**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕМЕНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ФЕДОРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**29.10.2021 № 27**

**Об утверждении муниципальной программы в области энергоснабжения и повышения энергетической эффективности Семеновского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области до 2027 года**

**(в редакции постановлений от 17.05.2022 № 12, от 24.01.2023 № 1, от 31.10.2024 № 40)**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", руководствуясь Уставом Семеновского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области, администрация Семеновского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальную программу в области энергоснабжения и повышения энергетической эффективности Семеновского муниципального образования Федоровского муниципального района Саратовской области до 2027 года (приложение).

2. Установить, что в ходе реализации муниципальной программы энергоснабжения и повышения энергетической эффективности Семеновского муниципального образования до 2027 года ежегодной корректировке подлежат мероприятия и объемы их финансирования с учетом возможностей средств бюджета Семеновского муниципального образования.

3. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

4.Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования (обнародования).

**Глава Семеновского муниципального**

**образования Федоровского муниципального**

**района Саратовской области О.В. Подольских**

Приложение

к постановлению администрации Семеновского муниципального образования от 29.10.2021 № 27

(в редакции постановлений от 24.01.2023 № 1, от 31.03.2024 № 11а)

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

**СЕМЕНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДО 2027 ГОДА**

ПАСПОРТ

муниципальной программы энергоснабжения и повышения

энергетической эффективности Семеновского

муниципального образования до 2027 года

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа энергоснабжения и повышения энергетической эффективности Семеновского муниципального образования до 2027 года (далее по тексту - Программа) |
| Основание для разработки Программы | Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";  Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";  Устав Семеновского муниципального образования |
| Муниципальный заказчик Программы | Администрация Семеновского муниципального образования |
| Разработчик Программы | Администрация Семеновского муниципального образования |
| Исполнители мероприятий Программы | Администрация Семеновского муниципального образования |
| Основные цели и задачи Программы | Цели Программы:  - улучшение качества жизни и благосостояния населения Семеновского муниципального образования;  - совершенствование нормативных и правовых условий для поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности;  - широкая пропаганда энергосбережения;  - повышение эффективности использования энергетических ресурсов Семеновского муниципального образования;  - снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет сокращения платежей за электрическую энергию;  - обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий на основе широкомасштабного внедрения энергоэффективных технологий, повышения энергетической эффективности экономики муниципального образования и снижения энергоемкости муниципального продукта на 40 % по сравнению с 2013 годом;  - ускорение перехода коммунального комплекса и объектов бюджетной сферы на энергоэффективные технологии, снижение потребления энергоресурсов за счет энергосбережения в среднем на 3 - 5 % ежегодно, улучшение социально-бытовых условий жизни населения;  - обеспечение надежного бесперебойного энергоснабжения объектов муниципального образования;  - сокращение потребления ТЭР объектами бюджетной сферы и жилищно-коммунального комплекса за счет применения современного энергоэффективного оборудования и технологий;  - вовлечение различных групп населения в энергосбережение;  - обеспечение надежного и высокоэффективного уличного освещения;  - формирование комфортных условий проживания населения Семеновского муниципального образования;  - решение части проблем безопасности дорожного движения в муниципальном образовании.  Задачи Программы:  - создание системы технических мер, нормативного правового, финансово-экономического и организационного механизмов энергосбережения для обеспечения на этой основе перехода экономики муниципального образования на энергосберегающий путь развития;  - переход к энергосберегающим технологиям в обеспечении энергоресурсами населения;  - сокращение потерь энергоресурсов при транспортировке до потребителя;  - снижение удельных показателей потребления электрической и тепловой энергии, природного газа и воды;  - завершение оснащения объектов бюджетной сферы и других потребителей энергоресурсов приборами и системами учета энергоресурсов;  - повышение уровня технических знаний у населения и отдельных категорий работников бюджетной сферы в вопросах экономии энергии;  - стимулирование внедрения энергосберегающих мероприятий;  - повышение качества жизни населения, снижение доли затрат на энергообеспечение;  - уменьшение негативного воздействия на окружающую среду;  - восстановление и модернизация систем уличного освещения муниципального образования;  - освещение территории муниципального образования;  - повышение надежности и эффективности установок уличного освещения, а также снижение экспуатационных затрат;  - экономное использование электроэнергии и средств, выделяемых на содержание систем наружного освещения. |
| Сроки реализации Программы | 2021 - 2027 годы |
| Объемы и источники финансирования Программы  (в редакции постановления от 31.10.2024 № 40) | Объемы и источники финансирования Программы на первые 5 лет составляют (прогнозно) 2 325,7 тыс. рублей, в том числе:  - федеральный бюджет (прогнозно) - 0 тыс. руб.;  - областной бюджет (прогнозно) - 0 тыс. руб.;  - средства районного бюджета (прогнозно) – 686,2,0 тыс. руб;  - средства местного бюджета (прогнозно) – 1 639,5 тыс. руб.;  - внебюджетные источники (прогнозно) - 0 тыс. руб.  Бюджетные ассигнования, предусмотренные в плановом периоде 2021 - 2027 годов, могут быть уточнены при формировании проектов местного бюджета |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | Снижение энергозатрат и повышение эффективности за счет замены неэффективных ламп внутреннего освещения на энергоэкономичные.  Модернизация уличного освещения на территории муниципального образования.  Создание благоприятных условий проживания населения на территории муниципального образования.  Сокращение расходов бюджетных средств. |
| Система организации контроля за исполнением Программы | Мониторинг реализации Программы осуществляет администрация Семеновского муниципального образования |

