|  |
| --- |
| Приложение УТВЕРЖДЕНА |
| постановлением администрации |
| Слободского района |
| От11.11.2019 № 1845 |

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Слободского района» на 2020- 2025 годы**

Паспорт муниципальной целевой программы

"Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Слободского района"

на 2020 - 2025 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Управление муниципального хозяйства Слободского района |
| Соисполнители Муниципальной программы | управление образования Слободского района, ресурсоснабжающие предприятия Слободского района |
| Наименование подпрограммы | отсутствует |
| Цели муниципальной программы | - обеспечение перевода экономики муниципального образования на энергоэффективный путь развития на основе создания организационных, экономических и других условий, обеспечивающих высокоэффективное использование энергоресурсов |
| Задачи муниципальной программы | -совершенствование энергетического менеджмента,-энергосбережение и повышение энергетической эффективности; |
| Целевые показатели эффективности реализации муниципальной программы | -доля объема электрической энергии, тепловой энергии, холодной воды, горячей воды расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Слободского района;-количество руководителей, специалистов, государственных учреждений, прошедших обучение по курсу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | 2020-2025 годы, разделение на этапы не предусматривается |
| Объемы финансового обеспечения Муниципальной программы  | Средства местного и областного бюджетов. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Государственной программы | - доля объема:электрической энергии до 100% к концу 2025 года;тепловой энергии до 72% к концу 2025 года; расчеты захолодной воды до 75% к концу 2025 года; горячей воды до 65% к концу 2025, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, тепловой энергии, холодной, горячей воды потребляемой (используемой) на территории Слободского района  - количество руководителей, специалистов, государственных учреждений, прошедших обучение по курсу « Энергосбережение и повышение энергетической эффективности» 70% к концу 2025 года; |

1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной

программы, в том числе формулировки основных проблем

в указанной сфере и прогноз ее развития

Основной проблемой топливно-энергетического комплекса Кировской области является дефицит собственных энергоресурсов. Энергетические ресурсы формируются в основном за счет поступлений из других регионов Российской Федерации и в очень незначительной степени за счет местных видов топлива (торфа, дров, щепы, опила). Зависимость от цен и условий поставки внешних поставщиков снижает энергетическую эффективность и безопасность региона.

Низкая эффективность использования дорогостоящих энергетических ресурсов в области во многом обусловлена несовершенством системы управления энергосбережением, а также необработанностью или отсутствием финансово-экономических механизмов, недостаточным и не комплексным их применением. Данная ситуация не стимулирует производителей и потребителей энергоресурсов в полной мере снижать затраты на энергоносители.

Так же сказывается недостаток квалифицированных кадров в области энергосбережения. Не осуществляется целенаправленное обучение специалистов и пропаганда эффективных методов экономии ЭЭ на производстве и в быту.

Кроме этого, реализация мероприятий по энергоэффективности является альтернативой обеспечению экономики региона в энергомощностях, поскольку инвестиции в энергосберегающие проекты до 8 раз меньше затрат, необходимых для создания аналогичных генерирующих мощностей. В связи с этим перевод экономики и социальной сферы на энергоэффективный и энергосберегающий путь развития является одним из основных приоритетов Стратегии социально-экономического развития Кировской области. Газотранспортная система области на сегодняшний день включает в себя 894 км газопроводов-отводов, 21 газораспределительную станцию, 4235 км межпоселковых и внутрипоселковых распределительных газопроводов, 966 газорегуляторных пунктов.

Тем не менее уровень газификации жилищного фонда Слободского района природным газом остается низким. Реализация на территории района мероприятий по развитию системы газоснабжения позволила снизить потери при транспортировке, добиться надежности поставок энергоресурсов и модернизации инженерных систем. Природный газ остается одним из самых эффективных ресурсов даже с увеличением в 2019 году цен на топливо (на природный газ - на 15%; на топочный мазут - на 36,7%; на каменный уголь - на 26,6%; на печное топливо - на 27,7%; на торф - на 15,3%;

на дрова - на 3,3%).

