кс-2019»;

4.4. От 13.10.2020 № 31/28-кс-2021 «О внесении изменений в решение правления РСТ Кировской области от 30.10.2018 № 38/62-кс-2019».

5. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 16.11.2021 по 31.12.2024.

Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области

### **ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ регулирования деятельности сельскохозяйственного производственного кооператива (колхоз) «Знамя Ленина»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (подъем воды)	2021	453,76	-	0	0,63
	2022	-	1,00	0	0,63
	2023	-	1,00	0	0,63
	2024	-	1,00	0	0,63

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области

### **ТАРИФЫ на питьевую воду (подъем воды) для сельскохозяйственного производственного кооператива (колхоз) «Знамя Ленина» на территории муниципального образования Большеперелазское сельское поселение Куменского района Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (подъем воды)	Прочие потребители	с 16.11.2021 по 31.12.2021	11,52
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	11,52
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	12,55
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	12,55
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	13,08
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	13,08
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	13,67

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

**50. По пятидесятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Мышкину Снежану Николаевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность.**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: общество с ограниченной ответственностью «Советская агрофирма» (далее по тексту – ООО «Советская агрофирма»).

2. Юридический адрес: п. Новый, Советский район, Кировская область, 613340.

3. Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: [glecon-af@agro-mir.ru](mailto:glecon-af@agro-mir.ru).

4. ИНН: 4330004233, КПП 433001001, ОГРН 1024301113803.

5. Руководитель: генеральный директор – Бойков Олег Васильевич, тел. 8(83375) 2-16-87.

6. Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: Юрьева Елена Аркадьевна, 8-953-674-72-22.

7. Система налогообложения: общепринятая система налогообложения.

8. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа ООО «Советская агрофирма» на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 13.11.2018 № 40/61-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Советская агрофирма» (Советский район) (в ред. от 05.11.2019 № 39/30-кс-2020, в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «Советская агрофирма»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб. м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	606,69	-	0,00	0,77
	2020	-	1,00	0,00	0,77
	2021	-	1,00	0,00	0,77
	2022	-	1,00	0,00	0,77
	2023	-	1,00	0,00	0,77

**Тарифы ООО «Советская агрофирма»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг (с учетом НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	26,39
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	36,76
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	36,76
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	38,94
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	38,94
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	37,37
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	37,37
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	28,94
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	28,94
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	29,95
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,99
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	30,63
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	30,63
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	32,45
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	32,45
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	31,14
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,14
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	24,12
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	24,12
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	24,96

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов (кроме тарифов, установленных для населения).

## Производственная программа ООО «Советская агрофирма»

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации питьевой воды всего – 35,84 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 5,91 тыс. м <sup>3</sup> в год (16,49 % от общего объема).

9. Период корректировки – 2022 год.

10. Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ООО «Советская агрофирма» производится по инициативе службы.

11. Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы ООО «Советская агрофирма» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

12. Имущество для оказания услуг по питьевой воде (питьевому водоснабжению) находится в собственности организации в соответствии со свидетельством о государственной регистрации права от 12 февраля 2004 года, кадастровыми паспортами от 30.03.2012 на артезианские скважины № 1911, № 5987, № 3987.

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для ООО «Советская агрофирма», на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

## **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год** **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для ООО «Советская агрофирма» в размере 606,69 тыс. руб. исходя из годовых показателей;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для ООО «Советская агрофирма» на 2020 год установлен в размере – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы экспертами определены в размере 672,95 тыс.руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год экспертной группой определены сумме 178,47 тыс. руб. исходя из:

1. Удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования на 2019-2023 годы в размере – 0,77 кВт.ч/куб.м;

2. Планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на период регулирования определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой ООО «Советская агрофирма», утвержденной на 2019-2023 годы, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 35,84 тыс. м<sup>3</sup> в год.

3. Скорректированной цены на электрическую энергию для среднего второго уровня напряжения на 2022 год в размере 6,48 руб./кВт.ч. без НДС (определена исходя цены из сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 год, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 – 103,94%, на с 01.07.2022 - 104,04%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», в том числе: «Водный налог и плата за пользование водным объектом» определены экспертной группой в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации в размере 32,04 тыс. руб.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Советская агрофирма».

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения ООО «Советская агрофирма».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2017 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов,

рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Советская агрофирма» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2017 год размер корректировки определен в размере 417,03 тыс. руб., распределен на три года и составил с 1 июля 2022 года 139,00 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Советская агрофирма» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2018 год размер корректировки определен в размере 436,20 тыс. руб., распределен на три года и составил с 1 июля 2022 года 145,40 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Советская агрофирма» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2019 год размер корректировки определен в размере (-21,98) тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года (-7,33) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных ООО «Советская агрофирма» подтвержденных данных, исходя из фактических расходов и объема поднятой и отпущенной воды за 2020 год, размер корректировки необходимой валовой выручки 2020 года определен в размере (-17,49) тыс. руб. и распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года (-5,83) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой ООО «Советская агрофирма» на 2020 год плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2020 год не утверждены.

Корректировка необходимой валовой выручки ООО «Советская агрофирма» с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ООО «Советская агрофирма» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 1154,71 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 672,95 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 178,47 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 32,04 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2017 год: 139,00 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2018 год: 145,40 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2019 год: (-7,33) тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 год: (-5,83) тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2020-2024 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей ООО «Советская агрофирма» на территории муниципального образования Родыгинское сельское поселение Советского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	37,37	38,66
Прочие потребители	31,14	32,22

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Мышкина С.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.



## РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 13.11.2018 № 40/61-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Советская агрофирма» (Советский район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для общества с ограниченной ответственностью «Советская агрофирма» на территории муниципального образования Родыгинское сельское поселение Советского района Кировской области» значения «24,12» значениями «32,22», значения «28,94» значениями «38,66».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**51. По пятьдесят первому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Мышкину Снежану Николаевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1 Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: Кировское областное государственное бюджетное учреждение социального обслуживания «Советский дом-интернат» (далее – КОГБУСО «Советский дом-интернат»).

1.2 Юридический адрес: 613340, Кировская область, Советский район, п. Зеленый.

1.3 Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: [sovpni@mail.ru](mailto:sovpni@mail.ru).

1.4 ИНН 4330001514, КПП 433001001, ОГРН 1024301115805

1.5 Руководитель: директор — Репина Лариса Александровна, тел. 8(83375) 2-34-82.

Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: экономист Смехова Елена Анатольевна, тел. 8(83375) 2-34-82.

1.6 Система налогообложения: общая система налогообложения (освобождены от уплаты НДС).

1.7 Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа КОГБУСО «Советский дом-интернат»:

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2019-2023 годы утверждены решением правления Службы от 30.10.2018 № 38/103-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Кировского областного государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Советский дом-интернат» (Советский район)» (в ред. от 12.11.2019 № 40/39-кс-2020), в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности КОГБУСО «Советский дом-интернат»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб. м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	135,61	-	0,00	0,85
	2020	-	1,00	0,00	0,85
	2021	-	1,00	0,00	0,85
	2022	-	1,00	0,00	0,85
	2023	-	1,00	0,00	0,85

**Тарифы КОГБУСО «Советский дом-интернат»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	8,76
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	9,74
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	9,74
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	9,87
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	9,87
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	10,60
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	10,60
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	11,42
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	11,42
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	11,90
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	8,76
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	9,74
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	9,74
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	9,87

	с 01.01.2021 по 30.06.2021	9,87
	с 01.07.2021 по 31.12.2021	10,60
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	10,60
	с 01.07.2022 по 31.12.2022	11,42
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	11,42
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	11,90

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

Производственная программа КОГБУСО «Советский дом-интернат»

на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации питьевой воды всего – 35,00 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 1,30 тыс. м <sup>3</sup> в год (3,71 % от общего объема).

На водоотведение на 2020-2024 годы утверждены решением правления Службы от 12.11.2019 № 40/40-кс-2020 «О тарифах на водоотведение для Кировского областного государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Советский дом-интернат», в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности КОГБУСО «Советский дом-интернат»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	кВт.ч./куб.м
Водоотведение	2020	524,21	-	2,31
	2021	-	1,00	2,31
	2022	-	1,00	2,31
	2023	-	1,00	2,31
	2024	-	1,00	2,31

#### Тарифы КОГБУСО «Советский дом-интернат»

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Водоотведение	Прочие потребители	с 01.01.2020 по 30.06.2020	55,69
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	60,02
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	60,02
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	61,38
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	61,38
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	62,93
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	62,93
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	60,89
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	60,89
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	62,65

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации

1.8 Период корректировки – 2022 год.

1.9 Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КОГБУСО «Советский дом-интернат» производится по инициативе Службы.

1.10 Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы КОГБУСО «Советский дом-интернат» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

1.11 Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - в сфере водоснабжения КОГБУСО «Советский дом-интернат» используется имущество находящееся в собственности субъекта Российской Федерации в соответствии с выписками из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 05.07.2017, от 10.07.2017.

1.12 Имущество для оказания услуг по водоотведению находится в собственности КОГБУСО «Советский дом-интернат», подтвержденной выпиской из ЕГРН о нахождении объекта (очистные сооружения) у правообладателя в оперативном управлении (Государственная регистрация права № 43-43-18/596/2008-514 от 12.01.2009).

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для КОГБУСО «Советский дом-интернат», на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

## **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для КОГБУСО «Советский дом-интернат», в размере – 135,61 тыс. руб.;

3. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для КОГБУСО «Советский дом-интернат» на 2020 год установлен в размере – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности.

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы экспертами определены в размере 150,42 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в сумме 232,70 тыс. руб исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 0,85 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой КОГБУСО «Советский дом-интернат», утвержденной на 2019-2023 годы, расхода питьевой воды на собственные нужды и составляет 35,00 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего второго уровня напряжения (СН2) на 2022 год в размере СН2- 7,78 руб./кВт.ч. с учетом НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года,

с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 для СН2 –3,92 %, с 01.07.2022 для СН2- 4,11%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», в том числе:

«Водный налог и плата за пользование водным объектом» определены экспертной группой в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации в размере 34,93 тыс. руб.

«Земельный налог» - расходы определены экспертной группой в соответствии с представленными предприятием декларацией по земельному налогу в размере 0,18 тыс. руб.

### **Амортизация.**

Расходы на амортизацию основных средств не предусмотрены ввиду отсутствия предложения КОГБУСО «Советский дом-интернат».

### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения КОГБУСО «Советский дом-интернат».

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных КОГБУСО «Советский дом-интернат» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2018 год размер корректировки определен в размере (-35,68) тыс. руб., распределен на 3

года и составил с 1 июля 2022 года (-11,89) тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных КОГБУСО «Советский дом-интернат» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2019 год размер корректировки определен в размере 77,52 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 25,84 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных КОГБУСО «Советский дом-интернат» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2022 год размер корректировки необходимой валовой выручки определен в размере 51,80 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 17,27 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой КОГБУСО «Советский дом-интернат» на 2020 год плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2020 год не утверждены.

Корректировка необходимой валовой выручки КОГБУСО «Советский дом-интернат» с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку КОГБУСО «Советский дом-интернат» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 449,45 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 150,42 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 232,70 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 35,11 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2018 год: (-11,89) тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2019 год: 25,84 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 год: 17,27 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей КОГБУСО «Советский дом-интернат» на территории муниципального образования Греховское сельское поселение Советского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	11,54	12,84
Прочие потребители	11,54	12,84

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст.145 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на водоотведение на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного с 01.07.2019 на долгосрочный период регулирования для КОГБУСО «Советский дом-интернат» в размере – 524,21 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для КОГБУСО «Советский дом-интернат» на 2021 год в размере – 1,0%, на 2022 год в размере – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы экспертами определены в размере 568,03 тыс. руб.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены в размере 233,40 тыс. руб. исходя из:

удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2020-2024 годы, в размере – 2,31 кВт.ч/куб.м;

планируемого объема сточных вод на 2022 год, определенного исходя из объема сточных вод в соответствии с производственной программой КОГБУСО «Советский дом-интернат», утвержденной на 2020-2024 годы, и составляет 13,00 тыс. м<sup>3</sup> в год;

скорректированной цены на электрическую энергию для среднего второго напряжения (СН2) на 2022 год в размере СН2- 7,78 руб./кВт.ч. с учетом НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021 для СН2 –103,92 %, с 01.07.2022 для СН2- 104,11%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», в том числе:

«Транспортный налог» - экспертами включены расходы на уплату транспортного налога ассенизаторской машины в размере 4,6 тыс. руб.

«Земельный налог» - расходы определены экспертной группой в соответствии с представленными предприятием декларацией по земельному налогу в размере 0,26 тыс. руб.

#### **Амортизация.**

Расходы на амортизацию на амортизацию основных средств не предусмотрены ввиду отсутствия предложения КОГБУСО «Советский дом-интернат».

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения КОГБУСО «Советский дом-интернат».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2018 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных КОГБУСО «Советский дом-интернат» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах сточных вод за 2018 год размер корректировки определен в размере 146,02 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 48,67 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных КОГБУСО «Советский дом-интернат» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах сточных вод за 2019 год размер корректировки определен в размере 199,29 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 66,43 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных КОГБУСО «Советский дом-интернат» документально



подтвержденных данных о фактических расходах и объемах сточных вод за 2020 год размер корректировки определен в размере 179,98 тыс. руб. и распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 59,99 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой КОГБУСО «Советский дом-интернат» на 2020 год плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоотведения на 2020 год не утверждены.

Корректировка необходимой валовой выручки КОГБУСО «Советский дом-интернат» с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку КОГБУСО «Советский дом-интернат» по производству и реализации услуги по водоотведению с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 981,39 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 568,03 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 233,40 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 4,86 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2018 год: 48,67 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2019 год: 66,43 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 год: 59,99 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2020-2024 годы тарифы на водоотведение для потребителей КОГБУСО «Советский дом-интернат» муниципального образования Греховское сельское поселение Советского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на водоотведение в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	68,34	75,49
Прочие потребители	68,34	75,49

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 145 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Мышкина С.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 30.10.2018 № 38/103-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Кировского областного государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Советский психоневрологический интернат» (Советский район)» следующие изменения:

1.1 В заголовке, по тексту и в приложениях к решению слова «Советский психоневрологический интернат» заменить словами «Советский дом-интернат».

1.2 В приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для Кировского областного государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Советский дом-интернат» на территории муниципального образования Греховское сельское поселение Советского района Кировской области» заменить значения «11,42» значениями «12,84».

2. Внести в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 12.11.2019 № 40/40-кс-2020 «О тарифах на водоотведение для Кировского областного государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Советский психоневрологический интернат» следующие изменения:

2.1. В заголовке, по тексту и в приложениях к решению слова «Советский психоневрологический интернат» заменить словами «Советский дом-интернат».

2.2. В приложении № 2 «Тарифы на водоотведение для Кировского областного государственного бюджетного учреждения социального обслуживания «Советский дом-интернат» на территории муниципального образования Греховское сельское поселение Советского района Кировской области» заменить значения «62,93» значениями «75,49».

3. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**52. По пятьдесят второму вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Мышкину Снежану Николаевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1 Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: Акционерное общество «Прогресс» (далее – АО «Прогресс»).

1.2 Юридический адрес: 613351, Кировская область, Советский район, с. Ильинск, ул. Комсомольская, 48.

1.3 Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: progres@rusmol.ru.

1.4 ИНН 4330005886, КПП 433001001, ОГРН 1064330005706.

1.5 Руководитель: генеральный директор — Зыков Олег Николаевич, тел. 8(83375) 6-81-48.

1.6 Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: экономист — Киселева Вера Александровна, тел. 8(83375) 6-81-48.

1.7 Система налогообложения: ЕСХН (освобождены от уплаты НДС в соответствии со ст. 145 НК РФ); с 2020 год – ЕСХН (являются плательщиками НДС).

1.8 Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа АО «Прогресс» на 2019-2023 годы утверждены решением правления РСТ Кировской области от 27.11.2018 № 42/50-кс-2019 (ред. 17.11.2020 № 36/37-кс-2021) «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Прогресс» (Советский район)», в том числе:

Долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «Прогресс»

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности и операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб. м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	45,59	-	0,00	0,62
	2020	-	1,00	0,00	0,62
	2021	-	1,00	0,00	0,62
	2022	-	1,00	0,00	0,62
	2023	-	1,00	0,00	0,62

**Тарифы АО «Прогресс»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2020 по 30.06.2020	18,12
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	18,20
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	18,20
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	21,11
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,71
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,39
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	20,39
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	21,11
	Прочие потребители	с 01.01.2020 по 30.06.2020	15,10
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	15,17
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	15,17
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	17,59
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	16,43
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	16,99
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	16,99
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	17,59

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов в соответствии со статьей 346.1 Налогового кодекса Российской Федерации (кроме тарифов, установленных для населения).

#### Производственная программа АО «Прогресс»

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации питьевой воды всего – 3,66 тыс. м3 в год, в том числе населению – 1,03 тыс. м3 в год (28,14 % от общего объема).

1.9 Период корректировки – 2022 год.

1.10 Заявляемые тарифы на 2022 год: корректировка необходимой валовой выручки и тарифов производится по инициативе службы.

1.11 Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы АО «Прогресс» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

1.12 Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - находящееся в его собственности АО «Прогресс», в соответствии с инвентарной карточкой учета основных средств № 24 от 25.06.2012.

### **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для АО «Прогресс», на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для АО «Прогресс» в размере – 45,59 тыс. руб.;

3. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для АО «Прогресс» на 2020 год установлен в размере – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности.

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы экспертами определены в размере 50,57 тыс. руб.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертами в размере 18,86 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 0,62 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой АО «Прогресс», утвержденной на 2019-2023 годы, и составляет 3,66 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего второго напряжения (СН2) на 2022 год в размере 8,26 руб./кВт.ч. без НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021–103,92 %, с 01.07.2022 - 104,11%).

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

Расходы, связанные с уплатой водного налога и платы за пользование водными объектами определены экспертной группой в размере 0,22 тыс. руб. в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения АО «Прогресс».

### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения АО «Прогресс».

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2020 год размер корректировки необходимой валовой выручки определен в размере 0,63 тыс. руб., и учтена на 2021 год в полном объеме.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой АО «Прогресс» на 2020 год утверждены плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения.

АО «Прогресс» представлена информация о фактических значениях показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Плановые и фактические значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год.

Показатели в сфере холодного водоснабжения		План	Факт	Весовой коэффициент
Показатели качества питьевой воды	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0,00	0,007	0,4
	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	0,00	0,014	0,4
Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших	0,0	0,0	0,2

водоснабжения	в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)			
---------------	--	--	--	--

Значения весовых коэффициентов показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения (ИЛИ водоотведения) установлены распоряжением министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Кировской области от 02.09.2021 № 106.

Учитывая недостижение АО «Прогресс» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения, агрегированный показатель надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения, рассчитанный в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, утвержденными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр, без учета показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, составляет 0,8, что свидетельствует о не достижении АО «Прогресс» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения, на 2020 год на 20,0 процентов.

В результате, величина корректировки необходимой валовой выручки при не достижении АО «Прогресс» утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2020 год, рассчитанная по формуле 36 Методических указаний, составляет – (- 1,84) тыс. руб. (величина необходимой валовой выручки, утвержденной тарифным решением, на 2020 год 55,52 тыс. руб. х максимальный процент корректировки начиная с 2018 года: = 3% х Индекс ИПЦ 2021: = 103,6 х Индекс ИПЦ: 2022 = 103,9).

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку АО «Прогресс» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 68,45 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 50,57 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 18,86 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 0,22 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2020 год: 0,63 тыс. руб.;

- корректировка при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения за 2020 год: (-1,84).

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей АО «Прогресс» на территории муниципального образования Ильинское сельское поселение Советского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр
------------------------	-----------------------------

	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	21,64	22,44
Прочие потребители	18,03	18,70

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов в соответствии со статьей 346.1 Налогового кодекса Российской Федерации (кроме тарифов, установленных для населения).

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Мышкина С.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 27.11.2018 № 42/50-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Прогресс» (Советский район)», заменив в приложении № 3 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Прогресс» на территории муниципального образования Ильинское сельское поселение Советского района Кировской области» значения «16,99» значениями «18,70», значения «20,39» значениями «22,44».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.



**53. По пятьдесят третьему вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Мышкину Снежану Николаевну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1 Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: Акционерное общество «Мокинское» (далее – АО «Мокинское»).

1.2 Юридический адрес: 613363, Кировская область, Советский район, с. Мокино, Октябрьская, 14А.

1.3 Официальный электронный адрес организации, указанный в заявлении об установлении тарифов: mokinskoe@rusmol.ru.

1.4 ИНН 4330004586, КПП 433001001, ОГРН 1034310505877.

1.5 Руководитель: генеральный директор — Ведерников Валерий Николаевич, тел. 8(3375) 4-11-35.

1.6 Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: экономист — Ванчугова Надежда Константиновна, тел. 8(83375) 4-11-41.

1.7 Система налогообложения: ЕСХН (с уплатой НДС).

1.8 Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа АО «Мокинское» на 2019-2023 годы утверждены решением правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/63-к-2019 (ред. от 11.12.2018 № 44/61-к-2019, от 05.11.2019 № 39/37-к-2020) «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Мокинское» (Советский район)», в том числе:

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «Мокинское»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб. м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	574,85	-	0,00	1,44
	2020	-	1,00	0,00	1,44
	2021	-	1,00	0,00	1,44
	2022	-	1,00	0,00	1,44
	2023	-	1,00	0,00	1,44

**Тарифы АО «Мокинское»**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 01.01.2019 по 30.06.2019	23,81
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,00
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	26,50
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	27,34
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	27,34
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	28,28
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	28,28
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	28,63
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	28,63
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	29,64
	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	19,84
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	24,17
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	22,08
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	22,78
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	22,78
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	23,57
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	23,57

	с 01.07.2022 по 31.12.2022	23,86
	с 01.01.2023 по 30.06.2023	23,86
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	24,70

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов в соответствии со статьей 346.1 Налогового кодекса Российской Федерации (кроме тарифов, установленных для населения).

#### Производственная программа АО «Мокинское»

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации питьевой воды всего – 54,00 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 13,29 тыс. м <sup>3</sup> в год (24,61% от общего объема).

1.9 Период корректировки – 2022 год.

1.10 Заявляемые тарифы на 2022 год: корректировка необходимой валовой выручки и тарифов производится по инициативе службы.

1.11 Предложение по корректировке производственной программы на 2022 год: проект корректировки производственной программы АО «Мокинское» на 2022 год в РСТ Кировской области не поступал.

1.12 Основание владения, пользования и распоряжения имуществом - находящееся в его собственности в соответствии с актом приемки-передачи основных средств из СПК-СА (колхоз) «Мокинский» в ОАО «Мокинское», инвентарными карточками учета основных средств б/н, б/н, № 262, № 263, б/н, б/н, б/н, б/н, № 260, б/н.

#### **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для АО «Мокинское», на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования с 01.07.2019 для АО «Мокинское» в размере – 574,85 тыс. руб.;

3. Индекса эффективности операционных расходов, установленного для АО «Мокинское» на 2020 год установлен в размере – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год – 1,0%.

3. Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год в размере 103,4 %, на 2021 год в размере 106,0%, на 2022 год в размере 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности.

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

В результате операционные расходы экспертами определены в размере 637,63 тыс. руб.

#### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов определены по формуле 39.1 Методических указаний.

Расходы на электрическую энергию на 2022 год определены экспертами в размере 644,56 тыс. руб. исходя из:

- удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы, в размере – 1,44 кВт.ч/куб.м;

- планируемого объема поднятой питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2022 год, определенного исходя из объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) в соответствии с производственной программой АО «Мокинское», утвержденной на 2019-2023 годы, и составляет 54,00 тыс. м<sup>3</sup> в год;

- скорректированной цены на электрическую энергию для среднего второго напряжения (СН2) на 2022 год в размере 8,26 руб./кВт.ч. без НДС (определена исходя из цены, сложившейся по данным актов энергопотребления в 1 полугодии 2021 года, с учетом расчетных индексов роста цен на электрическую энергию с 01.07.2021–103,92 %, с 01.07.2022 - 104,11%).

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы определены в соответствии с пунктами 49 и 88 Методических указаний.

Расходы, связанные с уплатой водного налога и платы за пользование водными объектами определены экспертной группой в размере 3,44 тыс. руб. в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **Амортизация.**

Расходы по статье «Амортизация основных средств» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения АО «Мокинское».

#### **Нормативная прибыль.**

Расходы по статье «Нормативная прибыль» не предусмотрены ввиду отсутствия предложения АО «Мокинское».

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2017 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов,

рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных АО «Мокинское» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды на 2017 год размер корректировки определен в размере 84,05 тыс. руб., распределен на 3 года с 2019 по 2021 и составил с 1 июля 2022 года 28,02 тыс. руб. исходя из годовых показателей.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2019 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных АО «Мокинское» документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2019 год размер корректировки определен в размере 26,27 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 января 2022 года 6,15 тыс. руб., с 1 июля 2022 года 6,15 тыс. руб.

**Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов на 2020 год**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных Общества документально подтвержденных данных о фактических расходах и объемах поднятой и отпущенной воды за 2020 год размер корректировки необходимой валовой выручки определен в размере 84,79 тыс. руб., распределен на 3 года и составил с 1 июля 2022 года 28,26 тыс. руб.

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Согласно пункту 36 Основ ценообразования тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения рассчитываются в соответствии с методическими указаниями с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 93 Методических указаний при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения осуществляется корректировка необходимой валовой выручки.

Производственной программой АО «Мокинское» на 2020 год плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения на 2020 год не утверждены.

Корректировка необходимой валовой выручки АО «Мокинское» с учетом степени достижения плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в соответствии с Основами ценообразования, по формуле 36 Методических указаний, не производилась.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по предложению экспертной группы

основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку Общества по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка: 1354,21 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы: 637,63 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы: 644,56 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы: 3,44 тыс. руб.;
- корректировка НВВ 2017 год: 28,02 тыс. руб.
- корректировка НВВ 2019 год: 12,30 тыс. руб.
- корректировка НВВ 2020 год: 28,26 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей АО «Мокинское» на территории муниципального образования Мокинское сельское поселение Советского района Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	29,21	30,10
Прочие потребители	24,34	25,08

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов в соответствии со статьей 346.1 Налогового кодекса Российской Федерации (кроме тарифов, установленных для населения).

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Мышкина С.Н.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/63-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Мокинское» (Советский район)», заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для акционерного общества «Мокинское» на территории муниципального образования Мокинское сельское поселение Советского района Кировской области» значения «23,86» значениями «25,08», значения «28,63» значениями «30,10».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**54. По пятьдесят четвертому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:



$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм, n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм, n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм, n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства

трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

## **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Троян Г.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили:., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Троян Г.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Троян Г.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 5 членов правления.

2 члена правления – Михайлов М.В., Вычегжанин А.В. не принимали участие в заседании (голосовании) по рассмотрению вопроса об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для публичного акционерного общества «Кировский завод «Маяк» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для публичного акционерного общества «Кировский завод «Маяк» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ**  
**на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод**  
**для публичного акционерного общества «Кировский завод «Маяк» на территории**  
**муниципального образования «Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка питьевой воды	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	6,35
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	10,15
Транспортировка сточных вод	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,55
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	7,17

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

\_\_\_\_\_

**55. По пятьдесят пятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

### 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

### 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:



- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:

$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм,n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм,n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм,n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства

трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

### **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального

образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды для открытого акционерного общества «Российские железные дороги» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ**  
**на транспортировку питьевой воды для открытого акционерного**  
**общества «Российские железные дороги» на территории муниципального**  
**образования «Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка питьевой воды	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,30
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	4,14

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

\_\_\_\_\_

**56. По пятьдесят шестому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:



Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:

$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм,n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм,n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм,n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства

трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

## **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального

образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для закрытого акционерного общества «Промуправление» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

### **ТАРИФЫ**

**на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для закрытого акционерного общества «Промуправление» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка питьевой воды	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	29,60
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	48,03
Транспортировка сточных вод	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	18,51
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,82

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со статьей 346.11 НК РФ.



**57. По пятьдесят седьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:

$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм, n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм, n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм, n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства

трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

### **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального

образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:



1. Утвердить на 2022 год производственную программу на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Новое энергетическое предприятие».

2. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Новое энергетическое предприятие» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ**  
**на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью**  
**«Новое энергетическое предприятие» на территории муниципального образования**  
**«Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка сточных вод	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	0,76
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1,03

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

---

**58. По пятьдесят восьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:

$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм, n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм, n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм, n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства

трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

### **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального



образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью «Компания Кироввнешторг» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ**

**на транспортировку сточных вод для общества с ограниченной ответственностью  
«Компания Кироввнешторг» на территории муниципального образования «Город  
Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка сточных вод	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2,94
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	5,93

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

---

**59. По пятьдесят девятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:

$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм, n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм, n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм, n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства

трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

### **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):



Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального

образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 6 членов правления.

1 член правления – Вычегжанин А.В. не принимал участие в заседании (голосовании) по рассмотрению вопроса об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для акционерного общества «Кировский завод по обработке цветных металлов» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для акционерного общества «Кировский завод по обработке цветных металлов» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

### **ТАРИФЫ**

**на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для акционерного общества «Кировский завод по обработке цветных металлов» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка питьевой воды	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	4,25
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	7,37
Транспортировка сточных вод	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,61
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	7,12

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

---

**60. По шестидесятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021 - 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:

$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм, n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм, n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм, n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства



трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

### **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального

образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить на 2022 год производственную программу на транспортировку сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский медицинский научно-производственный центр «Росплазма» Федерального медико-биологического агентства».

2. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский медицинский научно-производственный центр «Росплазма» Федерального медико-биологического агентства» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ**

**на транспортировку сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский медицинский научно-производственный центр «Росплазма» Федерального медико-биологического агентства» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка сточных вод	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,77
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	7,87

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

---

**61. По шестьдесят первому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:

$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм,n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм,n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм,n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$



Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства

трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

### **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального

образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для акционерного общества «Ново-Вятка» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ**  
**на транспортировку сточных вод для акционерного общества**  
**«Ново-Вятка» на территории муниципального образования**  
**«Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка сточных вод	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	4,68
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	9,15

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

\_\_\_\_\_

**62. По шестьдесят второму вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

## 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:



$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм,n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм,n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм,n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства

трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

### **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального

образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить на 2022 год производственные программы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации:

1.1. По сетям, расположенным в военных городках №№ 29, 51, находящихся на территории г. Кирова.

1.2. По сетям, расположенным в военных городках №№ 10, 52, находящихся на территории г. Кирова и по сетям, расположенным по адресу: г. Киров, Студенческий проезд, 10.

2. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ**

**на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для  
Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации на  
территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Муниципальное образование «Город Киров» Кировской области (по сетям, расположенным в военных городках №№ 29, 51, находящихся на территории г. Кирова)			
Транспортировка питьевой воды	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,04
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	4,90
Транспортировка сточных вод	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	3,27
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	7,23
Муниципальное образование «Город Киров» Кировской области (по сетям, расположенным в военных городках №№ 10, 52, находящихся на территории г. Кирова и по сетям, расположенным по адресу: г. Киров, Студенческий проезд, 10.)			
Транспортировка питьевой воды	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	5,26
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	10,01
Транспортировка сточных вод	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	5,53
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	9,21

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

**63. По шестьдесят третьему вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организациях осуществляющих регулируемую деятельность:**

1.1. Наименование регулируемых организаций, система налогообложения, ОГРН, ИНН, КПП, адрес организации:

Наименование	Система налогообложения	ОГРН, ИНН, КПП	Адрес
ПАО «Кировский завод «Маяк»	ОСНО	ИНН 4345000947, КПП 434550001, ОГРН 1084345012454	610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, 67.
ОАО «РЖД»	ОСНО	ИНН7708503727, КПП525745041	610024, г. Киров, ул. Дёповская, 90
ЗАО «Промуправление»	УСНО	ИНН 4345268479, КПП 434501001, ОГРН 1094345020505	610014, г. Киров, Шкляевская, ул. Тихая, 12.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	ОСНО	ИНН/ КПП/ОГРН 4345426380 / 434501001/ 1154350008560	610004, г. Киров, ул. Профсоюзная, д. 1, офис 706.
ООО «Компания Кироввнешторг»	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345003088 /434501001 /1024301333495	610001, г. Киров, ул. Заводская, дом 1,
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	ОСНО	ИНН 4347000477, КПП 434501001, ОГРН 1154350008560	610016, г. Киров, Октябрьский проспект, 18.
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	ОСНО	ИНН/КПП/ОГРН: 4345058231/434501001/1034316573796	610002, г. Киров, ул. Ленина, дом 104
ОАО «Ново-Вятка»	ОСНО	ОГРН 1034316578680, ИНН 4345029946, КПП 434501001	610008, Кировская область, г. Киров, ул. Советская, 51/2
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	ОСНО	ИНН 7729314745, КПП 667043001	427970, Удмуртская республика, Сарапул, ул. Гагарина, д. 78а.
АО «ВМП «Авитек»	ОСНО	ИНН 4345047310, КПП 434501001	610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а.

1.2. Действующие тарифы, установленные на 2021 год определены в следующих размерах:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, руб/куб.м.		Транспортировка сточных вод, руб/куб.м.	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021- 31.12.2021
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 18.12.2020 № 41/2-к-2021	6,13	6,35	3,43	3,55
ОАО «РЖД»	от 18.12.2020 № 41/11-к-2021	2,19	3,30	-	-
ЗАО «Промуправление»	от 18.12.2020 № 41/3-к-2021	28,67	29,60	17,95	18,51
ООО «Новое энергетическое предприятие»	от 18.12.2020 № 41/4-к-2021	-	-	0,73	0,76
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 18.12.2020 № 41/6-к-2021	-	-	2,84	2,94
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 18.12.2020 № 41/7-к-2021	4,10	4,25	3,49	3,61
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	от 18.12.2020 № 41/8-к-2021	-	-	3,64	3,77
ОАО «Ново-Вятка»	от 18.12.2020 № 41/9-к-2021	-	-	4,52	4,68
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ул.Щорса)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	5,08	5,26	5,34	5,53
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	от 18.12.2020 № 41/10-к-2021	2,93	3,04	3,16	3,27
АО «ВМП «Авитек»	от 18.12.2020 № 41/5-к-2021	5,98	6,18	-	-

1.3. Заявляемые тарифы: устанавливаются РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406».

1.4. Производственные программы регулируемых организаций (объемы оказываемых услуг) на 2022 год утверждены решениями правления РСТ Кировской области:

Наименование	Нормативный акт	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	от 27.11.2018 № 42/66-к-2019	70,896	62,42
ОАО «РЖД»	от 18.12.2018 № 45/155-к-2019	166,64	-
ЗАО «Промуправление»	от 20.11.2018 № 41/49-к-2019	16,05	16,05
ООО «Компания Кироввнешторг»	от 07.11.2018 № 39/56-к-2019	-	18,20
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	от 13.11.2018 № 40/62-к-2019	100,040	60,04
ОАО «Ново-Вятка»	от 04.12.2018 № 43/39-к-2019	-	201,40
АО «ВМП «Авитек»	от 07.11.2018 № 39/60-к-2019	165,000	-

#### 1.5. Предложения по утверждению производственных программ:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

### 2. Утверждение производственных программ и основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые при корректировке производственных программ.

Утверждение и корректировка производственных программ регулируемых организаций проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- Правилами разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Правила).

В результате рассмотрения проектов производственных программ эксперты предлагают утвердить производственные программы регулируемых организаций на 2022 год:

Наименование	Транспортировка питьевой воды, тыс. куб.м.	Транспортировка сточных вод, тыс. куб.м.
ООО «Новое энергетическое предприятие»	-	930,423
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 52,10, ул.Щорса)	20,854	18,610
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (ВГ 51, 29 Окт.пр-кт)	19,706	79,484
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	-	2,784

### 3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов

Тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:



- Федеральным законом № 416-ФЗ;
- Основами ценообразования;
- Методическими указаниями;
- Приказом ФАС России от 08.10.2020 № 976/20 «О внесении изменений в Методические указания по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э» (далее – Приказ № 976/20);
- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

#### Протяженность сетей водоснабжения и водоотведения

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	км.	3,892	2,82
ОАО «РЖД»	км.	3,942	-
ЗАО «Промуправление»	км.	4,209	2,64
ООО «Новое энергетическое предприятие»	км.	-	5,421
ООО «Компания Кироввнешторг»	км.	-	0,62
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	км.	4,556	2,64
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	км.	-	0,122
ОАО «Ново-Вятка»	км.	-	9,83
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	км.	1,646	1,227
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	км.	3,305	3,533
АО «ВМП «Авитек»	км.	8,442	-

С учетом изложенного, в отношении указанных предприятий и организаций тарифное регулирование услуг по транспортировке питьевой воды и сточных вод на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для гарантирующей организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:

$TR_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод), определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

МУП «Водоканал» постановлением администрации города Кирова от 24.05.2019 № 1080-п с 01.08.2019 определено гарантирующей организацией для города Кирова.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом МУП «Водоканал» от 25.10.2021 № 01-10/5415.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (UTPi + A_i^{норм, n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$UTPi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм, n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм, n} = \min \{ A_i^n, 15\% * UTPi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на 2022 год для регулируемых организаций определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемых организаций и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственными программами, утвержденными решениями правления РСТ Кировской области, указанными в п. 1.4., 2 Заключения.

В случае, если при применении метода сравнения аналогов тарифы, определенные на 1е полугодие 2022 года превышали тарифы, действующие на 31.12.2021 и установленные методом индексации решениями правления РСТ Кировской области указанными в п. 1.2. Заключения, экспертами проводилась корректировка необходимой валовой выручки между 1 и 2 полугодиями 2022 года с целью соблюдения пункта 9 Основ ценообразования, в соответствии с которым не допускается превышение величины тарифов без учета налога на добавленную стоимость в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов без учета налога на добавленную стоимость во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

#### **4. Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации МУП «Водоканал» на 2022 год.**

##### **4.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» (центральная часть города Кирова) на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических текущих расходов МУП «Водоканал», относимых на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, за заверченный период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы гарантирующей организации МУП «Водоканал» на транспортировку воды и транспортировку сточных вод с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка питьевой воды, тыс. руб.		Транспортировка сточных вод, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы с учетом эл.энергии.	91195	95116	100277	104589
Текущие расходы без учета эл. энергии	74410	77610	62200	64874
Операционные расходы	68456,79	71400,44	58252,73	60757,59
Электроэнергия	16784,82	17506,57	38077,88	39715,23
Неподконтрольные расходы	5953,14	6209,12	3946,87	4116,58

##### **4.2. Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах.**

Расчет протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности водопроводной и канализационной сетей МУП «Водоканал», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей МУП «Водоканал» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства

трубопровода диаметра  $d$  и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС 81-02-14-2021. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

**Протяженность водопроводной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м, $L_d$	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоснабжения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	1 055 184	0,48	506 876

**Протяженность канализационной сети МУП «Водоканал»,  
определенная в сопоставимых величинах**

Материал	Протяженность, м	Коэффициент дифференциации стоимости строительства сетей водоотведения, $K_d$	$L_d * K_d$ , м.
Итого	874 228	0,69	607 053

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей МУП «Водоканал», определенная в сопоставимых величинах, составляет: сети водоснабжения – 506,876 км.; сети водоотведения – 607,053 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для МУП «Водоканал» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему водоснабжения и водоотведения в городе Кирове, в зоне которой оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

## **5. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для регулируемых организаций методом сравнения аналогов.**

В результате экспертизы необходимая валовая выручка регулируемых организаций определена по формуле 2 пункта 35 Методических исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы гарантирующей организации (УТР) (Приложение №1 и №2):

Показатель	Транспортировка холодной воды, тыс. руб./км		Транспортировка сточных вод, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», с учетом эл.эн.	179,9	187,7	165,2	172,3
Удельные текущие расходы МУП «Водоканал», без учета эл.эн.	146,8	153,1	102,5	106,9

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №3 и №4):

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	179,9	187,7
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	26,99	28,15

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки питьевой воды (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	146,80	153,11
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	22,02	22,97

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (с учетом эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	165,19	172,29
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	24,78	25,84

Расчет нормативного уровня расходов на амортизацию основных средств (А) по услуге транспортировки сточных вод (без учета эл.эн.)

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по МУП "Водоканал"	тыс.руб. /км.	102,46	106,87
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	15,37	16,03

– протяженность водопроводных и канализационной сетей регулируемых организаций, определенная в сопоставимых величинах (L№) (Приложение №5):

Наименование	ед.изм.	Сети питьевого водоснабжения	Сети водоотведения
ПАО «Кировский завод «Маяк»	усл. км.	1,589	1,578
ОАО «РЖД»	усл. км.	1,916	-
ЗАО «Промуправление»	усл. км.	1,955	1,879
ООО «Новое энергетическое предприятие»	усл. км.	-	3,453
ООО «Компания Кироввнешторг»	усл. км.	-	0,386
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	усл. км.	1,686	1,539
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	усл. км.	-	0,067
ОАО «Ново-Вятка»	усл. км.	-	6,654
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	усл. км.	0,531	0,694
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	усл. км.	1,133	1,993
АО «ВМП «Авитек»	усл. км.	3,332	-

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка регулируемых организаций, определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» в центральной части муниципального

образования «Город Киров» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 6):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ПАО «Кировский завод «Маяк»	тыс. руб.	225,09	359,76	110,80	223,89
ОАО «РЖД»	тыс. руб.	274,96	344,54	-	-
ЗАО «Промуправление»	тыс. руб.	237,54	385,43	148,54	279,43
ООО «Новое энергетическое предприятие»	тыс. руб.	-	-	353,56	477,60
ООО «Компания Кироввнешторг»	тыс. руб.	-	-	26,75	53,95
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	тыс. руб.	212,59	368,76	108,37	213,86
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	тыс. руб.	-	-	5,25	10,96
Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка питьевой воды		НВВ Транспортировка сточных вод	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022	01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022- 31.12.2022
ОАО «Ново-Вятка»	тыс. руб.	-	-	471,28	921,65
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	тыс. руб.	54,85	104,37	54,49	90,71
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	тыс. руб.	130,13	209,69	129,96	287,26
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	509,85	779,93	-	-

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для регулируемых организаций, оказывающих услуги по транспортировке питьевой воды и транспортировке сточных вод в зоне деятельности гарантирующей организации МУП «Водоканал» на территории центральной части муниципального образования «Город Киров» тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2022 год в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку питьевой воды		Тарифы на транспортировку сточных вод	
			01.01. - 30.06.	01.07. - 31.12.	01.01. - 30.06.	01.07.- 31.12.
ПАО «Кировский завод «Маяк»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,35	10,15	3,55	7,17
ОАО «РЖД»	НДС взим. сверх уст. тарифов	руб/м3	3,30	4,14	-	-
ЗАО «Промуправление»	НДС не взим.	руб/м3	29,60	48,03	18,51	34,82
ООО «Новое энергетическое предприятие»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	0,76	1,03
ООО «Компания Кироввнешторг»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	2,94	5,93
ОАО «Кировский завод ОЦМ»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	4,25	7,37	3,61	7,12
ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	3,77	7,87
ОАО «Ново-Вятка»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	-	-	4,68	9,15
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Щорса)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	5,26	10,01	5,53	9,21
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (Окт.пр-кт)	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	3,04	4,90	3,27	7,23
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	6,18	9,45	-	-

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды для акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ**

**на транспортировку питьевой воды для акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка питьевой воды	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	6,18
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	9,45

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

**64. По шестьдесят четвертому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1.1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: публичное акционерное общество «Т плюс» (далее – ПАО «Т Плюс»).

1.2. Юридический адрес: автодорога «Балтия», территория бизнес-центр «Рига-Ленд», строение 3, Красногорский р-н, Московская обл., 143421, Почтовый адрес: 610044, г. Киров, ул. Луганская, дом 51.; e-mail: [oleg.vilkov@tplusgroup.ru](mailto:oleg.vilkov@tplusgroup.ru); [info@tplusgroup.ru](mailto:info@tplusgroup.ru).

1.3. ИНН 6315376946, КПП 997450001.

1.4. Руководитель филиала «Кировский»: Береснев Сергей Александрович.

1.5. Система налогообложения в базовом периоде: Общая.

1.6. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа установлены решением правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/48-кс-2019 (в ред. от 03.11.2021), в том числе:

Тарифы на техническую воду и транспортировку питьевой воды:

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка питьевой воды	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	6,24
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	12,43
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	12,43
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	15,25
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	15,25
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	15,25
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	15,25
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	11,02
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	11,02
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	11,34
Техническая вода	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	5,11
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	5,61
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	5,61
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	5,14
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	5,14
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	5,35
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	5,35
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	6,44
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	6,44
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	6,77

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности ПАО «Т Плюс»:**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб. м
Транспортировка питьевой воды	2019	1965,29	-	5,49	0,0041
	2020	-	1,00	5,49	0,0041
	2021	-	1,00	5,49	0,0041
	2022	-	1,00	5,49	0,0041
	2023	-	1,00	5,49	0,0041
Техническая вода	2019	35109,39	-	15,0	0,97



	2020	-	1,00	15,0	0,97
	2021	-	1,00	15,0	0,97
	2022	-	1,00	15,0	0,97
	2023	-	1,00	15,0	0,97

Производственная программа ПАО «Т Плюс»:

техническая вода	транспортировка питьевой воды
объем реализации услуги всего – 273,41 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 0 тыс.м <sup>3</sup> в год.	Объемы реализации – 12873,25тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 0,00 тыс. м <sup>3</sup> (0,00% от общего объема).

1.7. Период корректировки – 2022 год.

1.8. Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов производится по инициативе РСТ Кировской области.

1.9. Имущество для оказания услуг по транспортировке питьевой воды и производству технической воды находится в собственности Общества (свидетельство о государственной регистрации права от 18.05.2006 № 43АА 453952).

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на техническую воду и транспортировку питьевой воды, установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для ПАО «Т Плюс» на 2021 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2020 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

## **3. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на техническую воду на 2022 год**

### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования.

Базовый уровень операционных расходов для ПАО «Т Плюс» установлен с 01.07.2019 в размере – 35 109,39 тыс. руб.

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования.

Индексы эффективности операционных расходов для ПАО «Т Плюс» установлены в размере: на 2020 год:– 1%, на 2021 год – 1%, на 2022 год – 1%.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования.

В соответствии с прогнозом СЭР МЭР России индекс потребительских цен определен: на 2020 год в размере – 103,4%, на 2021 год - 106%, на 2022 год – 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 40 Методических указаний исходя из:

1. Удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования.

Удельный расход электрической энергии установлен на 2019-2023 годы в размере – 0,97 кВт.ч/куб.м;

2. Объема поднятой технической воды на период регулирования.

Объем поднятой технической воды на 2022 год определен производственной программой ПАО «Т Плюс», утвержденной на 2019-2023 годы, в размере – 15145,0 тыс. м3 в год;

3. Фактической (расчетной) цены на электрическую энергию на период регулирования.

Цена на электрическую энергию для уровня напряжения СН-1 определена исходя из фактической стоимости электрической энергии, сложившейся за 2020 год, информация о которой раскрыта регулируемой организацией в соответствии с постановлением Правительства РФ от 17.01.2013 № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», с учетом индекса роста цен на электрическую энергию на 2021 год – 103,91%, на 2022 год в размере 104,14% и составила – 1,28 руб./кВт.ч. (без НДС).

4. Объема потребления иного энергетического ресурса (за исключением электрической энергии), холодной воды, теплоносителя, учтенного при установлении тарифов на период регулирования.

5. Фактической (расчетной) стоимости покупки единицы иного энергетического ресурса (за исключением топлива и электрической энергии), холодной воды, теплоносителя в периоде регулирования.

Приобретение иных энергетических ресурсов (за исключением топлива и электрической энергии), холодной воды, теплоносителя при определении расходов на приобретение энергетических ресурсов на 2022 год не предусматривалось.

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются в соответствии с пунктом 95 Методических указаний и формулой 34 Методических указаний исходя из:

1. фактического документально подтвержденного размера неподконтрольных расходов на период регулирования, включающего в себя расходы, связанные с изменениями требований законодательства, изменениями состава активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности (без учета расходов, учтенных при определении операционных расходов), и другими изменениями величины неподконтрольных расходов.

Вышеуказанные изменения ПАО «Т Плюс» на 2022 год не заявлены и документально не подтверждены.

2. Величины отклонения фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов на период регулирования, рассчитанной исходя из:

2.1. Величины неподконтрольных расходов, учтенных при установлении тарифов на период регулирования.

2.2. Скорректированной величины фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов на 2022 год.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2021 год учтены следующие статьи затрат:

- Статья «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на внесение ПАО «Т Плюс» платежей за пользование водным объектом, в соответствии с договором водопользования от 04.07.2014 № 43-10.01.03, заключенным с департаментом экологии и природопользования Кировской области, в размере рассчитанном исходя из ставки – 282 руб. за тыс.куб.м., установленной постановлением Правительства РФ от 30.12.2006 № 876 «О ставках платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности» и повышающего коэффициента – 3,06, установленного на 2022 год постановлением Правительства РФ от 26.12.2014 № 1509;

- Статья «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы по налогу на имущество исключены экспертами из расчета в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов, так как экономическая обоснованность расходов не подтверждена. Кроме того, сведения об уплате налога на имущество отсутствуют в информации о финансово-хозяйственной деятельности ПАО «Т Плюс» за 2020 год размещенной в разделе «Раскрытие информации» портала публикации сведений, подлежащих свободному доступу ФАС России.

- Статья «Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату» - расходы приняты на уплату арендных платежей за землю в соответствии с договором аренды земельного участка от 10.09.2003 № 178.

#### **Амортизация.**

Затраты по статье «Амортизация» приняты экспертами на 2022 год без изменений.

#### **Нормативная прибыль.**

Нормативная прибыль регулируемой организацией не заявлена.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

В связи с тем, что ПАО «Т Плюс» корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год не заявлена, сведения о фактических расходах за 2020 год не предоставлены, фактические расходы за 2020 год для проведения корректировки необходимой валовой выручки в 2022 году приняты экспертами на основании сведений размещенных в разделе

«Раскрытие информации» портала публикации сведений, подлежащих свободному доступу ФАС России.

С учетом представленных при тарифном регулировании на 2018, 2019, 2020, 2021 годы регулируемой организацией фактических данных за 2016, 2017, 2018, 2019 годы и подтверждающих документов, размер корректировки, с учетом распределения, составил:

Статья	Общая величина корректировки	Корректировка на 2018 год		Тарифное регулирование на 2019 год		Корректировка на 2020 г.		Корректировка на 2021 г.		Корректировка на 2022 г.		Корректировка на 2023 г.		Остаток корректировки на 1е полугодие 2024 года	Проверка (остаток корректировки с 01.07.2024)
		1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.		
Корректировка НВВ в 2018 за 2016	-8852,69	0	-1475,45	-1427,84	-590,18	-590,18	-590,18	-590,18	-598,11	-598,11	-598,11	-598,11	-598,11	-598,11	0
Корректировка НВВ в 2019 за 2017	-5891,03			0	-589,10	-589,10	-589,10	-589,10	-589,10	-589,10	-589,10	-589,10	-589,10	-589,10	0
Корректировка НВВ в 2020 за 2018	-1439,00					0	-179,87	-179,87	-179,87	-179,87	-179,87	-179,87	-179,87	-179,87	0
Корректировка НВВ в 2021 за 2019	-1988,70							0	-331,45	-331,45	-331,45	-331,45	-331,45	-331,45	0
Корректировка НВВ в 2022 за 2020	3427,99									0	1237,00	1237,00	477,00	477,00	0

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения (далее - Степень) осуществляется в соответствии с Основами ценообразования и определяется на период регулирования по формуле 36 Методических указаний.

Производственной программой ПАО «Т Плюс» на 2019-2023 годы плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованной системы технического водоснабжения не утверждались.

Ввиду отсутствия данных об утвержденных и фактических значениях показателей надежности и качества объектов системы технического водоснабжения значение показателя Степени не рассчитывается.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ПАО «Т Плюс» по производству и реализации технической воды с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 71 690 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 38 944 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 18 850 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 13 073 тыс. руб.;
- амортизация – 1746 тыс. руб.;
- нормативная прибыль – 0 тыс. руб.;
- корректировка НВВ в 2018 за 2016 – (-1196) тыс. руб.;
- корректировка НВВ в 2019 за 2017 – (-1178) тыс. руб.;
- корректировка НВВ в 2020 за 2018- (-360) тыс. руб.;
- корректировка НВВ в 2021 за 2019 – (-663) тыс. руб.;
- корректировка НВВ в 2022 за 2020 – 2474 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на техническую воду для потребителей ПАО «Т Плюс» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на техническую воду в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Прочие потребители	5,35	5,57

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

#### **4. Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку питьевой воды на 2022 год**

##### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования.

Базовый уровень операционных расходов с 01.07.2019 для ПАО «Т Плюс» установлен в размере – 1965,29 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования.

Индекс эффективности операционных расходов для ПАО «Т Плюс» установлен: на 2020 год – 1,0%, на 2021 год – 1,0%, на 2022 год -1%.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования.

Индекса потребительских цен в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России на 2020 год - 103,4%, на 2021 год - 106%, на 2022 год – 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

##### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 40 Методических указаний исходя из:

1. Удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования.

Удельный расход электрической энергии установлен на 2019-2023 годы в размере – 0,0041 кВт.ч/куб.м;

2. Объема транспортировки питьевой воды на период регулирования.

Объем транспортировки питьевой воды на 2022 год определен производственной программой ПАО «Т Плюс», утвержденной на 2019-2023 годы, в размере – 273,41 тыс. м3 в год;

3. Фактической (расчетной) цены на электрическую энергию на период регулирования.

Цена на электрическую энергию для уровня напряжения НН определена исходя из фактической стоимости электрической энергии, сложившейся за 2020 год, информация о которой раскрыта регулируемой организацией в соответствии с постановлением Правительства РФ от 17.01.2013 № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», с учетом индекса роста цен на электрическую энергию

на 2021 год – 103,94%, на 2022 год в размере 104,04% и составила – 1,182 руб./кВт.ч. (без НДС).

4. Объема потребления иного энергетического ресурса (за исключением электрической энергии), холодной воды, теплоносителя, учтенного при установлении тарифов на период регулирования.

5. Фактической (расчетной) стоимости покупки единицы иного энергетического ресурса (за исключением топлива и электрической энергии), холодной воды, теплоносителя в периоде регулирования.

Приобретение иных энергетических ресурсов (за исключением топлива и электрической энергии), холодной воды, теплоносителя при определении расходов на приобретение энергетических ресурсов на 2022 год не предусматривалось.

#### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются в соответствии с пунктом 95 Методических указаний и формулой 34 Методических указаний исходя из:

1. фактического документально подтвержденного размера неподконтрольных расходов на период регулирования, включающего в себя расходы, связанные с изменениями требований законодательства, изменениями состава активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности (без учета расходов, учтенных при определении операционных расходов), и другими изменениями величины неподконтрольных расходов.

Вышеуказанные изменения ПАО «Т Плюс» на 2022 год не заявлены и документально не подтверждены.

2. Величины отклонения фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов на период регулирования, рассчитанной исходя из:

2.1. Величины неподконтрольных расходов, учтенных при установлении тарифов на период регулирования.

2.2. Скорректированной величины фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов на 2022 год.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

- Статья «Холодная вода (потери)» - расходы на компенсацию потерь питьевой воды при ее транспортировке определены экспертами исходя из объема потерь, принятых при корректировке и утверждении производственной программы на 2019-2023 годы и прогнозного тарифа на питьевую воду на 2022 год для муниципального унитарного предприятия «Водоканал»;

- Статья «Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» - расходы определены экспертами на уплату налога на имущество организаций, в соответствии с гл. 30 НК РФ;

#### **Амортизация.**

Затраты по статье «Амортизация» приняты экспертами на 2022 год без изменений.

#### **Нормативная прибыль.**

Нормативная прибыль регулируемой организацией не заявлена.

#### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов.**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

В связи с тем, что ПАО «Т Плюс» корректировка необходимой валовой выручки на 2022 год не заявлена, сведения о фактических расходах за 2020 год не предоставлены, фактические расходы за 2020 год для проведения корректировки необходимой валовой выручки в 2022 году приняты экспертами на основании сведений размещенных в разделе «Раскрытие информации» портала публикации сведений, подлежащих свободному доступу ФАС России.

С учетом представленных при тарифном регулировании на 2018, 2019, 2020, 2021 годы регулируемой организацией фактических данных за 2016, 2017, 2018, 2019 годы и подтверждающих документов, размер корректировки составил:

Статья	Общая величина корректировки	Корректировка на 2018 год		Тарифное регулирование на 2019 год		Корректировка на 2020 год		Корректировка на 2021 г.		Корректировка на 2022 г.		Остаток корректировки с 01.01.2023
		1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	
Корректировка НВВ в 2018 за 2016	1168	0	195	116	130	130	299	299	0			0
Корректировка НВВ в 2019 за 2017	1086			0	181	181	181	181	181	181	0	0
Корректировка НВВ в 2020 за 2018	1195					0	199	199	333	333	130	0
Корректировка НВВ в 2021 за 2019	248							0	124	124	0	0
Корректировка НВВ в 2022 за 2020	707										544	163

**Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения (далее - Степень) осуществляется в соответствии с Основами ценообразования и определяется на период регулирования по формуле 36 Методических указаний.

Производственной программой ПАО «Т Плюс» на 2019-2023 годы плановые значения показателей надежности и качества объектов основных средств относящихся к транспортировке питьевой воды не утверждались.

Ввиду отсутствия данных об утвержденных и фактических значениях показателей надежности и качества объектов системы технического водоснабжения значение показателя Степени не рассчитывается.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку ПАО «Т Плюс» по транспортировке питьевой воды с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

Необходимая валовая выручка — 4338 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 2180 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 1,42 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 437 тыс. руб.;
- амортизация – 371 тыс. руб.;
- нормативная прибыль – 0 тыс. руб.;
- корректировка НВВ в 2018 за 2016 – 0 тыс. руб.
- корректировка НВВ в 2019 за 2017 – 0 тыс. руб.
- корректировка НВВ в 2020 за 2018 – 261 тыс. руб.
- корректировка НВВ в 2021 за 2019 – 0 тыс. руб.
- корректировка НВВ в 2022 за 2020 – 1087 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая корректировку необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на транспортировку питьевой воды для потребителей ПАО «Т Плюс» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на транспортировку питьевой воды в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Прочие потребители	15,25	15,87

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести изменения в решение правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/48-кс-2019 «О тарифах на транспортировку питьевой воды и техническую воду ПАО «Т Плюс» (муниципальное образование «Город Киров»)), заменив в приложении № 2 «Тарифы на транспортировку питьевой воды и техническую воду для публичного акционерного общества «Т Плюс» на территории муниципального образования «Город Киров» значения «11,02» значениями «15,87», значения «6,44» значениями «5,57».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.



**65. По шестьдесят пятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: акционерное общество «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» (далее – АО «ВМП «Авитек»).

2. Юридический адрес: 610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а, e-mail: [sga@vmpravitec.ru](mailto:sga@vmpravitec.ru);

3. ИНН 4314000626, КПП 431401001.

4. Руководитель: директор — Иванов Александр Владимирович, тел. (8332) 58-61-22.

5. Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: начальник ПЭБ — Курышева Наталья Николаевна, тел. (8332) 74-02-66.

6. Система налогообложения: общепринятая система налогообложения.

7. Действующие тарифы и производственная программа утверждены решением правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/60-кс-2019 (ред. от 01.12.2020):

Тарифы на транспортировку технической воды:

Наименование	ед.изм	Тарифы на транспортировку технической воды	
		01.01.2021 - 30.06.2021	01.07.2021-31.12.2021
АО «ВМП «Авитек»	руб/м3	8,04	9,76

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

Производственная программа АО «ВМП «Авитек»:

транспортировка технической воды
Объемы реализации – 58,22 тыс. м3 в год, в том числе населению – 0,00 тыс. м3 (0,00% от общего объема).

8. Период действия устанавливаемых тарифов: установление тарифов на транспортировку технической воды методом сравнения аналогов – 2022 год.

9. Заявляемые тарифы – установление тарифов на транспортировку технической воды производится РСТ Кировской области в соответствии с пунктом 5 Постановления Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406» по инициативе РСТ Кировской области.

10. Объекты коммунальной инфраструктуры находятся в собственности ОАО «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек».

11. Предложения по корректировке производственной программы не поступали.

**2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки регулируемых организаций при применении метода сравнения аналогов**

Тарифы на транспортировку технической воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Основы ценообразования);

- Постановлением Правительства РФ от 04.07.2019 № 855 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406» (далее – Постановление № 855);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2023 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с Основами ценообразования органами тарифного регулирования с 1 января 2020 г. в отношении регулируемых организаций, осуществляющих транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, тарифы устанавливаются методом сравнения аналогов, при этом указанный метод применяется органом тарифного регулирования в случае, если протяженность сетей водоснабжения или водоотведения эксплуатируемых регулируемой организацией не превышает 10 километров в централизованных системах водоснабжения или водоотведения.

Протяженность сетей технического водоснабжения регулируемой организации

Наименование	ед.изм.	Сети технического водоснабжения
АО «ВМП «Авитек»	км.	4,2786

С учетом изложенного, в отношении АО «ВМП «Авитек» тарифное регулирование услуг по транспортировке технической воды на 2022 год осуществляется методом сравнения аналогов.

