**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**Муниципального образования**

**Воздвиженский сельсовет**

**Пономаревского района**

 **Оренбургской области**

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 **01.12.2021 № 57-п**

 **с. Воздвиженка**

**Об утверждении муниципальной**

**программы «Энергосбережение**

**и повышение энергетической эффективности в**

**муниципальном образовании**

 **Воздвиженский сельсовет на 2022-2024 годы»**

В целях реализации Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", руководствуясь Указом Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 "О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики", постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», Уставом муниципального образования Воздвиженский сельсовет, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Воздвиженский сельсовет на 2022 – 2024 годы» согласно приложению.
2. Признать утратившим силу постановление администрации муниципального образования Воздвиженский сельсовет от 03.03.2021 № 9-п Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования Воздвиженский сельсовет Пономаревского района Оренбургской области на 2021-2023 годы
3. Настоящее постановление вступает в силу после его обнародования.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельсовета А.Г.Селин

Разослано: прокурору, на сайт, в дело.

 Приложение

к постановлению администрации

муниципального образования

Воздвиженский сельсовет

От 01.12 .2021 г. № 57 -п

**Муниципальная программа**

**«Энергосбережение  и повышение энергетической эффективности**

**на территории муниципального образования Воздвиженский сельсовет Пономаревского района Оренбургской области на 2022-2024 годы»**

**ПАСПОРТ**

**Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименованиепрограммы | Муниципальная целевая программа «Энергосбережение  и повышение энергетической эффективности на территории МО Воздвиженский сельсовет на 2022-2024 годы». |
| Основание дляразработки Программы  | - 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»;- Указ Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики»; Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации»;- Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2021 г. № 161 «Об утверждении требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;- Приказ Минэнерго России от 30.06.2014 № 400 «Об утверждении требований к проведению энергетического обследования и его результатам и правил направления копий энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования» на основании данных, полученных по результатам сбора информации об объекте энергетического обследования». - Приказ Минэнерго России от 30.06.2014г. № 398 «Об утверждении требований к форме программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства, и муниципального образования, организаций, осуществляемых регулируемые виды деятельности, и отчетности о ходе их реализации». |
| Цели Программы  | Цель Программы -  обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. |
| Задачи Программы | - реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;- повышение эффективности системы теплоснабжения;- повышение эффективности системы электроснабжения;- повышение эффективности системы водоснабжения;- уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам;- пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности. |
| Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы | - доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) администрацией муниципального образования Воздвиженский сельсовет;- удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) администрации муниципального образования Воздвиженский сельсовет;- целевые показатели, характеризующие удельные расходы энергетических ресурсов. |
| Сроки реализации | 2022-2024 годы |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | - снижение нагрузки по оплате энергоносителей на местный бюджет;- обеспечение полного учета потребления энергетических ресурсов;- снижение удельных показателей энергопотребления;- повышение заинтересованности в энергосбережении. |
| Объемы и источники финансирования программы, в т.ч. по годам | Источник финансового обеспечения реализации программы - местный бюджет.Объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы составляет 690 000 рублей, в том числе:;в 2022 году - 230 000 рублей;в 2023 году 230 000 рублейв 2024 году - 230 000 рублей |
| Контроль завыполнением | Администрация муниципального образования Воздвиженский сельсовет Пономаревского района Оренбургской области |

**Введение**

Энергосбережение в жилищно-коммунальном и бюджетном секторе поселения является актуальным и необходимым условием нормального функционирования, так как повышение эффективности использования ТЭР, при непрерывном росте цен на топливо и соответственно росте стоимости электрической и тепловой энергии позволяет добиться существенной экономии как ТЭР, так и финансовых  ресурсов.

Программа энергосбережения должна обеспечить снижение потребление ТЭР и воды за счет внедрения предлагаемых данной программой решений и мероприятий, и соответственно, перехода на экономичное и рациональное расходование ТЭР, при полном удовлетворении потребностей в количестве и качестве, превратить энергосбережение в решающий фактор функционирования поселения.

