

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ДЕКАБРИСТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**ЕРШОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

№ 6/1 от 23.02.2023 года

**Об изменении постановления №17 от 09.04.2020**

**«Об утверждении муниципальной программы**

**«Энергосбережения и повышения энергетической**

**эффективности в Декабристском муниципальном**

**образовании на 2020-2022 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь Уставом Декабристского муниципального образования Ершовского муниципального района Саратовской области, администрация Декабристского муниципального образования

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

 1. Внести изменения в Постановление администрации Декабристского МО Ершовского МР Саратовской области №17 от 09.04.2020 «Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Декабристском муниципальном образовании на 2020-2022 годы», изложив ее в новой редакции согласно приложениям к настоящему постановлению.

2. Разместить на официальном сайте администрации Декабристского муниципального образования.

3.Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Декабристского МО М.А.Полещук

Приложение

к постановлению администрации

Декабристского МО от 09.04.2020 № 17

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Муниципальная программа** **«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Декабристском муниципальном образовании Ершовского района Саратовской области на 2020-2022 годы»**1. **Паспорт Программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Декабристском МО на 2020 - 2022 годы» |
| Основание для разработки Программы | - Федеральный закон от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; - Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - Распоряжение Правительства РФ от 31 декабря 2009 года № 1830- р «План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; - Постановление Правительства РФ от 20 февраля 2010 года № 67 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ по вопросам определения полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»; - Приказ Министерства экономического развития РФ от 17 февраля 2010 года № 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». |
| Заказчик Программы | Администрация Декабристского муниципального образования  |
| Разработчик Программы | Администрация Декабристского муниципального образования |
| Цель Программы | Повышение заинтересованности в энергосбережении;Снижение расходов бюджета Декабристского муниципального образования на энергоснабжение муниципальных зданий, строений и сооружений за счет повышения эффективности и рационального использования всех энергетических ресурсов. |
| Задачи Программы | 1. Повышение уровня рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет широкого использования энергосберегающих технологий и оборудования.2. Снижение объема потребления энергоресурсов администрацией Декабристского муниципального образования .3. Сокращение расходов на оплату энергоресурсов администрацией Декабристского муниципального образования;4. Сокращение потерь электрической энергии |
| ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ |   - экономия электрической энергии в части освещения, электропривода, электрообогрева, электроплит, холодильных установок и кондиционеров, бытовых устройств, а также снижение потерь в распределительных и групповых электросетях; - экономия тепловой энергии в части снижения тепло-потерь и повышение эффективности систем теплоснабжения;- экономия воды |
| Сроки реализации Программы | 2020 - 2022 годы |
| Объемы и источники финансированияПрограммы | Объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы составляет 666,6 тыс.руб., в том числе по годам:Областной бюджет:2020 г.- 0,0 тыс. рублей2021г.- 0,0 тыс. рублей2022 г.- 0,0 тыс. рублейМестный бюджет:2020 г.- 290,3 тыс. рублей2021г.- 290,3 тыс. рублей2022 г.- 290,3 тыс. рублей-объем финансирования на реализацию программы уточняется ежегодно при формировании бюджета на очередной финансовый год |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | Обеспечение:- снижения объемов потребления энергетических ресурсов;- снижение нагрузки по оплате энергоносителей на местный бюджет;- снижение удельных показателей энергопотребления. |
| Контроль за исполнением Программы | Администрация Декабристского МО. |

1. **Характеристика проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами**

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"; Необходимость кардинально повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность страны и ее регионов, является одной из основных задач социально-экономического развития государства. Решения, принятые Правительством Российской Федерации в развитие этого положения, были реализованы постановлениями Правительства Российской Федерации от 7 апреля 2007 г. N 205 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу определения объемов продажи электрической энергии по свободным (нерегулируемым) ценам" и от 28 мая 2007 г. N 333 "О совершенствовании государственного регулирования цен на газ", в результате чего изменилось направление динамики роста внутренних цен на энергоносители, создав экономические условия для интенсификации работы по энергосбережению.Наша цель направлена на снижение энергозатрат за счет замены энергоемких и неэффективных источников света на светодиодные. Переход на светодиодные светильники позволяет существенно снизить расходы на электроэнергию, благодаря их энергоэффективности. После замены освещения на светодиодное экономия может достигать 90% (по сравнению с лампами накаливания). Кроме того, светодиодные лампы «живут» намного дольше, что позволяет дополнительно экономить на оплате работ по их замене.Основными проблемами, приводящими к нерациональному использованию энергетических ресурсов в администрации Декабристского муниципального образования являются:- износ зданий, строений, сооружений;- использование оборудования и материалов низкого класса энергетической эффективности. Программа энергосбережения администрации Декабристского муниципального образования обеспечивает перевод на минимальные затраты на энергетические ресурсы.1. **Цели и задачи Программы**

Программа устанавливает цели и задачи повышения эффективности использования топливно-энергетических ресурсов в общей социально-экономической политике.Целевая направленность настоящей Программы определяется необходимостью решения задач энергосбережения и повышения энергоэффективности, снижение расходов бюджета Декабристского муниципального образования на энергоснабжение муниципальных зданий, строений и сооружений за счет повышения эффективности и рационального использования всех энергетических ресурсов, устойчивого и надежного энергоснабжения населения, социальной сферы и экономики.По итогам реализации Программы прогнозируется достижение следующих основных результатов: - обеспечения надежной и бесперебойной работы системы энергоснабжения организации; - снижение расходов на энергетические ресурсы не менее 9 % по отношению к 2019 г., с ежегодным снижением на 3 %;- использование оборудования и материалов высокого класса энергетической эффективности; - стимулирование энергосберегающего поведения работников организации.Реализация Программы также обеспечит высвобождение дополнительных финансовых средств для реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности за счет полученной экономии в результате снижения затрат на оплату энергетических ресурсов. **4. Мероприятия и ресурсное обеспечение программы** |

 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Источник финансирования | Финансовые затраты (тыс.руб.) |
| В том числе по годам  |
| 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | Модернизация систем уличного освещения населенных пунктов Декабристского муниципального образования( использование энергосберегающих ламп) | Областной бюджет  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Бюджет Декабристского муниципального образования  | 290,3 | 290,3 | 290,3 |
| 2 | Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения  | не требует дополнительных финансовых затрат | - | - | - |
| 3 | Проведение разъяснительной работы среди работников на тему важности экономии энергии и энергоресурсов | не требует дополнительных финансовых затрат | - | - | - |
| 4 | Утепление окон, входных дверей в муниципальных учреждениях Декабристского муниципального образования | не требует дополнительных финансовых затрат  | - | - | - |
| 5 | Размещение на официальном сайте администрации Ершовского муниципального района информации о требованиях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, другой информации по энергосбережению  | не требует дополнительных финансовых затрат | - | - | - |
| 6 | Проведение ежегодного мониторинга фактических показателей эффективности мероприятий по энергосбережению | не требует дополнительных финансовых затрат | - | - | - |

 **5.  Основные направления развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Декабристского муниципального образования**

Основные направления энергосбережения

   - экономия электрической энергии в части освещения, электропривода, электрообогрева, электроплит, холодильных установок и кондиционеров, бытовых устройств, а также снижение потерь в распределительных и групповых электросетях;

 - экономия тепловой энергии в части снижения теплопотерь и повышение эффективности систем теплоснабжения;

 - экономия воды

**-**Поведенческое энергосбережение.

Это ускорение у населения привычки к минимизации использования энергии, когда она им не нужна. Необходимо осознание положения, что энергосбережение – экономически выгодно. Достигается информационной поддержкой, методами пропаганды, обучением энергосбережению.

- Энергосбережение в зданиях и сооружениях, улучшение их конструкций.

Большая часть этих мер актуальна в части тепловой энергии, а также в экономии электроэнергии, используемой для термических целей и на освещение.

- Создание системы контроля потребления энергоресурсов.

На сегодняшний день сложились все предпосылки для организации надежной и экономичной системы учета энергии. При этом целью установки счетчиков является не только экономия от разницы реальной и договорной величины энергетической нагрузки, но и налаживание приборного учета энергии для создания системы контроля потребления энергоресурсов на конкретном объекте.

В основу  такой системы контроля должен быть положен документ, регистрирующий энергоэффективность объекта – энергетический паспорт. Главной мотивацией при введении энергетических паспортов на территории муниципального образования должно стать наведение порядка в системе потребления энергоресурсов. Что приведет к оптимизации контроля тарифов на услуги энергоснабжающих организаций за счет получения достоверной информации.

 **6. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с указанием ожидаемых результатов в том числе экономического эффекта, сроки проведения мероприятий**

Мероприятия по реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Декабристском муниципальном образовании 2020-2022 годы»:

**Перечень основных мероприятий муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической**

**эффективности в Декабристском муниципальном образовании в 2020-2022 год»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Объем финансирования, тыс. руб. | Источник финансирования | Срок выполнения | Исполнители |
| всего | В том числепо годам |   |   |   |
| 2020 | 2021 | 2022 |   |   |   |   |
| 1 | Организационные мероприятия по энергосбережению в Декабристском муниципальном образовании и повышению энергетической эффективности |
| 1.1 | Закупка и установка энергосберегающих ламп и светильников для уличного освещения. | 167,4 | 40,0 | 67,2 | 60,2    | Бюджет Декабристского муниципального образования | 2020-2025год | администрация Декабристского муниципального образования |   |
| 1.2 | Уличное освещение. | 260,0 | 60,00 | 100,0 | 100,0    | Бюджет Декабристского муниципального образования | 2020-2025год | администрация Декабристского муниципального образования |   |
| 1.3 | Обеспечение контроля за потреблением электрической, тепловой энергии | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    | Бюджет Декабристского муниципального образования | 2020-2025год | Глава Декабристского муниципального образования |   |
| 1.4 | Проведение разъяснительной работы по экономии энергоресурсов среди муниципальных служащих, работников муниципальных учреждений, предприятий, среди населения | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    | Бюджет Декабристского муниципального образования | 2020-2025год | Глава Декабристского муниципального образования |   |
| 1.5 | Ведение систематического мониторинга показателей энергопотребления, учета используемых энергетических ресурсов | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    | Бюджет Декабристского муниципального образования | 2020-2025год | Глава Декабристского муниципального образования |   |
| 1.6 | Информирование руководителей муниципальных учреждений и предприятий о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    | Бюджет Декабристского муниципального образования | 2020-2025год | Глава Декабристского муниципального образования |   |
|   | ВСЕГО | 427,4 | 100,0 | 167,2 | 160,2    |   |   |   |   |
| 2 |  Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в администрации  Декабристского муниципального образования |
| 2.1 | Замена электропроводки, модернизация внутреннего и наружного освещения здания администрации (замена ламп накаливания на энергосберегающие); | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    | Бюджет Декабристского муниципального образования | 2020-2025год | Глава Декабристского муниципального образования |   |
| 2.2 | Повышение тепловой защиты зданий, строений, утепление зданий, строений, сооружений (замена дверей, ремонт окон) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00    | Бюджет Декабристского муниципального образования | 2020-2025год | Глава Декабристского муниципального образования |   |
|   | ВСЕГО | 690,00 | 230,00 | 230,00 | 230,00    |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

**Ожидаемые конечные результаты от реализации программных мероприятий**

**В случае реализации Программы должно быть обеспечено:**

- проведены мероприятия по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения;

- проведены энергетические обследования как основы определения уровня использования электроэнергии, ведение энергетических паспортов;

- обеспечен учет всего объема потребляемых энергетических ресурсов за счет оснащения организаций современными техническими средствами учета потребления  топливно-энергетических ресурсов;

- экономия электрической, тепловой, газовой (отопление газом) энергии;

- снижены расходы местного бюджета на оплату электрической, тепловой энергии и газа;

- полный переход на приборный учет при расчетах организаций муниципальной бюджетной сферы с организациями коммунального комплекса;

- переход на приборный учет при расчетах населения.