 2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации муниципальной программы, цели, задачи, целевые показатели эффективности реализации муниципальной программы, описание ожидаемых конечных результатов программы, сроков и этапов реализации программы

 **2.1 Приоритеты муниципальной политики в сфере реализации муниципальной программы**

Приоритеты государственной политики в сфере топливно-энергетического комплекса отражены в Указе Президента Российской Федерации от 04.06.2008 N 889 "О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики", Энергетической стратегии России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.11.2009 N 1715-р "Об Энергетической стратегии России на период до 2030 года", Федеральном законе от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Муниципальная программа соответствует приоритетам, установленным в Стратегии, и направлена на повышение энергоэффективности и энергосбережение, в том числе топливно-энергетического комплекса, что снизит риски и затраты, связанные с высокой энергоемкостью экономики, и позволит:

обеспечить энергетическую безопасность путем повышения надежности энергоснабжения;

повысить конкурентоспособность отраслей экономики;

улучшить экологическую обстановку;

увеличить комфортность проживания населения.

**2.2 Цели, задачи и целевые показатели реализации муниципальной программы**

Основными целями Муниципальной программы являются:

обеспечение перевода экономики района на энергоэффективный путь развития;

эффективное использование энергоресурсов;

Данные цели достигаются за счет решения следующих задач:

энергосбережение и повышение энергетической эффективности;

совершенствование энергетического менеджмента.

Целевыми показателями эффективности реализации программы являются:

- доля объема электрической энергии расчеты, за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Слободского района. Источником получения информации по данному показателю является отчетная информация предприятий жилищно-коммунального комплекса, предоставляемая в отдел жизнеобеспечения администрации района.

- доля объема тепловой энергии расчеты, за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Слободского района. Источником получения информации по данному показателю является отчетная информация предприятий жилищно-коммунального комплекса, предоставляемая в отдел жизнеобеспечения администрации района.

- доля объема холодной воды расчеты, за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) на территории Слободского района. Источником получения информации по данному показателю является отчетная информация предприятий жилищно-коммунального комплекса, предоставляемая в отдел жизнеобеспечения администрации района.

- доля объема горячей воды расчеты, за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме горячей воды, потребляемой (используемой) на территории Слободского района. Источником получения информации по данному показателю является отчетная информация предприятий жилищно-коммунального комплекса, предоставляемая в отдел жизнеобеспечения администрации района

- количество руководителей, специалистов, государственных учреждений, прошедших обучение по курсу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности». Источником получения информации по данному показателю является отчетная информация предприятий жилищно-коммунального комплекса, управления образования, предоставляемая в отдел жизнеобеспечения администрации района.

 **2.3. Описание ожидаемых конечных результатов реализации муниципальной программы**

Основными ожидаемыми результатами Муниципальной программы в качественном выражении должны стать:

-увеличение до 100% доли объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории Слободского района;

-увеличение до 72 % доли объема тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) на территории Слободского района;

-увеличение до 75% доли объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) на территории Слободского района;

-увеличение до 65% доли объема горячей воды, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме горячей воды, потребляемой (используемой) на территории Слободского района;

- количество руководителей, специалистов, государственных учреждений, прошедших обучение по курсу « Энергосбережение и повышение энергетической эффективности».

**2.4. Срок реализации муниципальной программы**

Срок реализации муниципальной программы 2020-2025 годы. Разделение реализации муниципальной программы на этапы не предусмотрено.

 3. Обобщенная характеристика мероприятий муниципальной программы

Реализация муниципальной программы осуществляется путем выполнения следующих мероприятий:

Отдельное мероприятие "Совершенствование энергетического менеджмента", которое направлено на:

организацию повышения квалификации руководителей, специалистов по курсу "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" в 2020-2025 годах (в целях финансового обеспечения организации повышения квалификации руководителей, специалистов по курсу "Энергосбережение и повышение энергетической эффективности" КОГОБУ ДПО "Региональный центр энергетической эффективности" предоставляются субсидии на выполнение государственного задания на предоставление государственных услуг в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с постановлением Правительства Кировской области от 29.01.2014 N 245/34 "О субсидиях областным государственным бюджетным учреждениям, подведомственным департаменту энергетики и газификации Кировской области");

представление физическим лицам, организациям, органам местного самоуправления информации о требованиях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о ходе реализации его положений путем ее представления оператору государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и размещения в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет. Информационное обеспечение реализации Подпрограммы, в том числе освещение в средствах массовой информации, проведение конференций, выставок, семинаров и иных мероприятий по пропаганде энергосбережения.