**Общая характеристика социально-экономической сферы реализации муниципальной программы.**

 В состав муниципального образования Воздвиженский сельсовет, входят 2 населенных пункта –с. Воздвиженка, с. Кирсаново,. На территории МО Воздвиженский сельсовет осуществляют свою деятельность ИП глава КФХ Ярцев С.А., ИП глава КФХ Селина М.С., ИП КФХ Садчиков, ИП КФХ Федосеев . предприниматели, функционируют: СДК с. Воздвиженка, библиотеки с. Воздвиженка, с. Кирсаново. ФАПы в с. Воздвиженка и с. Кирсаново, Воздвиженская основная общеобразовательная школа. Во всех зданиях установлены приборы учета электроэнергии, счетчик газа.

 На территории муниципального образования Воздвиженский сельсовет имеется водоснабжение ( три башни Рожновского, водопровод общей протяженностью 5 379 м). В администрации основными источниками потребления электроэнергии является оргтехника и освещение. В течение последних лет производится постепенный переход на энергосберегающие лампы освещения.

 На территории МО Воздвиженский сельсовет установлено уличное освещение, всего функционирует 120 фонарей, установлены приборы учета электроэнергии наружного освещения.

 Электроснабжение объектов осуществляет АО «Энергосбыт Плюс».

Для повышения энергоэффективности и уменьшения энергозатрат необходимо до конца 2024 года установить на водяную скважину частотный преобразователь.

 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» (далее– Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ) является основным документом, определяющим задачи долгосрочного социально-экономического развития в энергетической сфере, и указывает, что мероприятия по энергосбережению и эффективному использованию энергии должны стать обязательной частью муниципальных программ социально-экономического развития территории муниципального образования. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ определяет энергосбережение как реализацию правовых, организационных, производственных, технических и экономических мер, направленных на эффективное использование энергетических ресурсов.

 В целях эффективной реализации политики энергосбережения и повышения энергетической эффективности в данный процесс должны быть вовлечены как органы власти, так и все бюджетные организации, население поселения, управляющие организации и организации коммунального комплекса.

 Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации 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» утвержден примерный перечень мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

 Данный перечень представляет собой примерный набор возможных для применения на практике организационных, технических и технологических мероприятий для реализации в целях повышения энергоэффективности в жилищно-коммунальной и бюджетной сфере, энергоэффективности систем наружного освещения.

 Важная роль для успешной реализации энергосберегающих мероприятий отводится пропаганде энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

**Анализ тенденций и проблем в сфере энергосбережения и повышения**

 **энергетической эффективности**

 Имеет место устойчивая тенденция на повышение стоимости энергетических ресурсов. В ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат муниципального бюджета, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности. В условиях увеличения тарифов и цен на энергоносители их расточительное и неэффективное использование недопустимо.

Энергосбережение - комплекс мер или действий, предпринимаемых  для обеспечения более  эффективного использования  ресурсов.

Факторы, стимулирующие процессы энергосбережения:

- рост стоимости энергоресурсов;

- повышение качества и количества приборов учета энергоресурсов, автоматизация процессов энергопотребления;

- повышение качества эксплуатации жилищного фонда.

**Цели и задачи программы**

Целями настоящей программы являются повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Воздвиженский сельсовет, что позволит обеспечить снижение потребления всех видов топливно-энергетических ресурсов до уровня, позволяющего реализовать запланированный темп социально- экономического развития.

Достижение указанной цели возможно при осуществлении комплекса мер по интенсификации энергосбережения, которые заключаются в разработке, принятии и реализации согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов.

Основными задачами, решение которых обеспечит достижение поставленных целей, являются:

- осуществление комплекса организационно-правовых и технических мероприятий в области энергопотребления и энергосбережения в жилищно-коммунальном хозяйстве, бюджетной сфере, системе уличного освещения;

- оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;

- повышение эффективности системы газоснабжения;

- повышение эффективности системы электроснабжения;

- повышение эффективности системы водоснабжения;

- уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам;

- пропаганда энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

**Приоритеты развития энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

Основными приоритетами в области энергосбережения и повышения энергоэффективности являются:

- обеспечение рационального и экологически ответственного использования энергии и энергетических ресурсов;

- создание благоприятной экономической среды для энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- развитие правового и технического регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- поддержка стратегических инициатив в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

-внедрение автоматических систем регулирования потребления энергоносителей в системах отопления, освещения, горячего и холодного водоснабжения и вентиляции жилых, общественных и производственных помещений, в технологических установках всех типов.

