Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Слободского района

от 20.12.2023 № 1844

**Программа**

**социально-экономического развития муниципального образования**

**Слободской муниципальный район Кировской области**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок выполнения мероприятия в соответствии с планом мероприятий | | Информация об источниках и объемах финансирования мероприятия (тыс. рублей) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Результат мероприятия\* |
| Начало | Окончание | Средства федерального бюджета | | | | | | Средства областного бюджета | | | | | | Средства местных бюджетов | | | | | | Внебюджетные источники | | | | |  |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028  год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2023 год | 2024  год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |  |
| **Экономика** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Строительство навеса для содержания телят в возрасте от 4 до 6 мес. в СПК СХА (колхоз) «Лекминский» | 2022 | 2024 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 11500 |  |  |  |  | Навес на 168 голов, планируется рост привеса молодняка, создание 5 рабочих мест со ср.з/п 36 тыс.руб. НДФЛ 1123,2 тыс.руб. за период с 2025 по 2028 г.г. |
| 2 | Строительство коровника на 400 голов КРС. Санпропускник. Отапливаемый дезбарьер в с. Шестаково Слободского района кировской области (СПК «Красная Талица») | 2022 | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 50000 | 44786 | 5000 |  |  |  | планируемый выход телят 160 голов в год, производство молока 700 тн в год. Планируется создание 5 рабочих мест, ГФЗП 2300 тыс.руб,  НДФЛ 896,999 тыс.руб. за период с 2026 по 2028 год, ежегодный объем налогов и сборов в консолидированный бюджет области при выходе на проектную мощность 750 тыс.руб. |
| 3 | Строительство коровника на 800 голов КРС в с. Шестаково Слободского района Кировской области (СПК «Красная Талица») | 2024 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 270000 | 270000 | 60000 |  |  | планируемый выход телят 640 голов в год, производство молока 7200 тн в год. Планируется создание 10 рабочих мест, ГФЗП 4800 тыс.руб, НДФЛ 1248 тыс.руб., ежегодный объем налогов и сборов в консолидированный бюджет области при выходе на проектную мощность 1560 тыс.руб. |
| 4 | Строительство цеха по переработке отходов металла  (ООО «Завод грузоподъемного оборудования») | 2022 | 2034 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 56380 |  |  |  |  |  | Производство 2000 тонн стального литья в год,  повышение качества производимой продукции, увеличение производства,  оптимизация логистики,  переработка отходов,  внедрение передовых технологий. |
| **Социальная сфера** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Создание модельной библиотеки на базе Вахрушевской детской библиотеки-филиала МКУ «Слободская ЦБС»  (участие в конкурсе) | 2025 | 2025 |  |  | 8000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 480 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Модернизация библиотеки по модельному стандарту предусматривает ремонт помещения, покупку новой, мебели, книги.  Количество выгодоприобретателей 1804 человека. (читателей). Рост числа читателей. Созданная модельная библиотека станет культурно-интеллектуальным центрам для жителей всего населенного пункта. Главный результат – это повышение качества жизни и доступность культурных услуг для всех слоев населения, что создает привлекательность для района. |
| 2 | Капитальный ремонт ДШИ  с. Бобино  (участие в конкурсе) | 2026 | 2026 |  |  |  | 8709,8 |  |  |  |  |  | 463,3 |  |  |  |  |  | 92,7 |  |  |  |  |  |  |  |  | Создание современных и комфортных условий для обучающихся, что позволит привлечь новых учеников, и в целом создает привлекательность для поселения и развития инфраструктуры. На данный момент в школе обучается 126 детей |
| 3 | Капитальный ремонт Вахрушевской ДМШ  (участие в конкурсе) | 2025 | 2025 |  |  | 6774,6 |  |  |  |  |  | 360,3 |  |  |  |  |  | 72,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Создание современных и комфортных условий для обучающихся и в целом создает привлекательность для поселения и развития инфраструктуры, а также является благоприятным фактором для переезда новых семей с детьми. На данный момент в школе обучается 124 детей |