Отдельного мероприятия «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности».

Доля объема ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) на территории Слободского района определяется по формуле:

ДЭЭ = VЭЭПУ / VЭЭ · 100%, где:

ДЭЭ - доля объема ЭЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме ЭЭ, потребляемой (используемой) на территории Слободского района (%);

VЭЭПУ - объем электроэнергии, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ (тыс. кВт.ч), данные предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Кировской области;

VЭЭ - полезный отпуск электроэнергии на территории области (тыс. кВт.ч), данные предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Кировской области.

Доля объема ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) на территории Слободского района определяется по формуле:

ДТЭ = VТЭПУ / VТЭ · 100%, где:

ДТЭ - доля объема ТЭ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме ТЭ, потребляемой (используемой) на территории Слободского района (%);

VТЭПУ - объем тепловой энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ (тыс. Гкал), данные предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Кировской области;

VТЭ - полезный отпуск тепловой энергии на территории области (тыс. Гкал), данные предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Кировской области.

Показатель "Доля объема ХВ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме ХВ, потребляемой (используемой) на территории Слободского района определяется по формуле:

ДХВ = VХВПУ / VХВ · 100%, где

ДХВ - доля объема ХВ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме ХВ, потребляемой (используемой) на территории Слободского района (%);

VХВПУ - объем ХВ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ (тыс. кубических метров), данные предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Кировской области;

VХВ - полезный отпуск ХВ на территории области (тыс. кубических метров), данные предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Кировской области.

Показатель "Доля объема ГВ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме ГВ, потребляемой (используемой) на территории Слободского района определяется по формуле:

ДГВ = VГВПУ / VГВ · 100%, где:

ДГВ - доля объема ГВ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ, в общем объеме ГВ, потребляемой (используемой) на территории Слободского района (%);

VГВПУ - объем ГВ, расчеты за которую осуществляются с использованием ПУ (тыс. кубических метров), данные предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Кировской области;

VГВ - полезный отпуск ГВ на территории области (тыс. кубических метров), данные предоставляются Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Кировской области.

**4. Основные меры правового регулирования в сфере реализации муниципальной программы**

 В рамках реализации муниципальной программы администрацией Слободского муниципального района планируется формирование нормативной правовой и методологической базы:

- разработка в установленном порядке проектов постановлений, распоряжений администрации Слободского муниципального района Кировской области, регулирующих отношения в сфере энергосбережения и повышение энергетической эффективности Слободского района Кировской области;

- разработка и принятие локальных правовых актов управления.

В соответствии с постановлением администрации Слободского муниципального района от 02.08.2016 N 1043 "О разработке, реализации и оценке эффективности муниципальных программ Слободского района Кировской области" управление разрабатывает и утверждает муниципальную программу.

С учетом ежегодного формирования бюджета на очередной финансовый год и на плановый период вносятся изменения в действующую муниципальную программу.

Нормативные правовые акты администрации Слободского муниципального района, принятие которых необходимо в рамках реализации муниципальной программы, представлены в приложении № 1к муниципальной программе.

В случае изменения и (или) принятия нормативных правовых актов в сфере законодательства Российской Федерации, в агропромышленном комплексе и с целью эффективной реализации мероприятий муниципальной программы в течение периода ее действия управление будет разрабатывать новые дополнительные проекты нормативных правовых актов в соответствии с федеральным законодательством.

**5. Ресурсное обеспечение муниципальной программы**

На мероприятия программы предполагается направить средства из местного и областного бюджетов. Средства местного бюджета будут выделяться по мере возможности и финансового состояния в течение года. Ресурсное обеспечение реализации муниципальной программы за счет всех источников финансирования приведено в приложении № 2 к муниципальной программе.