Среди ключевых направлений — повышение энергоэффективности на 10% от уровня 2020 года, дальнейшая модернизация генерирующих мощностей, котельных, развитие энергосервиса, привлечение внебюджетного финансирования.

Создание условий для повышения эффективности использования энергетических ресурсов становится одним из приоритетных направлений работы администрации муниципального образования Воздвиженский сельсовет.

**Механизм реализации Программы**

Механизм реализации Программы включает:

- выполнение программных мероприятий (Приложение № 1) за счет предусмотренных источников финансирования;

- ежегодную подготовку отчета о реализации Программы и обсуждение достигнутых результатов;

- ежегодную корректировку Программы с учетом результатов выполнения Программы за предыдущий период.

В случае необходимости перечень мероприятий Программы корректируется.

Контроль за ходом реализации Программы осуществляет глава администрации муниципального образования Воздвиженский сельсовет.

В ходе реализации Программы осуществляется текущий контроль, ежегодный контроль. По итогам ежегодного контроля осуществляется оценка результатов реализации Программы.

**Перечень мероприятий Программы**

В рамках настоящей программы предусмотрен комплексный подход, позволяющий охватить процессом энергосбережения и повышения энергетической эффективности жилищно-коммунальное хозяйство, бюджетную сферу, систему наружного освещения. Кроме того, мероприятия настоящей программы направлены на пропаганду энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Перечень мероприятий программы приведен в приложении № 1 к программе. Сведения о целевых показателях приведены в приложении № 2 к программе. Источники финансирования программных мероприятий приведены в приложении 3 к программе.

**Основные направления энергосбережения**

1.  Поведенческое энергосбережение. Это укоренение 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.

2. Энергосбережение в зданиях и сооружениях, улучшение их конструкций. Большая часть этих мер актуальна в экономии электроэнергии, используемой для термических целей и на освещение.

3. 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.

**Энергосбережение в муниципальных учреждениях**

 - установить и обеспечить соблюдение нормативов затрат энергии, лимитов потребления энергетических ресурсов;

- повысить тепловую защиту зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений;

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;

- повысить энергетическую эффективность систем освещения зданий, строений, сооружений;

- произвести закупку энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности;

- осуществлять контроль и мониторинг за реализацией энергосервисных контрактов.

**Характеристика энергетического хозяйства**

**Система электроснабжения**

***Баланс электроэнергии.***

Основным гарантирующей энергоснабжающей организацией в поселении является ОАО "Оренбургэнергосбыт", который приобретает электрическую энергию на ФОРЭМ. Транспорт электрической энергией осуществляется по сетям ОАО «МРСК Волги» - Филиал Оренбургэнерго.

Объем потребления энергоресурса за 2021 год – 0,035тыс кВт.ч.

Основные положения договора на поставку электрической энергии:

п. 1.1. Гарантирующий поставщик (ГП) осуществляет продажу потребителю электрической энергии, потребитель обязуется принимать и оплачивать электрическую энергию.

п. 2.2.1. ГП обязан подавать электрическую энергию ( мощность ) потребителю в точки поставки .

п. 2.1 ГП имеет право: беспрепятственного доступа к электроустановкам и приборам учета, измерительным комплексам и системам учета электрической энергии для контрольного снятия показаний прибора учета и систем учета.

Характеристика системы освещения: Общее количество осветительных приборов – 120 шт. В светильниках используются светодиодные лампы мощностью 100Вт.

Средневзвешенные тарифы на ТЭР в базовом году.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование тарифа** | **Единица измерения** | **Средневзвешенный тариф, руб.** |
| 1. | Электроэнергия | кВт.ч. | 6,096 |
| 2. | Холодное водоснабжение | м3 | 6,096 |
| 3. | Тепловая энергия | Гкал | 0 |

Лимиты потребления каждого энергоресурса на 2022-2024 гг.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид энергоресурса | Ед. измерения | Значение показателя в базовом периоде | Прогноз потребления |
| 2022 | 2023 | 2024 |
| 1. | Электроэнергия | кВт.ч. |  | 35,6 | 35,0 | 34,0 |
| 2. | Холодное водоснабжение | м3 | 3700 | 3650 | 3600 | 3600 |
| 3 | Теплоснабжение | Гкал | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Система коммунальной инфраструктуры**

Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы коммунальной инфраструктуры муниципального образования Воздвиженский сельсовет включают в себя:

- мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки в установленном порядке таких объектов на учет в качестве бесхозяйных объектов недвижимого имущества и затем признанию  права муниципальной собственности на такие бесхозяйные объекты недвижимого имущества;

- мероприятия по организации управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов, в том числе определению  источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов (включая электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию данных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами.

