# 08.02.2021 Г.№ 11

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ЗАЛАРИНСКИЙ РАЙОН»**

**ХОЛМОГОЙСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**«ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ДОЛГОСРОЧНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ХОЛМОГОЙСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» НА 2021-2023 ГОДЫ»**

На основании Федерального закона № 261- ФЗ от 23.11.2009 г. «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», № 210 –ФЗ от 31.12.2004 г «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса». Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 года № 1830 –р «Об утверждении плана мероприятий и повышению энергетической эффективности в РФ» ,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1.Утвердить муниципальную долгосрочную целевую программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории МО «Холмогойское сельское поселение на 2021-2023 годы».

2.Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию (обнародованию) на информационных стендах Администрации и размещению на официальном сайте Администрации муниципального образования «Холмогойское сельское поселение» в сети «Интернет» в информационном листке «Информационный бюллетень».

3.Контроль за реализацией Программы оставляю за собой.

Глава муниципального образования

«Холмогойское сельское поселение»

Г.К.Ходячих

**Приложение к Постановлению**

**№ 11 от 08.02.2021 г.**

**ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ДОЛГОСРОЧНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ХОЛМОГОЙСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» НА 2021-2023 ГОДЫ»**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | Муниципальная долгосрочная целевая программа " Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования «Холмогойское сельское поселение» на 2021-2020 годы " |
| Основаниедля разработки программы | Федеральными законами № 261-ФЗ от 23.11.2009 « Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», №210-ФЗ от 31.12.2004г «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»  Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 года № 1830-р «Об утверждении плана мероприятий и повышению энергетической эффективности в РФ» |
| Заказчик  Программы | Администрация МО «Холмогойское сельское поселение» Заларинского района Иркутской области |
| Разработчик Программы | Администрация МО «Холмогойское сельское поселение» Заларинского района Иркутской области |
| Исполнители  мероприятий  Программы: | Администрация МО «Холмогойское сельское поселение» Заларинского района Иркутской области |
| Основныецели Программы | Цель программы - снижение расходов бюджета на энергосбережение муниципальных объектов за счёт рационального использования всех энергетических ресурсов и повышение эффективности их использования. |

|  |  |
| --- | --- |
| Основные задачи Программы | - уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат в среднем ежегодно **на 3% по объектам** муниципального образования;  -совершенствование системы учёта потребляемых энергетических ресурсов муниципальными объектами  - внедрение энергоэффективных устройств (оборудования и технологий) на муниципальных объектах;  - повышение уровня компетентности муниципальных служащих, работников муниципальных учреждений и предприятий в вопросах использования энергетических ресурсов |
| Сроки реализации Программы | 2021 – 2023 годы |
| **Объемы и источники финансирования Программы** | **Общий объем финансирования Программы составляет в 2021- 2023 годах - 1240000 рублей, в том числе.**  **средства местного бюджета- 1240000**  **2021 –500000 рублей**  **2022 –405000 рублей**  **2023 – 335000 рублей.**  **Бюджетные ассигнования, предусмотренные в плановом периоде 2021- 2023 годов, могут быть уточнены при формировании проекта местного бюджета** |
| Ожидаемые  конечные  результаты  реализации  Программы | Экономия бюджетных средств за счет:  - повышения заинтересованности в энергосбережении;  - сокращение расходов тепловой и электрической энергии на муниципальных объектах;  - экономия потребления воды;  - экономия потребления топлива. |
| Система организации контроля за исполнением Программы | Мониторинг реализации Программы осуществляет исполнительный орган муниципального образования Администрация муниципального образования Холмогойское сельское поселение» Заларинского района. |

**ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Программа энергосбережения - это единый комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на экономически обоснованное потребление энергоресурсов, и является фундаментом планомерного снижения затратной части тарифов.

В апреле 1996 г. был принят федеральный Закон "Об энергосбережении", являющийся основным документом по реализации политики энергосбережения.

Программа разработана на основе Концепции реформы жилищно-коммунального хозяйства в Российской Федерации, одобренной Указом Президента Российской Федерации от 28 апреля 1997 г. № 425, а также в развитие основных положений Федеральной целевой программы Энергосбережение России и подпрограммы Энергосбережение в жилищно-коммунальном хозяйстве, утвержденных решением Правительства Российской Федерации от 24 января 1998 г. №8.

Целью долгосрочной целевой Программы является:

-повышение эффективности использования энергетических и водных ресурсов учреждениями муниципальной бюджетной сферы;

-содержание зданий и сооружений объектов муниципальной бюджетной сферы в соответствии с требованиями надзорных органов; -сокращение расходов средств местного бюджета. Для достижения поставленных целей необходимо решить следующие задачи:

-разработка энергетических паспортов, способствующих осуществлению контроля за потреблением энергоресурсов;

-установка приборов учета фактического потребления энергетических и водных ресурсов;

-реконструкция систем отопления и водоотведения;

-замена оконных и дверных блоков, влияющая на теплозащиту зданий.

