**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДНЕПРОВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ**

**БЕЛЯЕВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

с. Днепровка

16.02.2023 № 16-п

Об утверждении муниципальной программы в области энергосбережения и повышение энергетической эффективности на территории администрации муниципального образования Днепровский сельсовет на 2024-2028 годы

 На основании Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона от 23.11.2009 № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Приказа Министерства экономического развития от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», Приказа Министерства регионального развития РФ от 07.07.2010 № 273 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях», Постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», постановляю:

 1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Днепровского сельсовета на 2024-2028 гг.».

 2. Для реализации мероприятий Программы предусматривать ежегодно средства в объемах, предусмотренных в Программе, в проектах бюджета Днепровского сельсовета на 2024-2028 годы.

 3. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

4. Настоящее постановление вступает в силу после его опубликования.

Глава муниципального образования Е.В.Жукова

Разослано: руководителям организаций и учреждений, администрации района, прокурору, в дело.

Приложение №1

к постановлению

администрации сельсовета

от 16.02.2023 года № 16-п

ПАСПОРТ

муниципальной программы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности

 на территории Днепровского сельсовета

на 2024-2028 годы» (далее - Программа)

|  |  |
| --- | --- |
| Основание для разработки программы | * Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
* Федеральный закон от 23.11.2009 № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
* Энергетическая стратегия России на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 13.11.2009 № 1715-р.
* Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».
* Приказ Министерства экономического развития от 17.02.2010 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных, муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».

Приказ Министерства регионального развития РФ от 07.07.2010 № 273 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях» |
| Заказчик Программы | Администрация Днепровского сельсовета |
| РазработчикиПрограммы | Администрация Днепровского сельсовета |
| Сроки реализации Программы | 2024 - 2028 годы: |
| Цель Программы | Обеспечение рационального использования энергетических ресурсов  |
| Задачи Программы | Снижение потребления топливно-энергетических ресурсов Снижение нагрузки на бюджет по оплате энергоносителей |
| Показатели (индикаторы) Программы | Уровень повышения потребления теплоэнергии в здании администрации сельсовета к предыдущему году не более, чем на (%)Снижение потребления электроэнергии в здании администрации сельсовета (%) |
| Сроки и этапы реализации Программы | 2024 - 2028 годы |
| Объемы бюджетных ассигнований Программы | Общий объем финансирования программы составляет 150,0 тыс. руб. Финансирование осуществляется за счет средств местного бюджета, в том числе по годам реализации: 2024 год – 30,0 тыс. руб.;2025 год – 30,0 тыс. руб.;2026 год – 30,0 тыс. руб.;2027 год – 30,0 тыс. руб.2028 год – 30,0 тыс.руб. |
| Ожидаемые результаты реализации программы | Снижение показателей расхода энергопотребления администрацией  |

**Раздел 1.**

**Характеристика проблемы, на решение которой направлена программа**

В состав Днепровского сельсовета входят два населенных пункта: с.Днепровка, с.Кзылжар.

 Число проживающих в поселении составляет: 890 человек.

На территории Днепровского сельсовета находятся:

1. Бюджетные учреждения:

1.1. Административное здание;

 1.2. Днепровский СДК;

2. Приборы уличного освещения.

 Средняя цена на электрическую энергию для потребителей области по сравнению с 2023 годом вырастет к 2028 году в 2,0-3,0 раза.

Такое увеличение стоимости роста энергоносителей является беспрецедентным.

 В этих условиях одной из основных угроз социально-экономическому развитию муниципального образования становится снижение эффективности муниципального управления, вызванное ростом затрат на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития.

 С учетом указанных обстоятельств, проблема заключается в том, что предстоящие изменения стоимости топливно-энергетических и коммунальных ресурсов приведут к следующим негативным последствиям:

- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления и снижению качества жизни населения; снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;

- опережающему росту доли затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание организаций здравоохранения, образования, культуры, и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг.

Между тем, колебания показателей потребления тепловой и электрической энергии находятся в зависимости от среднемесячных температур наружного воздуха в отопительный период.

Так, в МО Днепровский сельсовет за 2021 г. показатели по тепловой энергии составили 228,0 Гкал, в 2022 – 145,0 Гкал. В данном случае имеется тенденция к снижению указанных показателей, что находится в зависимости от погодных условий (наличие солнечных дней в году)

 По электрической энергии в 2021 году 41474 кВт, в 2022 – 43319 кВт. (имеет место увеличение).

Для решения проблемы необходимо осуществление комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии, и реализации срочных согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергоресурсов. Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальной программы энергосбережения

Реализация Программы имеет экономическое, социальное и экологическое значение, позволит решить существующие проблемы энергосбережения.

В условиях роста стоимости энергоресурсов, дефицита бюджета поселения, крайне важным становится обеспечение эффективного использования энергоресурсов в зданиях, расположенных на территории сельского поселения. Повышение энергоэффективности снизит риски и затраты, связанные с высокой энергоемкостью экономики.

Самый высокий потенциал энергоэффективности отмечается в секторах конечных потребителей. В настоящее время при высоком уровне оснащения низкокачественными бытовыми приборами резко возрос удельный вес потребленной электроэнергии в бытовом секторе энергопотребления. Замена низкокачественных и энергозатратных бытовых приборов позволит не только сократить потребление электрической энергии, но и снизить затраты бюджетных средств.

Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» (далее – Закон № 261-ФЗ) определено, что все бюджетные учреждения:

- должны быть оснащены приборами учета используемой воды, тепловой энергии, электрической энергии;

- обязаны обеспечить снижение в сопоставимых условиях объема энергии в течение 5 лет не менее чем на 10 процентов от объема фактически потребленного им в 2022 году каждого из указанных ресурсов с ежегодным снижением такого объема не менее чем на 3%;

- обязаны выполнять требования энергетической эффективности зданий и сооружений;

- обязаны размещать заказы для государственных и муниципальных нужд с учетом требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг.

Механизмами реализации потенциала энергосбережения в учреждении должны стать:

- проведение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

- организация постоянного мониторинга эффективности использования энергоресурсов;

- информационно-пропагандистские меры.

Достижение показателей, утвержденных Законом № 261-ФЗ, и целей по повышению энергоэффективности, является целью Программы.

 **Раздел 2.**

**Цели программы**

 Основной целью Программы является обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счёт реализации энергосберегающих мероприятий, повышения энергетической эффективности в секторах экономики сельсовета и снижения энергоемкости. Перевод предприятий коммунального комплекса и режима энергопотребления муниципальными учреждениями на энергосберегающий путь развития и снижения энергоемкости валового муниципального продукта, на основе создания законодательных, организационных, экономических, научно-технических и других условий, обеспечивающих высокоэффективное использование энергоресурсов.

**Раздел 3.**

**Основные задачи программы**

1. Проведение организационных мероприятий по повышению эффективности потребления энергии.

2. Сокращение расхода бюджетных средств на оплату за энергоресурсы, в том числе за счет сокращения потерь тепловой и электрической энергии.

3. Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

4. Обеспечение мониторинга потребления энергетических ресурсов и их эффективного использования.

5. Повышение эффективности пропаганды энергосбережения.

 6. Повышение эффективности производства тепловой энергии, снижение потерь при выработке и транспортировке энергоресурсов и воды.

7. Повышение эффективности энергопотребления и потребления воды путем внедрения современных энергосберегающих технологий.

8. Проведение энергетических обследований на всех объектах муниципальной собственности.

9. Установка приборов учета на всех муниципальных объектах.

**Раздел 4.**

**Система программных мероприятий**

Достижение цели и решение основных задач программы требует реализации долгосрочного комплекса взаимоувязанных направлений:

- повышение энергоэффективности в теплоснабжении и коммунальном хозяйстве;

- повышение энергоэффективности в бюджетной сфере;

 - нормативно-законодательное, ресурсное, организационное и информационное обеспечение деятельности по повышению энергоэффективности;

- модернизация систем освещения на основе энергоэкономичных осветительных приборов;

- внедрение новых технологических решений, предусматривающих снижение потребления ресурсов и их потерь, в системах коммунальной инфраструктуры;

**Раздел 5.**

**Мероприятия энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

 Приоритетной задачей в области энергосбережения является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направляемых на оплату энергоресурсов. Необходимым шагом для реализации энергосберегающих мероприятий является проведение энергетического обследования и паспортизации администрации поселения и подведомственных ей учреждений.

Энергетическое обследование и паспортизация осуществляются в целях:

- выявления потенциала энергосбережения;

- определения основных энергосберегающих мероприятий;

- определения объектов, на которых в первую очередь необходимо проводить энергосберегающие мероприятия;

- установления нормативных показателей энергопотребления (лимитирования энергопотребления).

 Приложение 2.

**План мероприятий по реализации муниципальной Программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Днепровского сельсовета на 2024-2028 годы»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Затраты, тыс. руб. | Источник финанси-роваия |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | Всего |
| 1. | Приобретение энергосберегающих ламп уличного освещения | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 60 |  |
| 2. | Замена уличного освещения на энергосберегающую систему уличного освещения, установка приборов учета | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 150 | Бюджет с/с |
| 3. | Мероприятия, направленные на снижение объемов потребления и потерь энергоресурсов и воды у потребителей:- проведение агитационной и разъяснительной работы среди населения (частный сектор) по установке приборов учета потребления энергоресурсов и воды | - | - | - | - | - | - |  |
|  | Итого: | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 150 | Бюджет с/с |

 Объемы финансирования Программы за счет средств бюджета поселения носят прогнозный характер и подлежат уточнению в установленном порядке при формировании и утверждении проекта бюджета поселения на очередной финансовый год.