**Краткая социально-экономическая характеристика**

**Семеновского муниципального образования Федоровского**

**муниципального района Саратовской области**

Семеновское муниципальное образование Федоровского муниципального района Саратовской области (далее по тексту - муниципальное образование) образовано в соответствии с Законом Саратовской области "О муниципальных образованиях, входящих в состав Федоровского муниципального района" и наделено статусом сельского поселения, в пределах которого осуществляется местное самоуправление.

Площадь муниципального образования составляет 5,4134 кв. км.

На 1 января 2021 года численность постоянного населения муниципального образования составила 1 795 чел. Численность трудоспособного населения составляет 869 чел.

На 1 января 2024 года численность постоянного населения муниципального образования составила 2 217 чел. Численность трудоспособного населения составляет 1258 чел.

Структуру органов местного самоуправления муниципального образования составляют:

- Совет Семеновского муниципального образования,

- Глава Семеновского муниципального образования,

- администрация Семеновского муниципального образования.

Система жизнеобеспечения современного поселения состоит из многих взаимосвязанных подсистем, обеспечивающих жизненно необходимые для населения функции. Одной из таких подсистем является уличное освещение. Как правило, жителю важно, чтоб зона его конкретного обитания была обеспечена нормальными условиями для проживания и безопасности. Непрерывный рост затрат на энергоносители повышает необходимость проведения эффективных мероприятий по реконструкции уличного освещения позволяющих значительно сокращать издержки при эксплуатации сетей уличного освещения, позволяющих значительно сокращать издержки при эксплуатации сетей уличного освещения и обеспечивать энергосбережение в экономично-эффективном режиме. Применение энергосберегающего оборудования принесет значительный эффект.

Уличная сеть является важнейшей составляющей транспортной инфраструктуры. Восстановление уличного освещения, установка светодиодных светильников позволит повысить безопасность дорожного движения.

Эффективная эксплуатация осветительного оборудования позволит снизить бюджетные расходы за счет экономии электроэнергии и снижения эксплуатационных расходов, повысить надежность и долговечность работы сетей, улучшить условия проживания граждан.

**Раздел 1. СОДЕРЖАНИЕ ПРОБЛЕМЫ И ОБОСНОВАНИЕ**

**НЕОБХОДИМОСТИ ЕЕ РЕШЕНИЯ ПРОГРАММНЫМИ МЕТОДАМИ**

Программа энергосбережения - это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов, и является фундаментом планомерного снижения затрат на потребляемую электроэнергию.

Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных целевых программ энергосбережения.

Принятый Федеральный закон от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и прямо указывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью муниципальных программ.

В настоящее время создание условий для повышения эффективности использования энергии и других видов ресурсов становится одной из приоритетных задач социально-экономического развития муниципального образования. Учитывая, что состояние и качественное функционирование наружного освещения имеют важное социальное значение, необходимо проведение в короткие сроки комплекса мероприятий по уличному освещению. В связи с недостаточно экономичным освещением наших улиц установка светодиодных светильников является показателем состояния безопасности дорожного движения, а также показателем уровня травматизма.

**Раздел 2. ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ, СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ**

**ПРОГРАММЫ, А ТАКЖЕ ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ**

Основными целями Программы являются повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в муниципальном образовании за счет снижения к 2027 году удельных показателей энергоемкости и энергопотребления предприятий и организаций на 10 процентов, создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития. А также замена и дополнительная установка надежного и высокоэффективного наружного освещения, формирование комфортных условий проживания населения и решение части проблем безопасности дорожного движения.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы органу местного самоуправления необходимо решить следующие задачи:

2.1. Проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением.

Для этого в предстоящий период необходимы:

- создание муниципальной нормативной базы и методического обеспечения энергосбережения, в том числе:

- разработка и принятие системы муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;

- создание системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов, стимулирующих применение энергосберегающих осветительных установок.

2.2. Обеспечение учета всего объема потребляемых энергетических ресурсов.

2.3. Нормирование и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов.

Для выполнения данной задачи необходимо разработать методику нормирования и установления обоснованных нормативов и лимитов энергопотребления.

2.4. Замена и монтаж дополнительных светодиодных светильников для наружного освещения улиц.

2.5. Эффективность и надежность установок наружного освещения, экономичное использование средств, выделяемых на содержание систем наружного освещения.

Достижение поставленной цели не решает в полной мере проблему высокой энергоемкости бюджетной сферы и экономики муниципального образования, но позволяет создать к 2027 году условия для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития и значительно снизить негативные последствия роста тарифов на основные виды топливно-энергетических ресурсов.

Программа реализуется в 2021 - 2027 годах.

**Раздел 3. СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ,**

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

Одним из приоритетных направлений энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном образовании является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления и уменьшение бюджетных средств, направляемых на оплату энергетических ресурсов.

Основными потребителями электроэнергии в муниципальном образовании являются: осветительные приборы, оргтехника, системы уличного освещения.

Основным из приоритетных направлений повышения энергетической эффективности является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение потребления электроэнергии. Мероприятиями по реализации данного направления в муниципальных учреждениях являются:

- прекращение закупки ламп накаливания для освещения зданий;

- закупка и установка энергосберегающих ламп и светильников для освещения зданий и сооружений, в том числе светодиодных светильников и прожекторов;

- пропаганда и методическая работа по вопросам энергосбережения.

Объемы и источники финансирования Программы до 2027 года составляют (прогнозно) 2 325,7 тыс. рублей, в том числе:

- федеральный бюджет (прогнозно) - 0 тыс. руб.;

- областной бюджет (прогнозно) - 0 тыс. руб.;

- средства районного бюджета (прогнозно) – 686,2 тыс. руб;

- средства местного бюджета (прогнозно) – 1 639,5 тыс. руб.;

- внебюджетные источники (прогнозно) - 0 тыс. руб.

(в редакции постановления от 31.10.2024 № 40)

Объемы финансирования подлежат уточнению в соответствии с решением о местном бюджете.

Основу финансирования Программы составляют средства местного бюджета.

При снижении (увеличении) ресурсного обеспечения в установленном порядке вносятся изменения в показатели Программы.

**Раздел 4. НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

Развитие нормативной правовой и методической базы энергоэффективности и энергосбережения в муниципальном образовании обусловлено тем объемом полномочий, который предоставлен субъектам Российской Федерации согласно Федеральному закону от 23.11.2009 N 261-ФЗ, и призвано обеспечить проведение политики энергосбережения и повышения энергоэффективности на территории муниципального образования.

Приоритетными направлениями совершенствования нормативной правовой и методической базы энергоэффективности и энергосбережения в муниципальном образовании являются:

- совершенствование полномочий органов исполнительной власти в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- разработка нормативной правовой и методической базы информационного обеспечения мероприятий по энергетической эффективности и энергосбережению.

**Раздел 5. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ, ОРГАНИЗАЦИЯ**

**УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЬ ЗА ХОДОМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

Руководителем Программы является администрация Семеновского муниципального образования, которая несет ответственность за текущее управление реализацией Программы и ее конечные результаты, рациональное использование выделяемых на ее выполнение финансовых средств, определяет формы и методы управления реализацией Программы.

Реализация мероприятий Программы осуществляется на основе муниципальных контрактов (договоров) в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

Муниципальный заказчик Программы с учетом выделяемых на реализацию Программы финансовых средств ежегодно уточняет целевые показатели и затраты по мероприятиям Программы, механизм реализации Программы и состав ее исполнителей в докладе о результатах и основных направлениях деятельности главных распорядителей средств местного бюджета в установленном порядке.

Отчет о ходе работ по Программе должен содержать:

- сведения о результатах реализации Программы за отчетный год;

- данные о целевом использовании и объемах привлеченных средств бюджетов всех уровней и внебюджетных источников;

- сведения о соответствии результатов фактическим затратам на реализацию Программы;

- сведения о соответствии фактических показателей реализации Программы показателям, установленным докладом о результативности;

- информацию о ходе и полноте выполнения мероприятий Программы;

- оценку эффективности результатов реализации Программы.

Отчеты о ходе работ по Программе по результатам за год и за весь период действия Программы подготавливает муниципальный заказчик Программы. Отчеты о ходе работ по Программе по результатам за год и за весь период действия Программы подлежат утверждению постановлением администрации Семеновского муниципального образования не позднее одного месяца до дня внесения отчета об исполнении бюджета Семеновского муниципального образования.

**Раздел 6. ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ**

**ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

В ходе реализации Программы планируется достичь следующих результатов:

- снижения затрат на энергопотребление администрацией Семеновского муниципального образования в результате реализации энергосберегающих мероприятий.

- замена и монтаж дополнительных светодиодных светильников для наружного освещения улиц поселения;

- надежность и эффективность установок наружного освещения;

- экономичное использование средств, выделяемых на содержание систем наружного освещения.