В процессе решения поставленных задач необходимо обеспечить:

1.Выполнение работ по наладке и регулировке существующих систем теплоснабжения в комплексе: теплоисточник, тепловая сеть, тепловой пункт, система отопления, отопительный прибор с целью уменьшения необоснованно завышенных расходов сетевой воды, устранения перегревов объектов муниципальной сферы.

2.Продолжение выполнения работ по внедрению приборов учета и систем регулирования потребления тепловой и электрической энергии, воды.

3.Реализация комплекса мероприятий, обеспечивающего надежное тепло- и водоснабжение объектов социальной сферы практически без дополнительных материальных затрат, без расширения существующих теплоисточников и инженерных систем.

4.Создание экономичного механизма, стимулирующего процесс энергоресурсосбережения.

Реализация настоящей долгосрочной целевой Программы рассчитана на 2018-2020 годы. Организационные мероприятия Реализация долгосрочной целевой Программы обеспечивается выполнением планов мероприятий, составляемых на каждый календарный год, что позволит оперативно вносить необходимые поправки с учетом реальной ситуации, складывающейся на определенных этапах выполнения мероприятий по энергоресурсосбережению.

Долгосрочная целевая Программа должна создавать условия, позволяющие сочетать интересы ее участников в направлении намеченных приоритетов. Приоритетные направления работ.

-приборы учета. Обязательное применение приборов учета и регулирования потребления энергоресурсов предусмотрено Законом Российской Федерации "Об энергосбережении". При выборе приборного обеспечения должна учитываться:

- оптимизация номенклатуры технических средств (приборов учета, регулирования,средств метрологического обеспечения, средств оперативного сбора и обработки информации и диспетчеризации). Для рационального применения приборов учета необходимо брать во внимание объемы потребности в технических средствах, а при выборе конкретных приборов знать, что основную часть затрат на эксплуатацию приборов составляют расходы на периодическую поверку. Объем данных затрат определяется продолжительностью межповерочных интервалов, установленных для каждого прибора, и доступностью средств поверки. Схемы организации учета должны разрабатываться для всех уровней потребления, при этом следует стремиться к сокращению (унификации) номенклатуры приборов учета. Необходимо учитывать наличие интерфейсов ЯS-232 и КS-485 для подключения тепло источника, потребителя к аппаратуре передачи данных к персональному компьютеру с дальнейшим использованием для организации автоматизированных систем оперативно-диспетчерского управления,

5.2. Паспортизация объектов бюджетной сферы (энергетический паспорт), Согласно Указу Президента Российской Федерации от 11.12.1997 № 1278 "О мерах по оздоровлению государственных финансов" снижение расходов бюджетных организаций через введение лимитов потребления электро- и тепло энергии (в натуральном и стоимостном выражении) является одним из ключевых мероприятий по энергосбережению. В основу энергетического паспорта организации бюджетной сферы положены технические характеристики и эксплуатационные показатели проекта, данные технического паспорта БТИ, договора на предоставление коммунальных услуг.

Данные, закладываемые в паспорте организации, позволяют проверить правильность определения объемов получаемых коммунальных услуг и определить комплекс мероприятий по энергосбережению в организации и ориентировочные затраты на их проведение.

Введение энергетического паспорта организации создает единую базу расчетов объемов потребления энергетических ресурсов и может служить основанием для введения обоснованных нормативов (лимитов) потребления энергоресурсов в организациях бюджетного финансирования. Следует учитывать, что введение энергетических паспортов организаций - процесс очень трудоемкий, но только таким образом можно получить обоснованные объемы потребления энергетических ресурсов. На основании заполнения энергетических паспортов с учетом конкретных условий на первом этапе будут определяться следующие показатели деятельности организаций (с учетом Постановления Правительства РФ от 15.06.1998 № 588 "О дополнительных мерах по стимулированию энергосбережения в России"):

-Объемы потребления топливно-энергетических ресурсов.

-Задания по экономии топливно-энергетических ресурсов за счет реализации потенциала энергосбережения, который будет определяться с учетом материалов энергетического паспорта организации.

-Базовый уровень финансирования потребления топливно-энергетических ресурсов при проведении мероприятий и программ по энергосбережению на объектах бюджетной сферы.

-Потребители тепла. Важным является проведение энергосберегающих мероприятий непосредственно у потребителя. Этот комплекс работ включает в себя:

-оснащение приборами учета организаций бюджетной сферы;

-установку регуляторов температуры горячего водоснабжения (ГВС);

-проведение работ по повышению теплозащиты окон и дверей зданий;

-проведение энергетических обследований организаций, составление энергетических паспортов;

-внедрение централизованных систем учета;

-реконструкцию вентиляционных установок:

-внедрение систем регулирования потребления энергоресурсов.