**6. Анализ рисков реализации муниципальной программы, описание мер управления рисками**

|  |  |
| --- | --- |
| Негативный фактор | Способы минимизации рисков |
| Недостаточное финансирование мероприятий Программы  | определение приоритетов для первоочередного финансирования;привлечение средств федерального бюджета и внебюджетных источников |
| Несоответствие (в сторону уменьшения) фактически достигнутых показателей эффективности реализации муниципальной программы запланированным | проведение ежегодного мониторинга и оценки эффективности реализации мероприятий муниципальной программы;анализ причин отклонения фактически достигнутых показателей эффективности реализации муниципальной программы от запланированных;оперативная разработка и реализация комплекса мер, направленных на повышение эффективности реализации мероприятий муниципальной программы |

 **7. Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы.**

Для оценки эффективности реализации муниципальной программы применяется система критериев. Каждому критерию соответствует определенный весовой балл, определяющий уровень значимости критерия в оценке эффективности реализации муниципальной программы.

1. Оценка степени достижения целевых показателей эффективности – весовой балл 45.

2. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат – весовой балл 35.

3. Оценка качества управления муниципальной программой – весовой балл 20.

Для каждого критерия определены показатели, в соответствии с которыми осуществляется оценка. Весовой балл каждого критерия распределяется по показателям соответствующего критерия. Распределение весовых баллов между показателями критерия 2 зависит от источников финансирования, предусмотренных муниципальной программой. Значение показателя (в долях единицы), умноженное на его весовой балл, определяет итоговую оценку по каждому показателю.

 1. Оценка степени достижения целевых показателей эффективности:

Степень достижения целевого показателя эффективности реализации муниципальной программы определяется путем сопоставления фактически достигнутых и плановых значений показателей эффективности за отчетный период по следующей формуле:

для показателей, желаемой тенденцией которых является рост значений:

Пi = Пф / Ппл;

для показателей, желаемой тенденцией которых является снижение значений:

Пi = Ппл / Пф, где:

Пф - фактическое значение целевого показателя эффективности реализации муниципальной программы (в соответствующих единицах измерения);

Ппл - планируемое значение целевого показателя эффективности реализации муниципальной программы (в соответствующих единицах измерения).

В случае если Пi > 1, то значение Пi принимается равным 1.

Для показателей с условием "не более" или "не менее" при соблюдении условий значение Пi принимается равным 1.

В случае наличия значения показателя "да/нет" или "0" при выполнении показателя значение Пi принимается равным 1, при невыполнении Пi равно 0.

 2. Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат:

Уровень фактического объема финансирования муниципальной программы за счет всех источников финансирования

Упр = Фпр / Ппр, где:

Упр – уровень фактического объема финансирования муниципальной программы за счет всех источников финансирования (в долях единицы с тремя знаками после запятой);

Фпр - кассовые расходы за счет всех источников финансирования на реализацию муниципальной программы в отчетном году (тыс. рублей);

Ппр - плановый объем средств по всем источникам финансирования, установленный муниципальной программой (тыс. рублей).

 3. Оценка качества управления муниципальной программой.

Доля выполненных в срок мероприятий от общего числа мероприятий, запланированных к реализации в отчетном году.

Ум = Фм / Пм, где:

Ум - уровень выполнения мероприятий муниципальной программы (в долях единицы);

Фм - количество мероприятий муниципальной программы, выполненных в срок в отчетном году, на основе ежегодных отчетов об исполнении плана реализации муниципальной программы (мероприятие, выполненное частично, признается невыполненным) (единиц);

Пм - количество мероприятий муниципальной программы, запланированных к выполнению в отчетном году в плане реализации муниципальной программы (единиц).

Своевременность приведения объемов финансирования муниципальной программы за отчетный год в соответствие с решением Слободской районной Думы о бюджете – 5 баллов.

Сроки представления и качество подготовки годового отчета о ходе реализации муниципальной программы – 5 баллов.

Итоговая балльная оценка по каждому критерию определяется путем суммирования итоговой оценки по показателям соответствующего критерия.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы за отчетный период определяется как сумма баллов, набранных по каждому критерию.

Эффективность реализации муниципальной программы признается высокой в случае, если значение оценки эффективности >= 80.

Эффективность реализации муниципальной программы признается удовлетворительной в случае, если 60 <= оценка эффективности < 80.

Эффективность реализации муниципальной программы признается низкой в случае, если значение оценки эффективности < 60.