Базой для расчета тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод методом сравнения аналогов является параметр удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод (УТР), определяемый для организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км.

Текущие расходы (ТР), на основании которых осуществляется расчет удельных текущих расходов организации, обслуживающей централизованные системы водоснабжения и водоотведения, в зоне которых оказывают услуги по транспортировке воды и (или) сточных вод регулируемые организации с протяженностью сетей не превышающей 10 км., в расчете на метр водопроводных или канализационных сетей (УТР), рассчитываются исходя из текущих расходов гарантирующей организации на транспортировку воды и сточных вод, определенных в соответствии с главой VI.I Методических указаний.

Удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на метр водопроводной или канализационной сети определяются по формуле 2.1. Методических указаний (в редакции Приказа № 976/20):

$$УТР_i = \frac{ТР_{(i-2)}^{тр,го}}{L_{(i-2)}^{го}} * (1 + ИПЦ_{(i-1)}) * (1 + ИПЦ_i),$$

где:

$ТР_{(i-2)}^{тр,го}$  - текущие расходы гарантирующей организации, отнесенные на вид деятельности по транспортировке холодной воды (сточных вод) или на технологический процесс транспортировки холодной воды (сточных вод) в составе деятельности по водоснабжению (водоотведению), в году (i-2). В текущих расходах гарантирующей организации не учитываются расходы на электрическую энергию в случае, если регулируемая организация, осуществляющая транспортировку холодной воды и (или) транспортировку сточных вод, не владеет на законных основаниях насосными станциями, канализационными насосными станциями, насосным оборудованием, иным оборудованием, потребляющим электрическую энергию, затрачиваемую в технологическом процессе транспортировки воды и (или) транспортировки сточных вод, тыс. руб.;

$L_{(i-2)}^{го}$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети гарантирующей организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод),

определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) настоящих Методических указаний, в году (i-2), усл. км.

Расчет удельных текущих расходов гарантирующей организации ПАО «Т Плюс» на транспортировку технической воды на 2022 год осуществляется экспертами в соответствии с Методическими указаниями на основании сведений о фактических затратах за 2020 год, предоставленных с сопроводительным письмом ПАО «Т Плюс» от 03.11.2021 № 50300-20-01647.

В свою очередь, необходимая валовая выручка регулируемых организаций оказывающих услуги по транспортировке воды и транспортировке сточных вод определена экспертами в соответствии с пунктом 35 Методических указаний по формуле 2 (в редакции Приказа № 976/20):

$$HBB_i^n = (УТРi + A_i^{норм,n}) * L_i^n,$$

где:

$HBB_i^n$  - необходимая валовая выручка, установленная на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб.;

$УТРi$  - удельные текущие расходы гарантирующей организации в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, планируемые на год i, тыс. руб./усл. км;

$L_i^n$  - протяженность водопроводной (канализационной) сети №-ной регулируемой организации, используемой для транспортировки холодной воды (сточных вод) абонентам гарантирующей организации, определенная в сопоставимых величинах по формуле (3) Методических указаний, на год i, усл. км;

$A_i^{норм,n}$  - нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной (централизованных) системы (систем) водоснабжения и (или) водоотведения, используемым для транспортировки воды (сточных вод), в расчете на километр протяженности водопроводной (канализационной) сети, определенной в сопоставимых величинах, установленный на год i в отношении №-ной регулируемой организации, тыс. руб./усл. км;

При этом, нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети определяется органом регулирования тарифов в соответствии с формулой 2.2 Методических рекомендаций (в редакции Приказа № 976/20):

$$A_i^{норм,n} = \min \{ A_i^n, 15\% * УТРi \},$$

Экономически обоснованные тарифы на транспортировку технической воды на 2022 год для АО «ВМП «Авитек» определялись экспертами по полугодиям 2022 года, исходя из необходимой валовой выручки регулируемой организации и объемов реализации коммунальных ресурсов в соответствии с производственной программой, утвержденной решением правления РСТ Кировской области от 20.11.2018 № 41/48-кс-2019 «О тарифах на транспортировку технической воды и техническую воду ПАО «Т Плюс» (муниципальное образование «Город Киров»)».

### **3. Расчет удельных текущих расходов ПАО «Т Плюс» на 2022 год.**

#### **3.1. Анализ экономической обоснованности текущих расходов по статьям расходов, включенных в расчет удельных текущих расходов на транспортировку технической воды в зоне деятельности ресурсоснабжающей организации ПАО «Т Плюс» на 2022 год.**

Формирование удельных текущих расходов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод осуществлено экспертами на основании фактических

текущих расходов ПАО «Т Плюс», относимых на транспортировку технической воды за завершённый период - 2020 год с корректировкой на индексы потребительских цен.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения основные статьи расходов, включенные в текущие расходы ПАО «Т Плюс» на транспортировку технической воды с 01.01.2022 и 01.07.2022, составляют:

Статья	Транспортировка технической воды, тыс. руб.	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Текущие расходы без учета эл. энергии	1864	1945
Операционные расходы	1788	1865
Неподконтрольные расходы	76,70	80,00

### 3.2. Расчет протяженности сетей технического водоснабжения ПАО «Т Плюс», определенной в сопоставимых величинах.

Расчет протяженности сетей технического водоснабжения ПАО «Т Плюс», определенной в сопоставимых величинах, осуществлен в соответствии с пунктом 38 Методических указаний.

Протяженности сетей технического водоснабжения ПАО «Т Плюс», определенные в сопоставимых величинах, сформированы исходя из фактической протяженности сетей ПАО «Т Плюс» и коэффициентов дифференциации стоимости строительства сетей (kd), рассчитанных исходя из средней стоимости строительства трубопровода диаметра d и средней стоимости строительства трубопровода диаметром 500 мм. по формуле 3.1. Методических указаний. При этом, стоимость строительства трубопроводов определена на основании документа «НЦС-2020. НЦС 81-02-14-2020. Укрупненные нормативы цены строительства. Сборник 14. Наружные сети водоснабжения и канализации».

Таким образом, рассчитанная экспертами протяженность сетей технического водоснабжения, определенная в сопоставимых величинах, составляет 52,078 км. (Приложение №3).

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения удельные текущие расходы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод, определенные экспертами для ПАО «Т Плюс» на 2022 год, обслуживающего централизованную систему технического водоснабжения, в зоне которой оказывает услугу по транспортировке технической воды АО «ВМП «Авитек» с протяженностью сетей не превышающей 10 км., определены в следующих размерах (приложение №1):

Показатель	Транспортировка технической воды, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы ПАО «Т Плюс»	35,80	37,34

### 4. Расчет необходимой валовой выручки и тарифов на транспортировку технической воды АО «ВМП «Авитек» методом сравнения аналогов.

В результате экспертизы необходимая валовая выручка АО «ВМП «Авитек» определена по формуле 2 пункта 35 Методических указаний исходя из следующих параметров:

– удельные текущие расходы ПАО «Т Плюс» (УТР) (Приложение №1):

Показатель	Транспортировка технической воды, тыс. руб./км	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Удельные текущие расходы ПАО «Т Плюс»	35,80	37,34

– нормативный уровень расходов на амортизацию основных средств и нематериальных активов в расчете на протяженность сети (А) (Приложение №2):

Статья	Ед/изм.	Значения	
		1 пол.	2 пол.
УТР по ПАО «Т Плюс»	тыс.руб. /км.	35,80	37,34
Предельная доля от УТР по п.36	%	15%	15%
Предельная величина А	тыс.руб. /км.	5,370	5,601
Амортизация АО «ВМП «Авитек»	тыс.руб. /км.	22,18	22,18
Принято в расчет РСТ КО	тыс.руб. /км.	5,370	5,370

– протяженность сетей технического водоснабжения АО «ВМП «Авитек» определенная в сопоставимых величинах (Ln) (Приложение №3) составляет 1,649 км.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы необходимая валовая выручка АО «ВМП «Авитек», определенная методом сравнения аналогов на услуги по транспортировке технической воды в зоне деятельности ПАО «Т Плюс» с 01.01.2022 и с 01.07.2022 исходя из полугодовых показателей, составляет (Приложение № 4):

Наименование	ед.изм	НВВ Транспортировка технической воды	
		01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022-31.12.2022
АО «ВМП «Авитек»	тыс. руб.	67,872	70,791

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для АО «ВМП «Авитек», оказывающего услуги по транспортировке технической воды в зоне деятельности ПАО «Т Плюс», тарифы на транспортировку технической воды в следующих размерах:

Наименование	Особенности взимания НДС	ед.изм	Тарифы на транспортировку технической воды	
			01.01.2022 - 30.06.2022	01.07.2022-31.12.2022
АО «ВМП «Авитек»	НДС взим. сверх уст. вел. тарифов	руб/м3	2,33	2,43

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы на транспортировку технической воды для акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

Приложение  
к решению правления  
РСТ Кировской области

## ТАРИФЫ

**на транспортировку технической воды для акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Транспортировка технической воды	Прочие потребители	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2,33
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2,43

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

**66. По шестьдесят шестому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: акционерное общество «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» (далее – АО «ВМП «Авитек»).

2. Юридический адрес: 610047, Кировская область, г. Киров, Октябрьский проспект, 1а, e-mail: [sge@vmpravitec.ru](mailto:sge@vmpravitec.ru);

3. ИНН 4314000626, КПП 431401001.

4. Руководитель: директор — Иванов Александр Владимирович, тел. (8332) 58-61-22.

5. Контактное лицо, ответственное за составление шаблонов: начальник ПЭБ — Курышева Наталья Николаевна, тел. (8332) 74-02-66.

6. Система налогообложения: общепринятая система налогообложения.

7. Действующие тарифы, долгосрочные параметры регулирования деятельности, а также производственная программа установлены решением правления РСТ Кировской области от 07.11.2018 № 39/60-кс-2019 (ред. от 01.12.2020):

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Прочие потребители	с 01.01.2019 по 30.06.2019	31,18
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	42,21
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	42,21
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	41,37
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	41,37
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	44,20
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	44,20
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	42,45
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	42,45
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	43,69

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

Долгосрочные параметры регулирования деятельности АО «ВМП «Авитек»:

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч/куб. м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2019	120,95	-	8,95	3,02
	2020	-	1,00	8,95	3,02
	2021	-	1,00	8,95	3,02
	2022	-	1,00	8,95	3,02
	2023	-	1,00	8,95	3,02

Производственная программа АО «ВМП «Авитек»:

питьевая вода (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации – 18,21 тыс. м3 в год, в том числе населению – 0,00 тыс. м3 (0,00% от общего объема).

8. Период действия устанавливаемых тарифов: корректировка тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) - 2022 год.

9. Заявляемые тарифы – корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) производится по инициативе РСТ Кировской области;

10. Объекты коммунальной инфраструктуры находятся в собственности ОАО «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек».

11. Предложения по корректировке производственной программы не поступали.

## **2. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), установленных с применением метода индексации на 2019-2023 годы для АО «ВМП «Авитек» на 2022 год проведена в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2020 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

В соответствии с п. 12 статьи 32 Федерального закона № 416-ФЗ при установлении тарифов с применением метода индексации на долгосрочный период регулирования устанавливаются долгосрочные параметры регулирования тарифов. Тарифы при осуществлении государственного регулирования на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов устанавливаются в порядке, определенном Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы, установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

### **Корректировка необходимой валовой выручки и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2022 год**

#### **Корректировка операционных расходов**

Операционные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 39 Методических указаний исходя из:

1. Базового уровня операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования.

Базовый уровень операционных расходов для АО «ВМП «Авитек» установлен в размере – 120,95 тыс. руб.;

2. Индекса эффективности операционных расходов, установленного на долгосрочный период регулирования.

Индекс эффективности операционных расходов для АО «ВМП «Авитек» установлен в размере: на 2020 год:– 1%, на 2021 год – 1%, на 2022 год – 1%.

3. Индекса потребительских цен на период регулирования.

В соответствии с прогнозом СЭР МЭР России индекс потребительских цен определен: на 2020 год в размере – 103,4%, на 2021 год - 106%, на 2022 год – 104,3%.

4. Коэффициента эластичности операционных расходов по количеству активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности;

5. Индекса изменения количества активов на период регулирования.

Ввиду отсутствия данных об изменении количества условных метров водопроводной сети индекс изменения количества активов принимается равным - 0,0.

### **Корректировка расходов на приобретение энергетических ресурсов**

Расходы на приобретение энергетических ресурсов, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются по формуле 40 Методических указаний исходя из:

1. Удельного расхода электрической энергии, установленного на долгосрочный период регулирования.

Удельный расход электрической энергии установлен на 2019-2023 годы в размере – 3,02 кВт.ч/куб.м;

2. Объема реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) на период регулирования.

Объем реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) на 2021 год определен производственной программой АО «ВМП «Авитек», утвержденной на 2019-2023 годы, в размере – 18,21 тыс. м<sup>3</sup> в год;

3. Фактической (расчетной) цены на электрическую энергию на период регулирования.

Цена на электрическую энергию для уровня напряжения НН определена исходя из фактической стоимости электрической энергии, сложившейся за 2020 год, информация о которой раскрыта регулируемой организацией в соответствии с постановлением Правительства РФ от 17.01.2013 № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», с учетом индекса роста цен на электрическую энергию на 2021 год – 103,94%, на 2022 год в размере 104,04% и составила – 6,20 руб./кВт.ч. (без НДС).

4. Объема потребления иного энергетического ресурса (за исключением электрической энергии), холодной воды, теплоносителя, учтенного при установлении тарифов на период регулирования.

Приобретение иных энергетических ресурсов (за исключением электрической энергии), холодной воды, теплоносителя при определении расходов на приобретение энергетических ресурсов на 2022 год не предусматривалось.

5. Фактической (расчетной) стоимости покупки единицы иного энергетического ресурса (за исключением топлива и электрической энергии), холодной воды, теплоносителя в периоде регулирования.

Приобретение иных энергетических ресурсов (за исключением топлива и электрической энергии), холодной воды, теплоносителя при определении расходов на приобретение энергетических ресурсов на 2022 год не предусматривалось.

### **Корректировка неподконтрольных расходов**

Неподконтрольные расходы, определяемые на основе фактических значений параметров расчета тарифов взамен прогнозных, определяются в соответствии с пунктом 95 Методических указаний и формулой 34 Методических указаний исходя из:

1. фактического документально подтвержденного размера неподконтрольных расходов на период регулирования, включающего в себя расходы, связанные с изменениями требований законодательства, изменениями состава активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности (без учета расходов, учтенных при определении операционных расходов), и другими изменениями величины неподконтрольных расходов.

Вышеуказанные изменения АО «ВМП «Авитек» на 2022 год не заявлены и документально не подтверждены.

2. Величины отклонения фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов на период регулирования, рассчитанной исходя из:



2.1. Величины неподконтрольных расходов, учтенных при установлении тарифов на период регулирования.

2.2. Скорректированной величины фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов от уровня неподконтрольных расходов, который был использован при установлении тарифов на 2022 год.

В результате корректировки в составе неподконтрольных расходов на 2022 год учтены следующие статьи затрат:

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов», в том числе:

- «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации.

#### **Амортизация.**

Затраты по статье «Амортизация» приняты экспертами на 2022 год без изменений.

#### **Нормативная прибыль.**

Нормативная прибыль АО «ВМП «Авитек» не заявлена.

### **Корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов**

В соответствии с пунктом 91 Методических указаний размер корректировки необходимой валовой выручки, осуществляемой с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов, рассчитывается по формуле (33) с применением данных за последний расчетный период регулирования, по которому имеются фактические значения.

С учетом представленных регулируемой организацией фактических данных и подтверждающих документов размер корректировки составил:

Статья	Общая величина корректировки	Корректировка на 2018 г.		Установлено на 2019 г. (2 ДПР)		Корректировка на 2020 г.		Корректировка на 2021 г.		Корректировка на 2022 г.		Проверка, остаток на будущие периоды
		1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	1е пол.	2е пол.	
Корректировка НВВ в 2018 за 2016	109,98		18,33	12,83	12,22	12,22	27,19	27,19	0			0
Корректировка НВВ в 2019 за 2017	95,18				15,86	15,86	15,86	15,86	15,86	15,86		0
Корректировка НВВ в 2020 за 2018	37,18						18,59	18,59				0
Корректировка НВВ в 2021 за 2019	-16,23								-8,11	-8,11		0
Корректировка НВВ в 2022 за 2020	93,23										46,61	46,61

### **Степень исполнения обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения**

Корректировка необходимой валовой выручки с учетом степени исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованной системы холодного водоснабжения, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при не достижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованной системы водоснабжения (далее - Степень) осуществляется в соответствии с Основами ценообразования и определяется на период регулирования по формуле 36 Методических указаний.

Производственной программой АО «ВМП «Авитек» на 2019-2023 годы плановые значения показателей надежности и качества объектов централизованной системы технического водоснабжения не утверждались.

Ввиду отсутствия данных об утвержденных и фактических значениях показателей надежности и качества объектов системы технического водоснабжения значение показателя Степени не рассчитывается.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в скорректированную необходимую валовую выручку АО «ВМП «Авитек» по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2022 года, исходя из годовых показателей, составляют:

Необходимая валовая выручка — 775,46 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы – 134,16 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 374,59 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 20,56 тыс. руб.;
- амортизация – 152,92 тыс. руб.;
- корректировка НВВ в 2022 за 2020 – 93,23 тыс. руб.;

На основании вышеизложенного, учитывая корректировки необходимой валовой выручки, а также прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает скорректировать установленные с применением метода индексации на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей АО «ВМП «Авитек» на территории муниципального образования «Город Киров» Кировской области, и установить на 2022 год тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Категория потребителей	Тариф в рублях за куб. метр	
	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
Прочие потребители	44,20	42,58

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю внести изменения.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Внести изменения в решение правления региональной службы по тарифам Кировской области от 07.11.2018 № 39/60-кс-2019 «О тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение), транспортировку питьевой воды и транспортировку технической воды для акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» (муниципальное образование «Город Киров»)), заменив в приложении № 2 «Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), транспортировку питьевой воды и транспортировку технической воды для акционерного общества «Вятское машиностроительное предприятие «Авитек» на территории муниципального образования «Город Киров» значения «42,45» значениями «42,58».

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2022.

**67. По шестьдесят седьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Сенникову Веру Игоревну, которая доложила членам правления.

**Общие сведения об организации, осуществляющей регулируемую деятельность:**

1. Наименование организации, осуществляющей регулируемую деятельность: АО «Газпром газораспределение Киров», ИНН 4346006589;
2. Основные виды деятельности: Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям;
3. Юридический адрес: Пугачева ул., д.4, г. Киров, Кировская область, 610035, info@gprkirov.ru;
4. Руководитель – Генеральный директор Чиликин Александр Юрьевич, тел: 56-12-49;
5. Система налогообложения регулируемого периода: общая.

**Экспертиза предложений по установлению платы за технологическое присоединение проведена в соответствии с:**

1. Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации»;
2. Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившим силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
3. Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 (далее – Методические указания).
4. Сценарными условиями прогноза социально-экономического развития на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее Прогноз СЭР МЭР России).

**Характеристики объекта капитального строительства**

АО «Газпром газораспределение Киров» обратилось в РСТ Кировской области с заявлением об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Киров» по индивидуальному проекту (вх. № 66-01-08-4506 от 08.10.2021).

Присоединяемый объект – газопровод до земельного участка с кадастровыми номерами 43:40:000538:5, 43:40:000538:6 по адресу Кировская область, г. Киров, ул. Потребкооперации, д. 19. Договор о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства для технологических нужд (**административное здание**) к сети газораспределения от 25.06.2020 № 20-22-ИП, заключённого с индивидуальным предпринимателем Суткевич Людмилой Вячеславович (ИНН 434700239063). Дополнительное соглашение к договору № 21-4-ИП (Кг) от 08.02.2021.

Максимальная нагрузка в точке подключения – 139,28 м<sup>3</sup>/час.

Наружный диаметр в точке подключения – 315 мм.

Диаметр газопровода (трубы) – 63 мм.

Протяженность трассы газопровода – 186 м.

Давление газа – максимальное 0,6 МПа.

В соответствии с пунктом 26(23) постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории

Российской Федерации», данный проект отнесен к категории индивидуальный в результате присоединения газоиспользующего оборудования, мероприятия по которому предусматривают прокладку газопровода с протяженностью более 30 метров бестраншейным способом (в конкретном случае 153,9 м).

Прокладка газопровода предусмотрена в подземном исполнении с использованием полиэтиленовых труб, предусмотрено устройство футляров при переходе под теплотрассой и дорогой.

#### **Анализ экономической обоснованности расходов по статьям.**

Согласно представленному расчету, техническим условиям и положительному заключению экспертизы на технологическое присоединение к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Киров», размер платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения АО «Газпром газораспределение Киров» с учетом налога на прибыль заявлен в размере 1 722 236,74 руб. (без учёта НДС).

В представленных материалах в расчет платы за подключение (технологическое присоединение) Обществом включены следующие статьи затрат:

1. Расходы на разработку проектной документации в размере 206 834,56 руб., в том числе:

№ п/п	Наименование работ/услуг	Договор	Первичный документ	Рублей, без НДС
1.	Инженерно-геологические изыскания	ООО «Удмуртрегионгаз», 74-2020 ПИР от 11.04.2020	Акт сдачи-приемки выполненных работ от 12.03.2021	20 207,43
2.	Инженерно-геодезические изыскания	АО «Газпром газораспределение Киров»	Сводный сметный расчет	37 323,21
3.	Проектные работы	АО «Газпром газораспределение Киров»	Расчет на основании справочника базовых цен на проектные работы в строительстве	119 779,00
4.	Экспертиза сметной документации	КОГАУ «Управление госэкспертизы», № см-686 от 15.07.2021	Акт № см-1013 от 01.10.2021	8 685,92
5.	Авторский надзор (0,2 % в соответствии с методикой Минстроя и ЖКХ РФ от 01.08.2020 № 421/пр, п.173)	АО «Газпром газораспределение Киров»	Сводный сметный расчет № 2	2880,00
6.	Выполнение работ по разработке схемы границ по предполагаемым к использованию земель на кадастровом плане территории	ООО «Техногаз», 01-2021 ПИР от 04.05.2021	Акт сдачи-приемки выполненных работ от 15.10.2022	14 699,00
7.	Сведения из Информационной системы обеспечения градостроительной деятельности	МКУ «Архитектура»	Накладная 0-5647 от 04.09.2020	300,00
8.	Подготовка и выдача ТУ на строительство, реконструкцию и кап.ремонт дорожно-транспортной сети	МКУ «Управление дорожной и парковой инфраструктуры города Кирова»	Акт об оказании услуг № 1473 от 10.11.2020	2960,0
Итого				206 834,56

Затраты на разработку проекта рассчитаны исходя из базовых цен на проектные работы в строительстве (глава 2.2. Сети газоснабжения), утвержденных Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27 февраля 2015 г. № 140/пр «СБЦП 81-2001-14. СБЦП 81-02-14-2001. Государственный сметный норматив. Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве. Газооборудование и газоснабжение промышленных предприятий, зданий и сооружений», с учетом протяжённости проектируемого газопровода, коэффициента удорожания 4,32 согласно письму Минстроя № 5414-ИФ/09 от 19.02.2020.

По пункту 2 таблицы. «Инженерно-геодезические изыскания». В обоснование фактических затрат Обществом дополнительно представлены справка с расчетом затрат на оплату труда сотрудникам, осуществляющим инженерно-геодезические работы на объекте «Газопровод до земельного участка с кадастровыми номерами 43:40:000538:5, 43:40:000538:6 по адресу Кировская область, г. Киров, ул. Потребкооперации, д. 19.», а также информация о сумме начисленной амортизации оборудования, используемого при проведении инженерно-геодезических изысканий (отчет по проводкам). Фактические затраты на проведение инженерно-геодезических изысканий составили 34 598,99 руб., вместо заявленных 37 323,21 руб.

По пункту 6. «Выполнение работ по разработке схемы границ. Из заявленных расходов 14 699,00 руб. исключен НДС, затраты учтены в размере 12 249,00 руб.

Остальные заявленные фактические затраты признаны экономически обоснованными и документально подтверждены.

В результате расходы на подготовку проектной документации учтены в размере 201 659,15 руб. (Приложение к экспертному заключению).

2. Расходы на выполнение технических условий заявлены в размере 1 503,17 руб., (в тарифной заявке Общества – 1 500,76 руб. – арифметическая ошибка) в том числе строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов:

- подготовка территории строительства – 1,62 тыс. руб.;
- основные объекты строительства – 1425,45 тыс. руб.;
- контрольно-исполнительная съемка – 3,16 тыс. руб.;
- строительный контроль – 30,50 тыс. руб.;
- содержание службы технического заказчика – 42,44 тыс. руб.

Экспертами проанализированы представленные локально сметные расчеты, подтверждающие стоимость работ по выполнению технических условий, сводный сметный расчет стоимости объекта капитального строительства, а также положительное заключение достоверности определения сметной стоимости, предоставленное КОГАУ «Управление госэкспертизы». Экспертами учтены все заявленные расходы

3. В соответствии с Методическими указаниями, расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий и расходы, связанные с осуществлением фактического подключения объектов капитального строительства Заявителя учитываются исходя из установленных стандартизированных тарифных ставок в текущем периоде регулирования с учетом индекса потребительских цен на очередной календарный год.

Стандартизированные ставки за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Киров» установлены решением правления РСТ Кировской области от 30.12.2021 № 44/5-г-2021 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, на 2021 год».

Обществом заявлены следующие расходы:

расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий (полиэтиленовые газопроводы) в размере 5 131,21 руб.;

расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети

газораспределения (полиэтиленовые газопроводы) и проведение пуска газа в размере 9 989,87 руб.

В соответствии с представленными документами фактическое подключение (технологического присоединения) объекта капитального строительства Заявителя будет осуществляться к сети газораспределения высокого давления диаметром 315 мм. Установленная решением РСТ Кировской области от 30.12.2021 № 44/5-г-2021 стандартизированная тарифная ставка составляет 26 594,98 рублей.

4. Налог на прибыль определен в размере 0,00 руб., исходя из размера эффективной ставки налога на прибыль - 0 %, заявленной и рассчитанной Обществом на основании представленных отчетных документов (Отчет о финансовых результатах за 2020 год).

На основании выше изложенного, экспертная группа предлагает установить плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Киров» газоиспользующего оборудования по индивидуальному проекту - газопровод до земельного участка с кадастровыми номерами 43:40:000538:5, 43:40:000538:6 по адресу Кировская область, г. Киров, ул. Потребкооперации, д. 19. в размере 1 736 557,37 руб., без учета НДС. Налог на добавленную стоимость взимается сверх платы за подключение (технологическое присоединение).

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Троян Г.В., Шаклеина А.В., Сенникова В.И.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Шаклеина А.В.: Предлагаю установить плату.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

#### РЕШИЛИ:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Киров» по индивидуальному проекту - газопровод до земельных участков с кадастровыми номерами 43:40:000538:5, 43:40:000538:6, расположенных по адресу: Кировская область, г. Киров, ул. Потребкооперации, д. 19, в размере 1 736 557,37 рублей. Налог на добавленную стоимость взимается сверх платы за технологическое присоединение.

2. Размер платы, установленный в пункте 1 настоящего решения, действует с 16.11.2021.

**68. По шестьдесят восьмому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Земскова Дмитрия Леонидовича, который доложил членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулирующую деятельность**

1.1. Наименование организации, осуществляющей регулирующую деятельность: публичное акционерное общество «Т плюс» (далее – Общество).

1.2. Юридический адрес: автодорога «Балтия», территория бизнес-центр «Рига-Ленд», строение 3, Красногорский р-н, Московская обл., 143421; Почтовый адрес: 610044, г. Киров, ул. Луганская, дом 51; адрес электронной почты: krv-secr@tplusgroup.ru/

1.3. ИНН 6315376946, КПП 997450001, ОГРН 1056315070350

1.4. Руководитель: Береснев Сергей Александрович, Контактное лицо: Вилков Олег Михайлович, тел. 57-45-05

1.5. Система налогообложения в базовом периоде: общепринятая.

1.6. Действующие тарифы: ранее тарифы на теплоноситель (химически обессоленная вода) устанавливались в рамках статьи 8 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» решением правления РСТ Кировской области от 18.09.2018 № 33/2-тэ-2018 «О тарифах на теплоноситель, поставляемый потребителям, публичного акционерного общества «Т Плюс», о долгосрочных параметрах регулирования» в следующих размерах:

Вид тарифа	Вид теплоносителя						
	Химически обессоленная вода						
	с 18.09.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021
Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям							
Одноставочный, руб./куб. м	57,29	57,29	59,13	59,13	60,69	60,69	62,53

С 01.01.2019 года указанные тарифы отменены. Тарифное регулирование стоимости теплоносителя (химически обессоленной воды), осуществлявшееся ранее в рамках статьи 8 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», прекращено.

1.7. Заявляемые тарифы:

Наименование услуги	ед.изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Техническая (химически обессоленная) вода	руб./м3 (без НДС)	335,92	350,86	363,15	375,95

1.8. Имущество для оказания услуг по поставке технической (химически обессоленной) воды находится в собственности Общества (свидетельство о государственной регистрации права от 02.10.2015 запись регистрации №43-43-01/621/2014-659).

1.9. Производственная программа на 2021-2024 годы представлена.

**2. Основные технические и производственные показатели системы водоснабжения.**

Водоснабжение технической (химически обессоленной) водой осуществляется из поверхностного источника. Технические параметры сетей водоснабжения технической (химически обессоленной) водой Обществом не заявлены.

Химводоочистка предназначена для восполнения потерь конденсата и пара на электростанции и отпуска пара потребителям, а также обессоленная вода ХВО котлов является исходной водой для ВПУ подпитки основного контура блока ПГУ-230МВт Кировской ТЭЦ-3, на котёл собственных нужд (по проекту реконструкции станции) и отпускается сторонним потребителям - ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк».

Производительность ХВО котлов 190 м3/ч.

ХВО котлов состоит из двух установок:

предварительной очистки воды (предочистки);

- химобессоливающей установки.

Предочистка занимается предварительной обработкой добавочной воды котлов перед ее химическим обессоливанием. Предварительная обработка воды осуществляется по схеме:

известкование;

коагуляция сернокислым железом;

магнезиальное обескремнивание.

Производительность предочистки 400 м<sup>3</sup>/ч.

Химобессоливающая установка работает на осветленной воде после предочистки по схеме:

фильтрация на механических фильтрах (8 фильтров, 2 из них для гидро-перегрузки);

Н-катионирование (удаление катионов кальция, магния, натрия) на Н- катионитовых фильтрах I ступени (6 фильтров) и II ступени (3 фильтра);

декарбонизация (удаление углекислоты) в декарбонизаторах (2 декарбони- затора);

анионирование (удаление силикат-, сульфат-, хлорид-ионов) на анионитовых фильтрах (5 фильтров).