Достижение поставленных целей в общем объеме осуществляется на основе решения следующих задач:

-организация учета и контроля всех получаемых, производимых, транспортируемых и потребляемых энергоресурсов;

-совершенствование нормативных и правовых условий для поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

-создание экономических, преимущественно рыночных, механизмов энергосберегающей деятельности;

-лимитирование и нормирование энергопотребления в бюджетной сфере;

-широкая пропаганда энергосбережения;

-обучение и подготовка персонала;

Основные принципы программы:

-приоритет повышения эффективности использования топлива и энергии;

-обязательность учета юридическими лицами расходуемых ими энергетических ресурсов, а также учета получаемых энергетических ресурсов;

-открытость программы по составу участников, направлениям энергосбережения, отраслевым и территориальным подходам;

-осуществление мероприятий программы за счет собственных средств либо на возвратной основе;

Основные направления энергосбережения:

Оснащение приборами учета жилого фонда и организаций бюджетной сферы;

регулирование энергопотребления;

тепловая изоляция зданий;

модернизация систем теплоснабжения;

модернизация энергоосветительных установок;

модернизация топливных и электрических печей;

развитие малой нетрадиционной энергетики;

модернизация энергетического оборудования.

Основные направления энергосбережения в организациях бюджетной сферы

Программу энергосбережения в бюджетных организациях предусматривается реализовать в два этапа.

Первый этап 2021 г.

Реализация мероприятий по схеме теплоснабжения в МО «Холмогойское сельское поселение»

Энергетические обследования организаций бюджетной сферы: приведение в соответствие фактических и расчетных объемов потребления энергетических ресурсов и воды.

Проведение мероприятий по утеплению здания администрации.

Второй этап 2022 – 2023 г.г.

Проведение комплекса мероприятий по снижению объемов потребления энергетических ресурсов в организациях бюджетной сферы:

Внедрение в организациях бюджетной сферы приборов учета энергетических ресурсов и воды.

замена осветительных приборов на менее энергоемкие;

внедрение систем регулирования потребления топливно-энергетических ресурсов и другие.

Реализация мероприятий по схеме теплоснабжения в МО «Холмогойское сельское поселение»

Финансирование и реализация муниципальной программы.

Финансирование муниципальных программ осуществляется за счет средств областного и местного бюджета: части средств, получаемых потребителями от экономии энергетических ресурсов в результате внедрения энергосберегающих проектов.

Управление комплексом программных работ.

Программа энергосбережения по своему характеру является стратегическим пакетом проблемно ориентированных проектов развития, направленных на перевод сложной системы производства и потребления энергии территории из одного состояния, не удовлетворяющего современным требованиям, в другое, более эффективное.

Планирование, контроль и координацию реализации программы осуществляет Администрация муниципального образования «Холмогойское сельское поселение».

Программа внедрения ресурсосберегающих мероприятий и технологий предусматривает два этапа ее реализации.

Первый этап 2021 г.

Пересмотр формы договоров между поставщиком и потребителем энергоресурсов;

Обучение представителей учреждений муниципальной собственности, заключающих непосредственно договора с поставщиками энергоресурсов;

Корректировка норм и нормативов потребления тепловой энергии для отопления объектов муниципальной собственности.

Второй этап 2022-2023 года.

Цели и задачи:

Восстановить приборную базу учета потребления электроэнергии бюджетополучателями;

замена ртутных ламп уличного освещения на натриевые, что позволит сократить потребление электроэнергии до 30%;

составление энергетических паспортов на все объекты муниципальной собственности с корректировкой договорных величин потребления энергоресурсов;

производство ежеквартального корректирования лимитов потребления энергоресурсов;

Ожидаемые и конечные результаты

-Повышение эффективности использования энергетических и водных ресурсов

учреждениями муниципальной бюджетной сферы.

-Содержание зданий и сооружений объектов муниципальной бюджетной сферы в соответствии с требованиями надзорных органов.

- Сокращение расход средств местного бюджета.

снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры;

-доля внебюджетных источников в общем объеме инвестиций в модернизацию

**Приложение № 1**

Мероприятия, планируемые к выполнению в рамках Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности администрации МО «Холмогойское сельское поселение» на 2021-2023 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Объем финансирования  (рублей) |
|  | 2021 год |  |
| 1. | Приобретение материала для утепления и обшивки стен здания администрации и обшивка стен | 250000 |
| 2. | Утепление водокачки в д.Сенная Падь | 50000 |
| 3. | Установка фонарей по улицам, где стоят новые бетонные столбы | 100000 |
| 4. | Утепление депо для пожарной машины | 100000 |
|  | Итого: | **500000** |
|  | 2022 год |  |
| 1. | Проведение отопления в здание администрации | 200000 |
| 2. | Приобретение и установка приборов учета холодной воды и тепловой энергии учреждений | 200000 |
| 3. | Замена ламп накаливания в администрации сельского поселения | 5000 |
|  | Итого: | **405000** |
|  | 2023 год |  |
| 1. | Замена двери аварийного выхода в здании ДД «Заря» | 20000 |
| 2. | Замена дверей в ДД «Заря» | 140000 |
| 3. | Установка универсального отопительного котла с высоким КПД в ДД «Заря» | 175000 |
|  | Итого: | **335000** |
|  |  |  |