| 4 | Установка игрового комплекса на детскую площадку у Дома Культуры, по улице Первомайской, поселок Октябрьский, Слободского района | 2024 | 2024 |  |  |  |  |  |  |  | 599 |  |  |  |  |  | 9,73 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов, устройство бетонной подготовки, установка игрового комплекса. В поселке Октябрьский проживает 1015 человек |
| 5 | Строительство нового корпуса КОГОБУ СШ пгт Вахруши Слободского района | 2027 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ориентировочная стоимость объекта 700000 тыс.руб.. |
| **Инфраструктура** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Осуществление мер по экологической реабилитации, восстановлению и улучшению экологического состояния водных объектов. Капитальный ремонт очистных сооружений дер. Шихово Слободского района | 2023 | 2024 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 834,122 | 3904,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Улучшение   качества воды в реке Сандаловка |
| 2 | Капитальный ремонт автомобильной дороги общего пользования местного значения Бобино - Вотское | 2024 | 2024 |  |  |  |  |  |  |  | 36890,8 |  |  |  |  |  | 372,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Устройство автомобильной дороги с асфальтобетонным покрытием, протяженность участка 1 км. Обеспечивает доступ к объектам АПК, пилораме, пункту переработки ООО Алмаз. Ежегодно проходит великорецкий крестный ход. Выгодоприобретателя являются жители деревни Стрелковы и Большое Мышкино. Будет обеспечен доступ к объектам: 4 силосные траншеи, 1 кормовая площадка, 3 здания фермы, 1 коровник, 1 родильное отделение, 1 санпропускник, 1 дезбарьер |
| 3 | Реконструкция системы водоснабжения Ильинского сельского поселения | 2023  (проектирование) | 2024 |  |  |  |  |  |  |  | 6910,2 |  |  |  |  |  | 69,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Повышение качества питьевой водой населения  с. Ильинское, снижение потерь при транспортировке воды на 8,1%, снижение потребления энергопотребления при подъеме и транспортировке воды 0,8 Квт.час/м3, снижение затрат на закупку хлора. |
| 2024  (работы) | 2024 |  |  |  |  |  |  |  | 248875,1496 |  |  |  |  |  | 2513,89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Реконструкции системы водоснабжения Стуловского сельского поселения | 2024 (проектирование) | 2024 |  |  |  |  |  |  |  | 13000 |  |  |  |  |  | 0,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Повышение качества питьевой водой населения д. Стулово |
| 2025 (работы) | 2025 |  |  |  |  |  |  |  |  | 297000 |  |  |  |  |  | 3000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Реконструкция санаторного комплекса «Митино» рекреационный СПА-курорт на берегу пруда (Слободской район, д. Митино) | 2027 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Стоимость не определена |
| 6 | Реконструкция культовых объектов с. Никульчино – места возникновения Вятской земли | 2027 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Стоимость не определена |
| 7 | модернизация здания блочной газовой котельной теплопроизводительностью 3,6 МВт и движимого имущества ((АО «Санаторий «Митино») | 2019 | 2024 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 200 |  |  |  |  |  | надежность и энергетическая эффективность систем теплоснабжения, границ планируемых зон размещения объектов централизованных систем теплоснабжения, беспрерывная подача теплоснабжения, удельный расход топлива на ед. выработанной тепловой энергии 0,149 тут/Гкал, отпускаемая в сеть -154,2 Кг.у.т/Гкал, удельный расход воды, потребляемой в технологическом процессе на ед.объема тепловой энергии 0,5 куб.м/Гкал, удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе на ед. объема тепловой энергии 31,5 кВт\*ч/Гкал. Уровень потерь тепловой энергии в сети -147,71 Гкал, необходимая валовая выручка 12418,3 тыс.руб. в 2023 г. |
| 8 | модернизация  объектов водоснабжения и водоотведения, расположенных на территории Вахрушевского городского поселения, Стуловского сельского поселения и Ильинского сельского поселения Слободского района Кировской области  (ООО «Гидра»  ) | 2022 | 2031 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1868 | 1623 | 153 | 2147 | 520 | 1783 | объем инвестиций 10,723 млн. руб.  К 2031 году планируется достичь следующих показателей:  объекты водоснабжения  Показатели качества воды (количество отрицательных проб воды, деленное на общее количество проб в %)  пгт Вахруши – 10  с. Ильинское- 63  дер. Стулово – 10  Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения (количество отказов, деленное на протяженность сети, ед/км)  пгт Вахруши – 2,3  с. Ильинское- 0,9  дер. Стулово – 3,5  Удельный расход электроэнергии Водопользование, кВт/м3  пгт Вахруши – 0,45  с. Ильинское- 1,81  дер. Стулово – 1,27  Показатели эффективности использования ресурсов, в т.