В обессоленную воду вводится раствор смеси щелочи и аммиака для корректировки pH питательной воды и связывания остаточной углекислоты.

Регенерации Н - катионитовых фильтров проводятся раствором серной кислоты, анионитовых фильтров - раствором едкого натра.

Для обеспечения нормальных условий подготовки химобессоленной воды требуется предварительный нагрев исходной воды, поступающей на ХВО котлов до 30°С.

В результате рассмотрения производственной программы экспертная группа предлагает скорректировать объем реализации технической (химически обессоленной) воды в соответствии с Методическими указаниями № 1746-э на величину отпуска технической (химически обессоленной) воды подразделениям предприятия (собственные нужды в пароводяном тракте станции) и утвердить программу на:

техническую (химически обессоленную) воду
Объемы реализации – 368,44 тыс. м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 0,00 тыс. м <sup>3</sup> (0,00% от общего объема).

### **3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Тарифы на долгосрочный период регулирования устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).

Расчет тарифов на второй долгосрочный период регулирования выполнен экспертной группой с применением метода индексации в соответствии с Методическими указаниями.

В соответствии с пунктом 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения необходимая валовая выручка регулируемой организации и тарифы,



установленные с применением метода индексации, ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров регулирования тарифов), от их плановых значений.

Корректировка необходимой валовой выручки осуществляется в соответствии с разделом VII Методических указаний.

Расчет экономии средств, достигнутой регулируемой организацией в результате снижения расходов в предыдущий долгосрочный период регулирования, осуществляется в соответствии с разделом VI.П. Методических указаний.

#### **4. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям расходов и прибыли, включенных в необходимую валовую выручку по услуге транспортировки питьевой воды**

4.1. В результате экспертизы в расчет экономически обоснованного тарифа на 2021 год на техническую (химически обессоленную) воду включены следующие статьи затрат:

4.1.1. Операционные (подконтрольные расходы), в том числе:

- Статья «Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение» – проанализировав фактические расходы за последний отчетный период, подтвержденные ОСВ, эксперты определили расходы по элементам затрат «Горюче-смазочные материалы», «Материалы и малоценные основные средства» на производство технической (химически обессоленной) воды, исходя из фактических расходов 2020 года с учетом индекса потребительских цен – 106% в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

- Статья «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала» - затраты проанализированы и определены экспертами в соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пунктом 17 Методических указаний, в соответствии с которыми при определении расходов на оплату труда в порядке приоритетности используются следующие сведения:

1. параметры отраслевого тарифного соглашения (федеральное);
2. параметры трехстороннего соглашения, заключенного представителями работников, работодателей и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации или местного самоуправления (региональное отраслевое соглашение);
3. размер фонда оплаты труда в последнем расчетном периоде регулирования и фондов оплаты труда в других регулируемых организациях, осуществляющих аналогичные регулируемые виды деятельности в сопоставимых условиях, плановое значение индекса потребительских цен;
4. условия коллективного договора (предложение ПАО «Т Плюс»);
5. прогнозный индекс потребительских цен.

Проведение анализа фонда оплаты труда ПАО «Т Плюс», исходя из положений пункта 3 (исходя из фондов оплаты труда в других регулируемых организациях, осуществляющих аналогичные регулируемые виды деятельности в сопоставимых условиях), не применима для ПАО «Т Плюс», так как в Кировской области отсутствуют организации осуществляющие производство химически обессоленной воды в сопоставимых с МУП «Водоканал» условиях.

Таким образом, в соответствии с Методическими указаниями, фонд оплаты труда основного производственного персонала на период регулирования определен в порядке приоритетности исходя из фактической численности в 2020 году – 9,46 ед., минимальной месячной тарифной ставки рабочих первого разряда на 2021 год, определенной - 11154 руб./в мес., в соответствии с отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2017-2019 годы, с учетом письма об индексации минимальных месячных тарифных ставок рабочих первого разряда по организациям жилищно-коммунального хозяйства на 2020-2022 годы, среднего тарифного коэффицента – 2,16, выплат связанных с режимом работы – 18,76%, текущее

премирование – 25%, дополнительное премирование, включая вознаграждение за выслугу лет – 5,27%.

Отчисления на социальные нужды определены исходя из фактического значения размера отчислений за последний отчетный период – 29,99%, с учетом положений главы 34 Налогового кодекса Российской Федерации и порядка определения страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с Федеральным законом от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

- Статья «Расходы на уплату процентов по займам и кредитам» - расходы на уплату процентов по кредитам исключены экспертной группой в соответствии с п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения как экономически необоснованные.

- Статья «Ремонтные расходы» - расходы по статье заявлены в размере 2975,85 тыс.руб. из которых расходы на текущий ремонт составляют – 2273,76 тыс. руб. и расходы на оплату труда ремонтного персонала составляют 702,09 тыс. руб.

Проанализировав предоставленную ПАО «Т Плюс» информацию, эксперты определили затраты на текущий ремонт в соответствии с частью в) статьи 16 Методических рекомендаций в размере 1448,65 тыс. руб. на основании фактических расходов за 2020 год, подтвержденные актами выполненных работ, с учетом индекса потребительских цен на 2021 год - 106%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

Элемент расходов «Расходы на оплату труда ремонтного персонала» проанализирован и определен экспертами в соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пунктом 17 Методических указаний, в соответствии с которыми при определении расходов на оплату труда в порядке приоритетности используются следующие сведения:

1. параметры отраслевого тарифного соглашения (федеральное);
2. параметры трехстороннего соглашения, заключенного представителями работников, работодателей и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации или местного самоуправления (региональное отраслевое соглашение);
3. размер фонда оплаты труда в последнем расчетном периоде регулирования и фондов оплаты труда в других регулируемых организациях, осуществляющих аналогичные регулируемые виды деятельности в сопоставимых условиях, плановое значение индекса потребительских цен;
4. условия коллективного договора (предложение ПАО «Т Плюс»);
5. прогнозный индекс потребительских цен.

Проведение анализа фонда оплаты труда ПАО «Т Плюс», исходя из положений пункта 3 (исходя из фондов оплаты труда в других регулируемых организациях, осуществляющих аналогичные регулируемые виды деятельности в сопоставимых условиях), не применима для ПАО «Т Плюс», так как в Кировской области отсутствуют организации осуществляющие производство химически обессоленной воды в сопоставимых с МУП «Водоканал» условиях.

Таким образом, в соответствии с Методическими указаниями, фонд оплаты труда ремонтного персонала на период регулирования определен в порядке приоритетности исходя из фактической численности в 2020 году – 1,24 ед., минимальной месячной тарифной ставки рабочих первого разряда на 2021 год, определенной - 11154 руб./в мес., в соответствии с отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2017-2019 годы, с учетом письма об индексации минимальных месячных тарифных ставок рабочих первого разряда по организациям жилищно-коммунального хозяйства на 2020-2022 годы, среднего тарифного коэффициента – 1,98, выплат связанных с режимом работы – 2,27%, текущее премирование – 25%, дополнительное премирование, включая вознаграждение за выслугу лет – 4,19%.

Отчисления на социальные нужды определены исходя из фактического значения размера отчислений за последний отчетный период – 31,71%, с учетом положений главы 34

Налогового кодекса Российской Федерации и порядка определения страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с Федеральным законом от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

- Статья «Прочие производственные расходы» - проанализировав предоставленную ПАО «Т Плюс» информацию, эксперты определили затраты по статье в соответствии с частью в) статьи 16 Методических рекомендаций исходя из фактических расходов за последний отчетный период, подтвержденные ОСВ, по следующим элементам затрат: автотранспортные услуги, услуги по испытанию и поверке приборов, обследование, техническое освидетельствование, диагностика, услуги по экспертизе промбезопасности, природоохранные мероприятия, прочие работы и услуги производственного характера, с учетом индекса потребительских цен на 2021 год - 106%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

- Статья «Административные расходы».

Затраты по элементу расходов «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала» проанализированы и определены экспертами в соответствии с пунктом 52 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и пунктом 17 Методических указаний, в соответствии с которыми при определении расходов на оплату труда в порядке приоритетности используются следующие сведения:

1. параметры отраслевого тарифного соглашения (федеральное);
2. параметры трехстороннего соглашения, заключенного представителями работников, работодателей и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации или местного самоуправления (региональное отраслевое соглашение);
3. размер фонда оплаты труда в последнем расчетном периоде регулирования и фондов оплаты труда в других регулируемых организациях, осуществляющих аналогичные регулируемые виды деятельности в сопоставимых условиях, плановое значение индекса потребительских цен;
4. условия коллективного договора (предложение ПАО «Т Плюс»);
5. прогнозный индекс потребительских цен.

Проведение анализа фонда оплаты труда ПАО «Т Плюс», исходя из положений пункта 3 (исходя из фондов оплаты труда в других регулируемых организациях, осуществляющих аналогичные регулируемые виды деятельности в сопоставимых условиях), не применима для ПАО «Т Плюс», так как в Кировской области отсутствуют организации осуществляющие производство химически обессоленной воды в сопоставимых с МУП «Водоканал» условиях.

Таким образом, в соответствии с Методическими указаниями, фонд оплаты труда основного производственного персонала на период регулирования определен в порядке приоритетности исходя из фактической численности в 2020 году – 1,2 ед., минимальной месячной тарифной ставки рабочих первого разряда на 2021 год, определенной - 11154 руб./в мес., в соответствии с отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2017-2019 годы, с учетом письма об индексации минимальных месячных тарифных ставок рабочих первого разряда по организациям жилищно-коммунального хозяйства на 2020-2022 годы, среднего тарифного коэффициента – 3,69, выплат связанных с режимом работы – 0,75%, текущее премирование – 25%, дополнительное премирование, включая вознаграждение за выслугу лет – 15,99%.

Отчисления на социальные нужды определены исходя из фактического значения размера отчислений за последний отчетный период – 26,74%, с учетом положений главы 34 Налогового кодекса Российской Федерации и порядка определения страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с Федеральным законом от 24.07.1998 № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

Затраты по элементу расходов на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями проанализированы и определены экспертами исходя из фактических расходов за последний отчетный период, подтвержденные ОСВ за 2020 год, по следующим элементам затрат:

услуги связи и интернет, юридические услуги, консультационные услуги, услуги по вневедомственной охране, информационные услуги, управленческие услуги (исполнительный аппарат ПАО «Т Плюс»), с учетом индекса потребительских цен на 2021 год - 106%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России. В соответствии с пунктом 26 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения экспертами исключены как экономически необоснованные расходы на добровольное страхование имущества, жизни, смерти, утраты трудоспособности, расходы на добровольное медицинское страхования и негосударственное пенсионное обеспечение.

Затраты по элементам затрат на арендную плату не связанную с арендой централизованных систем водоснабжения, служебные командировки, обучение персонала, страхование производственных объектов проанализированы и определены экспертами исходя из фактических расходов за последний отчетный период, подтвержденные ОСВ за 2020 год, с учетом индекса потребительских цен на 2021 год - 106%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

Затраты по элементу расходов прочие административные расходы проанализированы и определены экспертами исходя из фактических расходов за последний отчетный период, подтвержденные ОСВ за 2020 год, с учетом индекса потребительских цен на 2021 год - 106%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России, при этом исключены в соответствии с п. 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения PR-расходы как экономически необоснованные.

#### 4.1.3. Неподконтрольные расходы, в том числе:

- Статья «Теплоэнергия» - в соответствии с технологическим процессом для обеспечения нормальных условий подготовки химически обессоленной воды требуется предварительный нагрев исходной воды до 30%, поступающей на ХВО котлов. Вместе с тем, в соответствии с приказом Минэнерго России от 30.12.2008 № 323 «Об утверждении порядка определения нормативов удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии» Обществу утверждены удельные расходы топлива, которые, в соответствии с методикой расчета нормативов удельных расходов топлива по ТЭС и котельным, содержат расходы тепла на собственные нужды, в том числе на приготовление теплоносителя (химически очищенная вода и химически обессоленная вода). Таким образом планируемые Обществом расходы на теплоэнергию исключены из расчета как экономически необоснованные в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

- Статья «Налог на прибыль» - расходы проанализированы и определены экспертами на уплату налога на прибыль организаций, в соответствии с гл. 25 НК РФ.

- Статья «Налог на имущество организаций» - расходы проанализированы и определены экспертами на уплату налога на имущество организаций, в соответствии с гл. 30 НК РФ.

- Статья «Плата за негативное воздействие на окружающую среду» - расходы по статье приняты экспертами в пределах установленных нормативов исходя из фактических платежей в 2020 году, в соответствии с п. 45 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

- Статья «Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы по статье приняты экспертами на плату за пользование водным объектом, определенной в соответствии с гл. 25.2 НК РФ, с учетом положений Федерального закона от 29.11.2014 № 382-ФЗ «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации», вступающих в силу с 1 января 2015 года о повышении ставок водного налога.

- Статья «Земельный налог» - расходы приняты экспертами на уплату налога на землю в соответствии с гл. 31 НК РФ.

- Статья «Аренда земельных участков» - расходы проанализированы и учтены экспертами на арендную плату за земельные участки по договору аренды земельного участка от 06.09.2019 №111-01/3 заключенному с администрацией муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, исходя из фактического значения 2020 года, с учетом индекса потребительских цен на 2021 год - 106%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

- Статья «Реагенты» - проанализировав предоставленную ПАО «Т Плюс» информацию, эксперты определили затраты по статье в соответствии с частью в) статьи 16 Методических рекомендаций исходя из фактических расходов на химреагенты за последний отчетный период, подтвержденные ОСВ, с учетом индекса потребительских цен на 2021 год - 106%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

4.1.4. Статья «Амортизация» - затраты по статье приняты экспертами по видам основных средств на основании фактической величины за 2020 год, подтвержденной ОСВ, так как в соответствии с пунктом 28 Методических указаний амортизационные отчисления принимаются в расчете в соответствии с положением о бухгалтерском учете в Российской Федерации. На первый и последующие годы долгосрочного периода регулирования прирост амортизационных отчислений принимается при наличии инвестиционной программы, которая в отношении ПАО «Т Плюс» не утверждена.

4.1.5. Статья «Нормативная прибыль», в том числе:

Статья «Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами» - расходы по статье проанализированы и приняты экспертами в размере предложенном Обществом, не превышающем фактических затрат в 2020 году на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами, с учетом индекса потребительских цен на 2021 год - 106%, в соответствии с прогнозом СЭР МЭР России.

4.1.6. Статья «Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации» - расходы по статье исключены из расчета, так как Общество не наделено статусом гарантирующей организации, что является необходимым основанием для возникновения возможности включения в тарифы для регулируемой организации предпринимательской прибыли, в соответствии с пунктами 2, 47 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

В соответствии с Основами ценообразования и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в необходимую валовую выручку ПАО «Т плюс» по производству и реализации технической (химически обессоленной) воды на территории муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» с 16.11.2020 исходя из годовых показателей, составляют:

Необходимая валовая выручка — 22433,02 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы в размере – 13670,28,50 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 0 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 7863,49 тыс. руб.;
- амортизация – 852,35 тыс. руб.
- нормативная прибыль – 46,90 тыс. руб.;
- предпринимательская прибыль – 0 тыс. руб.;
- корректировка НВВ – 0 тыс. руб.

Долгосрочные параметры регулирования ПАО «Т плюс» для формирования тарифа на транспортировку питьевой воды с использованием метода индексации установленных тарифов.

Выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования.

По результатам экспертизы представленных расчетов и обосновывающих материалов в отношении ПАО «Т плюс» применен метод индексации.