Повышение эффективности использования энергоресурсов, развитие всех отраслей экономики по энергосберегающему пути будет происходить в том случае, если в каждой организации и каждом домохозяйстве будут проводиться мероприятия по энергосбережению.

Приложение

к муниципальной программе энергоснабжения и повышения энергетической эффективности Семеновского муниципального образования до 2027 года

СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГИТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ СЕМЕНОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятий | Ответственные | Финансовые затраты в действующих ценах соответствующих лет  (тыс. рублей) | | | | | | | | | Ожидаемые результаты, экономическая эффективность |
| источник финансирования | всего (прогнозно) | в том числе по годам: | | | | | | |
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024  (прогнозно) | 2025  (прогнозно) | 2026  (прогнозно) | 2027  (прогнозно) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |  |  | 11 |
| 1 | Пропаганда и методическая работа по вопросам энергосбережения | Администрация муниципального образования | Не требуется финансирование | - | - | - | - | - | - | - | - | Повышение эффективности использования энергоресурсов |
| 2 | Назначение ответственных за энергосбережение в учреждениях и организациях | Руководители учреждений и организаций | Не требуется финансирование | - | - | - | - | - | - | - | - | Повышение эффективности использования энергоресурсов |
| 3 | Постоянный контроль, технический и финансовый учет эффекта от внедрения энергосберегающих мероприятий по энергосервисным договорам | Руководители учреждений и организаций | Не требуется финансирование | - | - | - | - | - | - | - | - | Повышение эффективности использования энергоресурсов |
| 4. | Основное мероприятие: «Мероприятия по снижению затрат на энергопотребление»  (в редакции постановления от 31.10.2024 № 40)  **ИТОГО:** | | | **2 325,7** | **9,0** | **29,5** | **314,0** | **423,2** | **550,0** | **500,0** | **500,0** |  |
| 4.1. | Уличное освещение (Установка дополнительного и замена существующих уличных светильников) | Администрация Семеновского муниципального образования | районный бюджет | 686,2 | 0,0 | 0,0 | 290,0 | 396,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Снижение затрат на энергопотребление и повышение эффективности.  Модернизация уличного освещения Создание благоприятных условий проживания населения.  Сокращение расходов бюджетных средств. |
| 4.2. | Мероприятия по снижению затрат на энергопотребление (Установка дополнительного и замена существующих уличных светильников. Замена комплектующих материалов уличного освещения. Замена светильников внутреннего электрического освещения на более эффективные светодиодные светильники. Замена деревянных оконных блоков н оконные блоки из ПВХ.  В зданиях и сооружениях находящихся в муниципальной собственности:  -утепление и ремонт фасада;  - ремонт крыши,  - ремонт инженерных систем отопления и (или) водоотведения;  - установка наружных и внутренних дверей с установкой доводчиков;  -оснащение (замена) приборами учета используемых энергетических ресурсов в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета). | Администрация муниципального образования | местный бюджет | 1 639,5 | 9,0 | 29,5 | 24,0 | 27,0 | 550,0 | 500,0 | 500,0 | Снижение затрат на энергопотребление.  Сокращение расходов бюджетных средств  Модернизация уличного освещения.  Сокращение трансмиссионных тепловых потерь через окна  Уменьшение расхода теплоты на нагрев холодного наружного воздуха, инфильтрирующегося в здание через неплотности оконных проемов.  Сокращение трансмиссионных тепловых потерь через наружные стены.  Уменьшение промерзания наружных стен (увеличение срока службы).  Сокращение трансмиссионных тепловых потерь через крышу (верхнего покрытия).  Уменьшение промерзания крыши (увеличение срока службы).  Уменьшение физического износа системы отопления (увеличение срока службы). Сокращение трансмиссионных тепловых потерь через входные двери. Уменьшение физического износа системы водоснабжения (увеличение срока службы).  Уменьшение расхода теплоты на нагрев холодного наружного воздуха, инфильтрирующегося в здание через неплотности дверных проемов, а также через открытые двери. |
| 5. | Мероприятия по оснащению приборами учета используемых энергетических ресурсов в жилищном фонде, в том числе с использованием интеллектуальных приборов учета, автоматизированных систем и систем диспетчеризации | Администрация муниципального образования | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Повышение эффективности использования энергоресурсов |
| 6 | Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности систем коммунальной инфраструктуры, направленных в том числе на развитие жилищно-коммунального хозяйства | Администрация муниципального образования | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Повышение эффективности использования энергоресурсов |
| 7 | Мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и последующему признанию права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества | Администрация муниципального образования | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Повышение эффективности использования энергоресурсов |
| 8 | Мероприятия по иным вопросам, определенным органом местного самоуправления | Администрация муниципального образования | местный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | Повышение эффективности использования энергоресурсов |