**Муниципальные закупки**

- Отказ от закупок товаров для муниципальных нужд, имеющих низкую энергоэффективность;

**Целевые показатели (индикаторы)**

**достижения целей и решения задач Программы**

Целевыми индикаторами и показателями Программы являются:

- сокращение расходов бюджета на обеспечение энергетическими ресурсами администрации муниципального образования Воздвиженский сельсовет;

- повышение эффективности использования энергетических ресурсов.

В Программе предусмотрена система целевых индикаторов и показателей, отражающих целевую результативность ее мероприятий.

Целевые показатели Программы определены в соответствии с Методикой расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях, утвержденной приказом Минэнерго России от 30 июня 2014 года № 399 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе в сопоставимых условиях», и приведены в приложении № 2 к Программе.

**Ожидаемые результаты**

Программа энергосбережения обеспечит перевод на энергоэффективный путь развития. В бюджетной сфере - минимальные затраты на ТЭР. Программа предусматривает организацию энергетических обследований для выявления нерационального использования энергоресурсов; разработку и реализацию энергосберегающих мероприятий. Программа обеспечит наличие актов энергетических обследований, энергетических паспортов.

Учет топливно-энергетических ресурсов, их экономия, нормирование и лимитирование, оптимизация топливно - энергетического баланса позволяет снизить удельные показатели расхода энергоносителей, кризис неплатежей, уменьшить бюджетные затраты на приобретение ТЭР.

**Оценка результатов реализации Программы.**

Оценка результатов реализации Программы осуществляется путем сравнения прогнозных целевых показателей с фактическими показателями, достигнутыми на соответствующем этапе ее реализации. Сравнение показателей осуществляется ежегодно.

По итогам сравнения показателей проводится анализ с выявлением причин неполного либо несвоевременного достижения прогнозных целевых показателей Программы. На основании данного анализа администрация муниципального образования Воздвиженский сельсовет разрабатывает предложения по совершенствованию мер, направленных на повышение энергетической эффективности.

На основании оценки результатов реализации Программы Главой муниципального образования Воздвиженский сельсовет принимается одно из следующих решений:

а) о внесении изменений и дополнений в Программу;

б) о продолжении реализации Программы в утвержденной редакции.

 Приложение № 1

к муниципальной Программе

«Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности

в муниципальном образовании Воздвиженский сельсовет

на 2022-2024 годы»