При расчете тарифов экспертами использовались индексы в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России:

Наименование	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
--------------	----------	----------	----------	----------

Индекс потребительских цен	106,0	104,3	104,0	104,0
----------------------------	-------	-------	-------	-------

В результате экспертизы экспертная группа предлагает установить на 2021 - 2024 годы следующие долгосрочные параметры регулирования тарифов для ПАО «Т плюс» для формирования тарифов на техническую (химически обессоленную воду) с использованием метода индексации установленных тарифов:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
2021	13 670,28	-	0	0
2022	-	1,00	0	0
2023	-	1,00	0	0
2024	-	1,00	0	0

Величина необходимой валовой выручки ПАО «Т плюс» исходя из годовых показателей на 2021-2024 годы составила на:

Год	ед.изм.	НВВ
2021 год	тыс.руб.	22433,02
2022 год	тыс.руб.	23255,56
2023 год	тыс.руб.	24049,30
2024 год	тыс.руб.	24877,51

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для потребителей ПАО «Т плюс» тарифы на транспортировку питьевой воды в следующих размерах:

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Прочие потребители	с 16.11.2021 по 31.12.2021	60,89
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	60,89
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	63,12
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	63,12
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	65,27
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	65,27
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	67,52

Налог на добавленную стоимость взимается сверх указанных величин тарифов.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Земсков Д.Л.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить на 2021 - 2024 годы производственную программу на техническую (химически обессоленную) воду для публичного акционерного общества «Т Плюс».

2. Установить на 2021 - 2024 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности публичного акционерного общества «Т Плюс» согласно приложению № 1 к настоящему решению.

3. Установить тарифы на техническую (химически обессоленную) воду для публичного акционерного общества «Т Плюс» на территории муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области согласно приложению № 2 к настоящему решению.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 16.11.2021 по 31.12.2024.

Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
регулирования деятельности публичного акционерного  
общества «Т Плюс»**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Техническая (химически обессоленная) вода	2021	13 670,28	-	0	0
	2022	-	1,00	0	0
	2023	-	1,00	0	0
	2024	-	1,00	0	0

Приложение № 2  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ТАРИФЫ  
на техническую (химически обессоленную) воду для публичного акционерного  
общества «Т Плюс» на территории муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Техническая (химически обессоленная) вода	Прочие потребители	с 16.11.2021 по 31.12.2021	60,89
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	60,89
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	63,12
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	63,12
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	65,27
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	65,27
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	67,52

Налог на добавленную стоимость взимается сверх установленных величин тарифов.

**69. По шестьдесят девятому вопросу повестки дня СЛУШАЛИ:**

Кривошеину Юлию Александровну, которая доложила членам правления.

**1. Общие сведения об организации, осуществляющей регулирующую деятельность**

1. Наименование организации, осуществляющей регулирующую деятельность: индивидуальный предприниматель Заболотских Александр Витальевич (далее – ИП Заболотских А.В.).

2. Юридический адрес: ул.Пролетарская, д. 100а, с.Калинино, Малмыжский район, Кировская область, 612927, serviszav@mail.ru.

3. ИНН 431700046845, ОГРНИП 304430713200023.

4. Руководитель: Заболотских Александр Витальевич (83347) 26-1-33, контактное лицо – Гайнутдинов Линар Ильдарович 8-912-734-55-59.

5. Система налогообложения на период регулирования: упрощенная система налогообложения (доходы).

6. Действующие тарифы: тарифы устанавливаются впервые.

7. Заявляемый тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) – 142,52 руб./м<sup>3</sup>.

8. Производственная программа на 2021-2024 годы представлена и согласована с органами местного самоуправления в установленном порядке.

9. Метод регулирования, использованный Службой при регулировании тарифа: метод индексации.

**2. Основные технические показатели системы водоснабжения**

ИП Заболотских А.В. оказывает услуги в сфере питьевого водоснабжения потребителям на территории с.Калинино Калининского сельского поселения Малмыжского района Кировской области.

Водоснабжение производится из подземного источника. Для бесперебойного обеспечения водой работает 1 скважина. Протяженность водопроводных сетей составляет 1,0 км.

Имущество, используемое для производства и реализации услуги водоснабжения на территории поселения, находится в собственности согласно договора купли-продажи от 01.03.2010 между ОАО «Малмыжская ПМК-9» и ИП Заболотских А.В., выписки из ЕГРН от 02.04.2021.

В результате рассмотрения производственной программы экспертная группа предлагает утвердить без изменений программу на 2021-2024 годы на:

питьевую воду (питьевое водоснабжение)
Объемы реализации – 12,56 тыс.м <sup>3</sup> в год, в том числе населению – 12,56 тыс.м <sup>3</sup> (100,0 % от общего объема).

**3. Основные нормативно-правовые акты и их положения, применяемые для формирования необходимой валовой выручки**

Тарифы на долгосрочный период регулирования устанавливаются в соответствии с:

- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее - Федеральный закон № 416-ФЗ);

- Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Постановление Правительства № 406);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания);

- основными параметрами прогноза социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, разработанного Минэкономразвития России в сентябре 2021 года (далее – прогноз СЭР МЭР России).



Расчет тарифа экспертной группой выполнен с применением метода индексации в соответствии с Методическими указаниями. При этом на первый год долгосрочного периода регулирования расчет тарифа выполнен с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) в соответствии с пунктом 45 настоящих Методических указаний.

#### **4. Анализ экономической обоснованности расходов по статьям расходов и прибыли, включенных в необходимую валовую выручку водоснабжения.**

В результате экспертизы в расчет экономически обоснованного тарифа на 2021 год на питьевую воду (питьевое водоснабжение) включены следующие статьи затрат:

##### **Операционные (подконтрольные) расходы.**

1. Расходы, заявленные на приобретение сырья и материалов и их хранение в сумме 95,38 тыс.руб., исключены в соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку ИП Заболотских А.В. на период регулирования не подтверждена.

2. «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала» заявлены ИП Заболотских А.В. в размере 258,0 тыс.руб.

Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала определены экспертной группой, исходя из численности основного производственного персонала в количестве 0,6 штатной единицы (не превышающей предельную численность работников ВКХ, определенную в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Министерства строительства и ЖКХ РФ от 23.03.2020 № 154/пр) и среднемесячной заработной платы, определенной в соответствии с Отраслевым тарифным соглашением в ЖКХ Кировской области на 2020-2022 годы (исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154,0 руб., среднего тарифного коэффициента 1,69, коэффициента премии 1,25). Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,4%, предусмотренной НК РФ.

3. «Прочие производственные расходы» заявлены ИП Заболотских А.В. в размере 10,24 тыс.руб., в том числе:

«Контроль качества воды и сточных вод» - экспертной группой определены расходы по контролю качества воды на основании представленного договора об оказании услуг от 31.05.2021 № 3368-01 с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» с учетом периодичности проведения анализов предусмотренной СанПиН 2.1.4.1074-01 в размере 2,74 тыс. рублей;

«Прочие расходы» исключены в соответствии с п.30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку ИП Заболотских А.В. на период регулирования не подтверждена.

4. «Ремонтные расходы» с учетом дополнительных документов заявлены ИП Заболотских А.В. в размере 1026,4 тыс.руб., в том числе затраты на изготовление и монтаж водонапорной башни на скважине № 6069 с.Калинино в сумме 589,28 тыс.руб. Данные затраты не включены в тариф, так как данные работы уже произведены, водонапорная башня поставлена на баланс ИП Заболотских А.В.

Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения экспертной группой проанализированы и учтены в сумме 162,9 тыс.руб. на ремонт ограждения санитарно-водоохранной зоны на скважине в соответствии с актом осмотра, дефектной ведомости и локальной сметы (ЛСР № 1014 от 30.09.2021). Расходы распределены на весь срок действия долгосрочных тарифов.

«Расходы на оплату труда ремонтного персонала», «Отчисления на соц.нужды ремонтного персонала» учтены в статье «Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала».

5. «Административные расходы» ИП Заболотских А.В. заявлены в размере 523,68 тыс.руб. Экспертной группой проанализированы и учтены расходы:

«Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями», «Служебные командировки», «Прочие административные расходы» исключены в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства № 406, так как экономическая обоснованность включения данных расходов в необходимую валовую выручку ИП Заболотских А.В. на период регулирования не подтверждена.

«Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала» - затраты определены исходя из численности административно-управленческого персонала в количестве 0,19 штатной единицы (не превышающей численность, определенную в соответствии с рекомендациями, утвержденными приказом Минстроя России от 23.03.2020 № 154/пр) и среднемесячной заработной платы, определенной в соответствии с Отраслевым тарифным соглашением в ЖКХ Кировской области на 2020-2022 годы (исходя из минимальной месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда – 11154,0 руб., среднего тарифного коэффициента 2,76). Отчисления на социальные нужды рассчитаны с учетом ставки — 30,4%, предусмотренной НК РФ.

#### **Расходы на энергетические ресурсы**

«Электроэнергия» - расходы ИП Заболотских А.В.м заявлены в размере 341,64 тыс.руб. Расходы определены экспертной группой в размере 112,84 тыс.руб., исходя из объема электроэнергии, рассчитанного исходя из технических характеристик установленного оборудования и объема поднятой воды (согласно производственной программе ИП Заболотских А.В.), и прогнозной цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения (удельный расход эл. энергии — 0,94 кВт.ч./куб.м.; средний тариф на эл.энергию на 2021 год — 9,54 руб./кВт.ч. (с учетом НДС)).

#### **Неподконтрольные расходы**

«Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов» ИП Заболотских А.В. заявлены в размере 10,40 тыс.руб. Расходы определены экспертной группой в размере 21,13 тыс.руб., в том числе:

«Налог на доходы» - затраты определены в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации. Связаны с уплатой минимального налога на доходы в размере 6 % от налоговой базы в соответствии с применяемой ИП Заболотских А.В. системой налогообложения;

«Водный налог и плата за пользование водным объектом» - расходы определены экспертной группой на уплату водного налога в соответствии со ст. 333.12 Налогового кодекса Российской Федерации;

«Аренда земельных участков» - затраты на уплату арендных платежей за землю определены экспертной группой в сумме 0,52 тыс.руб. в соответствии с п.44 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

«Реагенты» - расходы определены на уровне предложения ИП Заболотских А.В. (затраты не превышают среднюю фактическую стоимость химреагентов по Кировской области) и норм расхода химреагентов в соответствии с приказом ИП Заболотских А.В. от 01.06.2021 в размере 2,24 тыс.руб.

#### **Амортизация.**

Расходы на амортизационные отчисления ИП Заболотских А.В. заявлены в размере 113,0 тыс.руб. Расходы определены экспертной группой в размере 29,64 тыс.руб., исходя из балансовой стоимости водонапорной башни, колодцев и максимального срока их полезного использования.

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения по предложению экспертной группы основные статьи расходов, включенные в необходимую валовую выручку ИП Заболотских А.В. по

производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля 2021 года исходя из годовых показателей, составляют:

1. Необходимая валовая выручка — 534,38 тыс. руб., в том числе:

- операционные расходы в размере – 370,78 тыс. руб.;
- расходы на энергетические ресурсы – 112,84 тыс. руб.;
- неподконтрольные расходы – 21,13 тыс. руб.;
- амортизация – 29,64 тыс.руб.

**5. Долгосрочные параметры регулирования деятельности ИП Заболотских А.В. для формирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации установленных тарифов.**

Выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с пунктом 31 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406.

В отношении ИП Заболотских А.В. применен метод индексации.

В соответствии с пунктом 75 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при применении метода индексации регулируемые тарифы устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов.

При расчете тарифов экспертной группой использовались индексы в соответствии с Прогнозом СЭР МЭР России:

Наименование	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Индекс потребительских цен	106,0	104,3	104,0	104,0
Индекс цены на электрическую энергию для низкого уровня напряжения	103,94	104,04	103,58	104,05

В результате экспертизы экспертная группа предлагает установить на 2021-2024 годы следующие долгосрочные параметры регулирования деятельности ИП Заболотских А.В. для формирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) с использованием метода индексации установленных тарифов:

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2021	370,78	-	0,0	0,94
	2022	-	1,00	0,0	0,94
	2023	-	1,00	0,0	0,94
	2024	-	1,00	0,0	0,94

В соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения величина необходимой валовой выручки ИП Заболотских А.В. по производству и реализации питьевой воды (питьевого водоснабжения) с 1 июля исходя из годовых показателей составила на 2022 год – 552,0 тыс. руб., на 2023 год – 568,53 тыс. руб., на 2024 год – 586,21 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, учитывая прогноз СЭР МЭР России, экспертная группа предлагает установить для потребителей ИП Заболотских А.В. на 2021-2024 годы, оказывающего услуги водоснабжения на территории на территории муниципального образования Калининское сельское поселение Малмыжского района Кировской области тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 16.11.2021 по 31.12.2021	42,55
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,55
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	43,95
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	43,95
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	45,27
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	45,27

	Прочие потребители	с 01.07.2024 по 31.12.2024	46,67
		с 16.11.2021 по 31.12.2021	42,55
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,55
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	43,95
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	43,95
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	45,27
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	45,27
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	46,67

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

Михайлов М.В.: Прошу задавать вопросы и высказать замечания.

В прениях выступили: Михайлов М.В., Мальков Н.В., Юдинцева Н.Г., Кривошеина Ю.А.

Представитель УФАС по Кировской области Репина О.А. замечаний и возражений не высказала.

Михайлов М.В.: Какие есть предложения у членов правления?

Юдинцева Н.Г.: Предлагаю установить тарифы.

Михайлов М.В.: Предлагаю голосовать.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - единогласно.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить на 2021-2024 годы производственную программу на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для индивидуального предпринимателя Заболотских Александра Витальевича.

2. Установить на 2021-2024 годы долгосрочные параметры регулирования деятельности для индивидуального предпринимателя Заболотских Александра Витальевича согласно приложению № 1.

3. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для индивидуального предпринимателя Заболотских Александра Витальевича на территории муниципального образования Калининское сельское поселение Малмыжского района Кировской области согласно приложению № 2.

4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего решения, действуют с 16.11.2021 по 31.12.2024.

Приложение № 1  
к решению правления  
РСТ Кировской области

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ  
регулирования деятельности для индивидуального предпринимателя Заболотских  
Александра Витальевича**

Наименование услуги	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь питьевой воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт.ч./куб.м
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	2021	370,78	-	0,0	0,94
	2022	-	1,00	0,0	0,94
	2023	-	1,00	0,0	0,94
	2024	-	1,00	0,0	0,94

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для индивидуального предпринимателя**  
**Заболотских Александра Витальевича на территории муниципального образования**  
**Калининское сельское поселение Малмыжского района Кировской области**

Наименование услуги	Категория потребителей	Период действия	Тариф в рублях за куб. метр
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)	Население, собственники жилых помещений и исполнители коммунальных услуг	с 16.11.2021 по 31.12.2021	42,55
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,55
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	43,95
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	43,95
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	45,27
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	45,27
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	46,67
	Прочие потребители	с 16.11.2021 по 31.12.2021	42,55
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,55
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	43,95
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	43,95
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	45,27
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	45,27
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	46,67

Налог на добавленную стоимость не взимается в соответствии со ст. 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.

*Экспертные заключения, таблицы к ним и иные приложения являются неотъемлемой частью данного протокола.*

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ:

Руководитель службы



М.В. Михайлов

ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ:



Г.В. Троян



Н.В. Мальков



А.В. Вычегжанин



О.А. Репина



Н.Е. Обухова



Н.Г. Юдинцева



А.В. Шаклеина

Секретарь правления



Д.А. Жуйков