ч. уровень потерь воды, %  пгт Вахруши – 10,10  с. Ильинское- 8,86  дер. Стулово – 0  Цена на электрическую энергию (с НДС), руб./кВт\*ч  пгт Вахруши – 10,40  с. Ильинское- 10,83  дер. Стулово – 13,14  объекты водоотведения  Показатели качества сточных вод (количество отрицательных проб воды, деленное на общее количество проб в %)  пгт Вахруши – 70  с. Ильинское- 70  Показатели надежности и бесперебойности системы водоотведения (количество отказов, деленное на протяженность сети, Ед. /км)  пгт Вахруши – 6,6  с. Ильинское- 4,00  дер. Стулово – 13,02  Удельный расход электроэнергии Водоотведение, кВт/м3  пгт Вахруши – 0,46  с. Ильинское- 1,56  дер. Стулово – 0,35  Цена на электрическую энергию (с НДС), руб./кВт\*ч  пгт Вахруши – 10,37  с. Ильинское- 10,37  дер. Стулово – 13,14 |
| 9 | Создание газовой блочно-модульной котельной БМК-В-10,0 ГД с участками тепловых сетей, реконструкция тепловых сетей на территории д. Стулово Слободского района Кировской области (КОГУП «Облкоммунсервис») | 2023 | 2037 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 169500 | | 26997,4  (2025-2037 годы) | | | | объем инвестиций 196 497,49 тыс. руб.  энергетическая эффективность в отношении величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети 1,731 Гкал/м2 ежегодно с 2023 по 2037 гг.; величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям 2913,608 Гкал/год ежегодно с 2023 по 2037 гг. |
| **Активность муниципального образования** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Участие в реализации государственной программы Кировской области «Развитие агропромышленного комплекса» (п.1-3 раздела «экономика») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Участие в реализации регионального проекта «Создание для всех категорий и групп населения условий для занятий физической культурой и спортом, массовым спортом, в том числе повышение уровня обеспеченности населения объектами спорта, а также подготовка спортивного резерва в Кировской области» государственной программы Кировской области «Развитие физической культуры и спорта» (п.1 раздела «социальная сфера») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Участие в реализации государственной программы Кировской области «Развитие физической культуры и спорта» (п.2 раздела «социальная сфера») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Участие в реализации национального проекта «Культура», федеральный проект «Культурная среда» (п. 3-5 раздела «социальная сфера») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Участие в реализации регионального проекты «Формирование комфортной городской среды на территории Кировской области» (п. 6 раздела «социальная сфера») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Участие в реализации государственной программы Кировской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов» (п.1 раздела «инфраструктура») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Участие в реализации подпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий Кировской области» (п.2 раздела «инфраструктура») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Участие в реализации регионального проекта «Чистая вода в Кировской области» государственной программы Кировской области «Развитие жилищно-коммунального комплекса и повышение энергетической эффективности» (п.3,4 раздела «инфраструктура») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Участие в реализации регионального проекта «Обеспечение устойчивого сокращения непригодного для проживания жилищного фонда на территории Кировской области» государственной программы Кировской области «Обеспечение граждан доступным жильем» (п.5,6 раздела «инфраструктура») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Участие в реализации проектов местных инициатив (п.7-16 раздела «инфраструктура») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Участие в реализация проекта «Народный бюджет» (п.17 раздела «инфраструктура») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Участие в реализации государственной программы Кировской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов» (п.18 раздела «инфраструктура») | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |