**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ОТРАДНЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**КУЙБЫШЕВСКОГО РАЙОНА**

**НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

с. Отрадненское

07.12.2020 г № 78

 Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Администрации Отрадненского сельсовета на 2021-2023 годы».

         В соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

          Администрация Отрадненского сельсовета Куйбышевского района Новосибирской области   п о с т а н о в л я е т:

 1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Администрации Отрадненского сельсовета на 2021-2023 годы» согласно приложению.

 2. Установить, что в ходе реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Администрации Отрадненского сельсовета на 2021-2023 годы» ежегодной корректировке подлежат мероприятия и объемы их финансирования с учетом возможностей средств бюджета поселения.

3. Настоящее постановление опубликовать в периодическом печатном издании» Вестник» администрации Отрадненского сельсовета Куйбышевского района Новосибирской области и разместить на официальном сайте Отрадненского сельсовета Куйбышевского района Новосибирской области.

 Глава Отрадненского сельсовета

Куйбышевского района

Новосибирской области                                         Т.А.Родионенко

Приложение

к постановлению Администрации

Отрадненского сельсовета

Куйбышевского района Новосибирской области

от  07.12.2020    № 78

**Муниципальная программа**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Администрации Отрадненского сельсовета на 2021-2023 годы»**

ПАСПОРТ

муниципальной программы  
 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Администрации Отрадненского сельсовета на 2021-2023 годы**»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная  программа  «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Администрации Отрадненского сельсовета на 2021-2023 годы»  (далее - Программа) |
| Основание для разработки программы | Федеральный закон от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;   Федеральный закон от 23.11.2009  № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»  Устав Отрадненского сельсовета Куйбышевского района Новосибирской области - Федеральный закон от 23 ноября  2009 г. №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении  энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».  - Распоряжение Правительства РФ от 01.12.2009 № 1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности вРФ».  Постановление Правительства РФ от 31.12.2009г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности». - Постановление Правительства РФ от 31.12.2009г. № 1221 «Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг, размещение заказов на которые осуществляется для государственных или муниципальных нужд».  - Приказ Минэкономразвития РФ 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». |
| Муниципальный  заказчик Программы | Администрация Отрадненского сельсовета Куйбышевского района Новосибирской области |
| Разработчик Программы | Администрация Отрадненского сельсовета Куйбышевского района Новосибирской области |
| Исполнители  мероприятий  Программы: | Администрация Отрадненского сельсовета Куйбышевского района Новосибирской области |
| Основные цели Программы | – цель Программы – обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. |
| Основные задачи Программы | -проведение технических мероприятий, направленных на снижение энергозатрат и повышение энергоэффективности в бюджетной сфере |
| Сроки реализации Программы | 2021 – 2023 годы |
| Структура Программы | - паспорт муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Администрации Отрадненского сельсовета на 2021-2023 годы»  Раздел1. Комплексный анализ текущего состояния энергосбережения и повышения энергетической эффективности  Раздел 2. Содержание проблемы и обоснование          необходимости ее решения программными методами.  Раздел 3. Основные цели и задачи, сроки реализации Программы.  Раздел 4. Система программных мероприятий, ресурсное обеспечение.  Раздел 5 Нормативное обеспечение  Раздел 6. Механизм реализации, организация                           управления и контроль над ходом реализации                             Программы.  Раздел 7. Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы.  Приложение 1: Система программных мероприятий  Программа не содержит подпрограмм. |
| Объемы и источники финансирования  Программы | Общий объем финансирования Программы составляет в 2021 – 2023 годах – 30 тыс. рублей - средства местного бюджета, в том числе по годам:  2021 – 10 тыс. руб.  2022 – 10 тыс. руб.  2023 – 10 тыс. руб.  Бюджетные ассигнования, предусмотренные в плановом периоде 2021 – 2023 годов, могут быть уточнены при внесении изменений в проект местного бюджета на 2021- 2023 годы. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | Снижение энергозатрат и повышение эффективности за счет замены неэффективных ламп внутреннего освещения на энергоэкономичные |
| Система организации контроля за исполнением Программы | Мониторинг реализации Программы осуществляет исполнительный орган муниципального образования -  Администрация Отрадненского сельсовета. |

Раздел1. Комплексный анализ текущего состояния энергосбережения и

повышения энергетической эффективности

В настоящее время затраты на энергетические ресурсы составляют существенную часть расходов организации. В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо. Создание условий для повышения эффективности использования энергетических ресурсов становится одной из приоритетных задач развития организации.

Проведено энергетическое обследование зданий администрации и составлен энергетический паспорт

Структура энергопотребления организации представлена ниже:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | Единица |  | **Предшествующие годы** | | |  | **Отчетный** |  |
|  | **энергоносителя** | измерения |  |  |  |  |  | **(базовый)** |  |
|  |  | **2016** | **2017** |  | **2018** | **2019** |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **2020 год** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. |  |  | Объем потребления: | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | Электрической | тыс. кВтч/ тыс. руб. |  |  | 81,3/346,4 | |  |  |  |
|  | энергии |  | **83,9/ 328,8** | **76,4/316,3** |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **66,6/305,6** | **76,0/350,0** |  |
| 1.2. | Тепловой | Гкал/ тыс. руб |  |  | **275,4/532** | |  |  |  |
|  | энергии |  | **242,4/462,3** | **242,4/462,3** | **242,4/462** | **242,4/462,3** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | бензина | литр | **2000** | **1990** |  | **1945** | **1580** | **1570** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Основными поставщиками энергетических ресурсов и коммунальных услуг бюджетного учреждения являются:

электрической энергии – ОАО "Новосибирскэнергосбыт";

тепловой энергии – МУП «Энергия»;

Организация имеет в собственности оперативном управлении следующие здания: здание администрации и здание гаража администрации. Общая площадь помещений организации составляет -150,6 кв. м, в том числе отапливаемая – 100,9 кв. м. Так в 2019 годовое потребление электроэнергии на нужды освещения снизилось существенно по сравнению с 2018 годом и составляет около 14663 квтч., ежегодно на освещение тратится около 305,6 тыс. руб.

Для освещения помещений организации используется 7 светильников с энергосберегающими лампами. Внутренняя система освещения не оснащена автоматической системой управления, датчиками движения. Уличное освещение- 48 лампы ДРЛ- 40. Световое реле заменено на реле времени.

**Раздел 2. 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  № 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 Отрадненского сельсовета

**Раздел 2. Основные цели и задачи, сроки реализации Программы.**

Основными целями Программы являются повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в администрации Отрадненского сельсовета для перевода бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

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 необходимо:

- 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.

Программа реализуется в 2021-2023 годах.

**Раздел 3. Система программных мероприятий, ресурсное обеспечение Программы**

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

Основными потребителями электроэнергии в администрации Отрадненского сельсовета являются: осветительные приборы, оргтехника, системы уличного освещения.

1. Основным из приоритетных направлений повышения энергетической эффективности является проведение мероприятий, обеспечивающих снижение потребления электроэнергии. Мероприятиями по реализации данного направления 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.

         2.Расходы на реализацию Муниципальной программы предусматриваются за счет средств бюджета Отрадненского сельсовета.

Общий объем финансирования Муниципальной программы в 2019 - 2021 годах составит тыс. рублей, из них по годам:

                       2021 год – 10,0 тыс. рублей;

                       2022 год – 10,0 тыс. рублей;

                       2023 год – 10,0 тыс. рублей

**Раздел 4. Нормативное обеспечение**

Развитие нормативной правовой и методической базы энергоэффективности и энергосбережения в администрации Отрадненского сельсовета обусловлено тем объемом полномочий, который предоставлен субъектам Российской Федерации согласно Федеральному закону от 23.11.2009 № 261-ФЗ, и призвано обеспечить проведение политики энергосбережения и повышения энергоэффективности на территории поселения.

Приоритетными направлениями совершенствования нормативной правовой и методической базы энергоэффективности и энергосбережения в поселении 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 Отрадненского сельсовета, 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 05.04.2013 № 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 и вносит соответствующий проект постановления администрации Отрадненского сельсовета.

Отчеты о ходе работ по Программе по результатам за год и за весь период действия Программы подлежат утверждению постановлением администрации Отрадненского сельсовета не позднее одного месяца до дня внесения отчета об исполнении бюджета Отрадненского сельсовета.

**Раздел 6. Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы,** **целевые индикаторы и показатели.**

В ходе реализации Программы планируется достичь следующих результатов:

- снижения затрат на энергопотребление администрацией Отрадненского сельсовета в результате реализации энергосберегающих мероприятий.

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.

 Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражающие экономию по отдельным видам энергетических ресурсов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Ед. изм. | 2020  Факт  потребления | 2021 | 2022 | 2023 | итого |
| 1 | Экономия электрической энергии | кВт/ч | 76,3 | 400 | 380 | 370 | 1150 |
| т.руб | 350,0 | 1,8 | 1,74 | 1,70 | 5,2 |
| 2 | Экономия тепловой энергии | Гкал | 242,4 | 1,68 | 1,64 | 1,59 | 4,91 |
| т.руб | 462,3 | 3,20 | 3,12 | 3,03 | 9,35 |
| 3 | Экономия бензина | литр | 1600 | 69 | 67 | 66 | 202 |
| т.руб | 64,0 | 2,76 | 2,68 | 2,64 | 8,08 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

         Приложение 1

                                                                                                                 к муниципальной   программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности

Администрации Отрадненского сельсовета на 2021-2023 годы»

СИСТЕМА

ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

 муниципальной  программы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Администрации Отрадненского сельсовета на 2021-2023 годы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Ответственные | Финансовые затраты в действующих ценах соответствующих лет (тыс. рублей) | | | | | | Ожидаемые результаты, экономическая эффективность | |
| источник финансирования | всего | в том числе по годам | | | |
| 2021 | 2022 | 2023 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 9 | |
| 1 | Пропаганда и методическая работа по вопросам энергосбережения | Администрация Отрадненского сельсовета | Не требуется финансирование | - | -  -  - |  | - | |  | |
| 2 | Назначение ответственных за энергосбережение в учреждениях и организациях | Администрация Отрадненского сельсовета | Не требуется финансирование | - | -  -  - |  | - | |  | |
| 3 | Постоянный контроль, технический и финансовый учет эффекта от внедрения энергосберегающих мероприятий по энергосервисным договорам | Администрация Отрадненского сельсовета | Не требуется финансирование | - | -  -  - |  | - | |  | |
| 4 | Замена ламп накаливания на энергосберегающие, (поэтапная замена люминесцентных ламп, ламп ДРЛ, ДНаТ на энергосберегающие, в т.ч. светодиодные). | Администрация Отрадненского сельсовета | Бюджет Отрадненского сельсовета | 30,0 | 10 | 10 | 10 | Уменьшение потребления электроэнергии на освещение на 50 – 60% | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  | ИТОГО |  |  | 30,0 | 10 | 10 | 10 |  | |