**План мероприятий**

**по реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности администрации муниципального образования Воздвиженский сельсовет на 2022-2024 годы»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия  | Исполнители | Источник финансирования | Объёмы финансовых средств (тыс. руб.) | Сроки исполнения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Установка современных приборов учета электрической энергии, приборов учета в жилом фонде, энергосберегающих ламп, проверка, замена вышедших из строя приборов ,  | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | местный бюджет | 25,0 | 2022-2024 |
| 2 | Оценка аварийности и потерь в водопроводных сетях | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат |  | 2022-2024 |
|  | Своевременное устранение утечек воды, неисправности санитарно-технических приборов и систем автоматического регулирования.  | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | местный бюджет |  | 2022-2024 |
|  | Оптимизация графика потребления горячей воды  |  |  |  | 2022-2024 |
| 2 | Проведение разъяснительной работы среди работников на тему важности экономии энергии и энергоресурсов | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат | - | 2022-2024 |
| 3 | Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат | - | 2022-2024 |
|  | Выявление бесхозяйных объектов недвижимого имущества , используемых для передачи энергетических ресурсов, постановка на учет.  | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | местный бюджет |  | 2022-2024 |
| 4 | Размещение на официальном сайте Администрации муниципальногообразования Воздвиженский сельсовет информации о требованиях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, другой информации по энергосбережению | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат | - | 2022-2024 |
| 5 | Провести обучение ответственных лиц за энергосбережение по программе энергосбережения | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | местный бюджет | 7,0 | 2022-2024 |
|  | Контроль за параметрами микроклимата в помещениях здания | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат |  |  |
|  | Мероприятия по стимулированию производителей и потребителей энергетических ресурсов, организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов, проводить мероприятия по энергосбережению, повышению энергетической эффективности и сокращению потерь энергетических ресурсов | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет |  |  | 2022-2024 |
|  | Мероприятия по увеличению использования в качестве источников энергии вторичных энергетических ресурсов и (или) возобновляемых источников энергии | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет |  |  | 2022-2024 |
|  | Мероприятия по энергосбережению в транспортном комплексе и повышению его энергетической эффективности, в том числе замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет |  |  | 2022-2024 |
|  |  Организационные мероприятия по энергосбережению в организациях с участием муниципального образования и повышению энергетической эффективности этих организаций:а) проведение энергетических обследований зданий, строений, сооружений, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании организациям с участием муниципального образования (далее - здания, строения, сооружения), сбор и анализ информации об энергопотреблении зданий, строений, сооружений, в том числе их ранжирование по удельному энергопотреблению и очередности проведения мероприятий по энергосбережению;б) разработка технико-экономических обоснований в целях внедрения энергосберегающих технологий для привлечения внебюджетного финансирования;в) содействие заключению энергосервисных договоров и привлечению частных инвестиций в целях их реализации;г) создание системы контроля и мониторинга за реализацией энергосервисных контрактов. | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет |  |  | 2022-2024 |
|  | Мероприятия по замещению природным газом бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива. | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет |  |  | 2024 |
| 6 | Проведение ежегодного мониторинга фактических показателей эффективности мероприятий по энергосбережению 2022-2024годах | Администрация муниципальногообразованияВоздвиженский сельсовет | не требует дополнительных финансовых затрат | - | 2022-2024 |
| ВСЕГО | 37,0 |  |  |  |  |

Приложение № 2

к муниципальной Программе

«Энергосбережение и повышение

энергетической эффективности

в муниципальном образовании Ефремово-Зыковский сельсовет

на 2022-2024 годы»

**СВЕДЕНИЯ**

**о целевых показателях муниципальной программы**

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании**

**Воздвиженский сельсовет на 2022-2024 годы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя программы | Ед. изм. |
|  | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Общие целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности |   |   |   |   |
| 1.1. | Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования | % | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
|  |
| 2. | Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в муниципальном секторе |  |  |  |  |
| 2.1. | Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления в расчете на 1 кв. м общей площади (Уээ.мо)  | кВт\*час/кв.м | 2,6 | 2,5 | 2,4 |
| 2.4. | Доля объемов воды, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой бюджетными учреждениями | % | 99,90 | 100,00 | 100,00 |
| 2.5. | Доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой бюджетными учреждениями | % | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 2.7. | Сокращение расходов бюджетов на обеспечение энергетическими ресурсами органов местного самоуправления |  |  |  |  |
|  | электрическая энергия | тыс. руб. | 20,0 | 18,0 | 17,0 |

**Объем потребления ресурсов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед.измерения | 2022г. | 2023г. | 2024г. |
| Электроэнергия | кВт.ч.  | 35,6 | 35,0 | 34,0 |
| тыс. руб.  | 20,0 | 18,0 | 17,0 |

**Источники финансирования мероприятий программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности**

Таблица 2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Источник финансирования | Объем финансирования, тыс. руб. | Исполнители | Срок выполнения | Срок окупаемости, лет |
| Всего | в том числе по годам |
| 2020 | 2021 | 2022 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Организационно –правовые мероприятия | Бюджет МО Воздвиженский сельсовет  |  |  |  |  | Администрация поселения, подведомственные учреждения | ежегодно |  |
| 2 | Технические мероприятия | Бюджет муниципального образования Воздвиженский сельсовет  |  |  |  |  | Администрация поселения, подведомственные учреждения | ежегодно |  |
| **Итого:** | **Х** |  |  |  |  | **Х** | **Х** | **Х** |