 **Раздел 6.**

**Контроль за ходом реализации программы**

Механизм реализации Программы предусматривает использование комплекса организационных, экономических и правовых мероприятий, необходимых для реализации цели и задач в данной Программе. Механизм разработан в соответствии с положениями законодательства Российской Федерации.

Текущее управление и контроль за реализацией Программы осуществляется Администрацией сельского поселения:

- эксплуатационные расходы;

- осуществляет мониторинг выполнения показателей Программы;

- обеспечивает согласованные действия по подготовке и реализации мероприятий, целевому и эффективному использованию средств;

- осуществляет взаимодействие с ответственными за выполнение мероприятий лицами, запрашивает и получает от них информацию о ходе выполнения программных мероприятий;

- на основании информации, полученной от ответственных лиц по каждому структурному подразделению, проверяет отчеты о ходе реализации программных мероприятий.

Выбор исполнителей мероприятий Программы, финансируемых за счет бюджетных средств, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При этом критериями выбора исполнителей программных мероприятий являются:

- функциональные и качественные характеристики реализуемых энергосберегающих мероприятий (включая: приобретаемое оборудование, комплектующие к нему, продукцию (товары), проводимые работы, включая строительно-монтажные и пуско-наладочные, оказываемые услуги и др.);

- расходы на техническое обслуживание;

- сроки (периоды) реализации энергосберегающих мероприятий;

- условия и объем предоставления гарантии качества проводимых работ и оказываемых услуг;

- стоимость реализации энергосберегающих мероприятий (цена контрактов);

-обеспечение заданных параметров энергосбережения и повышения энергоэффективности;

- другие критерии в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов и действующих на момент заключения контракта условий реализации программных мероприятий.

**Раздел 7.**

**Ожидаемые конечные результаты реализации**

При реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности должны быть достигнуты конкретные результаты:

* экономия энергоресурсов и средств бюджета сельсовета по СДК с.Днепровка и уличному освещению не менее 5%;
* обеспечение нормальных климатических условий во всех зданиях, расположенных на территории сельского поселения;
* сокращение бюджетных расходов на тепло- и энергоснабжение муниципальных учреждений;
* повышение заинтересованности в энергосбережении населения сельского поселения;
* сокращение расходов тепловой и электрической энергии в муниципальных учреждениях;
* экономия потребления ресурсов в муниципальных учреждениях.

Основным целевым показателем (индикатором) по оценке эффективности реализации Программы является удельное потребление энергии в муниципальных зданиях.

Экономия ресурсопотребления планируется в виде разницы между прогнозируемым потреблением без реализации энергосберегающих мероприятий и потреблением электроэнергии с учетом реализации энергосберегающих мероприятий. Методика и критерии оценки эффективности Программы приведены в приложении 3.

Приложение 3

**Методика и критерии оценки**

**эффективности долгосрочной целевой программы**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**

**в муниципальном образовании Днепровский сельсовет Беляевского района Оренбургской области на 2024 – 2028 годы»**

Оценка эффективности реализации Программы производится ежегодно на основе использования целевого индикатора, который обеспечит мониторинг динамики результатов реализации Программы за оцениваемый период с целью уточнения степени решения задач и выполнения мероприятий Программы.

Оценка эффективности реализации Программы производится путем сравнения фактически достигнутого показателя за соответствующий год с его прогнозным значением, утвержденным Программой.

Эффективность реализации Программы оценивается как степень фактического достижения целевого индикатора по формуле:

Е = Иф / Ин\* 100%

где:

Е – эффективность реализации Программы (в процентах)

Иф - фактический индикатор, достигнутый в ходе реализации Программы

Ин – нормативный индикатор, утвержденный Программой

Критерии оценки эффективности реализации Программы:

Программа реализуется эффективно (за отчетный год, за весь период реализации), если ее эффективность составляет 80 % и более.

Программа нуждается в корректировке и доработке, если эффективность реализации Программы составляет 60-80 %.

Программа считается неэффективной, если мероприятия Программы выполнены с эффективностью менее 60%.

**Целевые индикаторы и показатели эффективности муниципальной Программы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  № п/п |  Наименование индикатора | Единица измерения | Показатели по годам |
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 |
|  1. | Сокращение расходов муниципального бюджета на оплату энергоресурсов | процентов | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |