# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

# ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ

# ЗИМИНСКИЙ РАЙОН

# Администрация

# Харайгунского муниципального образования

# П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

# От 29.12.2020г с. Харайгун № 132

**Об утверждении муниципальной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Харайгунского муниципального образования Зиминского района» на 2021-2026 годы**

В соответствии с 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», Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 04 июля 2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики», распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 г. №1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» и Распоряжением Правительства РФ от 31.12.2009 г. №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» администрация Харайгунского муниципального образования

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Муниципальную целевую программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Харайгунского муниципального образования Зиминского района на 2021-2026 годы» (далее – Программа) (прилагается).

2. Утвердить перечень мероприятий муниципальной целевой программы «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Харайгунского муниципального образования на 2021-2026 годы» (прилагается).

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации в сети Интернет.

4. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой

5. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Глава администрации

Харайгунского МО: О.А. Каптюкова

**Утверждена**

постановлением администрации

Харайгунского МО

№ 132 от 29.12.2020.

Муниципальная целевая программа

**«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности**

**на территории Харайгунского муниципального образования Зиминского района» на 2021-2026 годы**

**ПАСПОРТ**

**Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  программы | Муниципальная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории  Харайгунского муниципального образования Зиминского района» на 2021-2026 годы |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Администрация Харайгунского муниципального образования Зиминского района |
| Участники муниципальной программы | Организации, предприятия, учреждения участвующие в реализации программы |
| Цели муниципальной программы | - обеспечение рационального использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. |
| Задачи муниципальной Программы: | - реализация организационных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;  - оснащение приборами учета используемых энергетических ресурсов;  - повышение эффективности системы электроснабжения;  - повышение эффективности системы водоснабжения и водоотведения;  - уменьшение потребления энергии и связанных с этим затрат по муниципальным контрактам. |
| Сроки реализации | 2021-2026 годы |
| Целевые показатели муниципальной программы | обеспечить проведение энергетических обследований, ведение энергетических паспортов |
| Объем и источники  Финансирования муниципальной программы | Средства бюджета Харайгунского МО  В сумме 570 тыс.руб. |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | - снижение нагрузки по оплате энергоносителей на местный бюджет;  - обеспечение полного учета потребления энергетических ресурсов;  - снижение удельных показателей энергопотребления;  - наличие актов энергетических обследований и энергетических паспортов. |

1. **Общая характеристика сферы**

**реализации муниципальной программы**

Энергосбережение в жилищно-коммунальном и бюджетном секторе сельского поселения является актуальным и необходимым условием нормального функционирования, так как повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов (далее – 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 сельского поселения.

**Факторы, влияющие на процессы энергосбережения**

**в Харайгунском муниципальном образовании**

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.

Цель энергосбережения - это повышение энергоэффективности во всех отраслях на территории Харайгунского муниципального образования.

Задача администрации Харайгунского муниципального образования - определить, какими мерами необходимо осуществить повышение энергоэффективности.

**3. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения.**

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 части тепловой энергии, а также 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.

В основу такой системы контроля должен быть положен документ, регистрирующий энергоэффективность объекта — энергетический паспорт. Главной мотивацией при введении энергетических паспортов на территории Харайгунского 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.

**4. Цели и задачи муниципальной программы**

- обеспечить проведение энергетических обследований, ведение энергетических паспортов в муниципальных организациях;

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

- обеспечить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии;

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

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение;

- автоматизировать потребление тепловой энергии зданиями, строениями, сооружениями;

- провести гидравлическую регулировку, автоматической/ручной балансировки распределительных систем отопления и стояков в зданиях, строениях, сооружениях;

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

- произвести закупку энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности;

- осуществлять контроль и мониторинг за реализацией энергосервисных контрактов.

Мероприятия по повышению эффективности использования энергии в жилищном фонде:

- проведение энергосберегающих мероприятий (проведение энергетических обследований, составление энергетических паспортов, обеспечение общедомовыми и поквартирными приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии) при капитальном ремонте многоквартирных жилых домов.

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий необходимо:

- обеспечить в рамках муниципального заказа применение современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов муниципального жилищного фонда;

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение в жилищном фонде (в том числе при установлении нормативов потребления коммунальных ресурсов);

- создать условия для обеспечения жилищного фонда муниципального образования приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии;

- обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению.

**5. Сроки реализации и ресурсное обеспечение муниципальной программы.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сроки реализации** | **Всего по программе** | **2021 год (тыс.руб)** | **2022 год (тыс.руб)** | **2023 год (тыс.руб)** | **2024 год (тыс.руб)** | **2025 год (тыс.руб)** | **2026 год (тыс.руб)** |
| **Общий объем финансирования, в т.ч.** | 570,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| **Федеральный бюджет** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Областной бюджет** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Местный бюджет** | 570,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| **Внебюджетные источники** |  |  |  |  |  |  |  |

**6. Перечень мероприятии муниципальной программы**

**Система коммунальной инфраструктуры**

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

- проведение энергетического аудита;

- мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (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 тепловую энергию, электрическую энергию), в частности за счет включения расходов на компенсацию данных потерь в тариф организации, управляющей такими объектами.

**Закупки для обеспечения муниципальных нужд Харайгунского муниципального образования**

- Отказ от закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд Харайгунского муниципального образования, имеющих низкую энергоэффективность;

- с 1 января 2021 г. - соблюдение запрета закупок для муниципальных нужд всех типов ламп накаливания мощностью 100 Вт и выше.

**7. Механизм реализации муниципальной программы и контроль за ходом ее реализации.**

Механизм реализации Программы включает: выполнение программных мероприятий.

Ответственным исполнителем Программы является администрация Харайгунского муниципального образования.

Контроль за ходом выполнения программных мероприятий производится координатором Программы по указанным в паспорте Программы показателям и индикаторам, позволяющим оценить ход   
ее реализации.

Контроль за целевым расходованием бюджетных средств на реализацию программных мероприятий в установленном порядке осуществляют контролирующие органы.

**8. Оценка эффективности реализации муниципальной программы**

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 - энгергетического баланса позволяет снизить удельные показатели расхода энергоносителей, кризис неплатежей, уменьшить бюджетные затраты на приобретение ТЭР.

**Утвержден**

постановлением администрации

Харайгунского МО

№ 132 от 29.12.2020г

**ПЕРЕЧЕНЬ   
мероприятий муниципальной целевой программы «Энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Харайгунского муниципального образования Зиминского района»**

**на 2021 - 2026 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 |  | 2024 | 2025 | 2026 |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | «**Энергосбережение в Харайгунском муниципальном образовании»** | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | **Организационные мероприятия** | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1. | Формирование  учета для расчета целевых показателей | Глава | Не требуется финансирование | - | - | - | - |  | |  |  | Уточнение целевых показателей |
| 1.1.2 | Назначение ответственного лица за энергосбережение в администрации сельского поселения | Администрация  сельского поселения | Не требуется финансирование | - | - | - | - |  | |  |  |  |
| 1.1.3 | Постоянный контроль, технический и финансовый учет эффекта от внедрения энергосберегающих мероприятий по энергосервисным договорам | Администрация  сельского поселения | Не требуется финансирование | - | - | - | - |  | |  |  |  |
| 1.2. |  | | | | | | | | |  |  |  |
| 1.2.1 | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений: 2021 – 2026 гг. (замена ламп накаливания на энергосберегающие, поэтапная замена люминесцентных ламп,  на энергосберегающие, в т.ч. светодиодные) | Администрация  сельского поселения | Бюджет  сельского поселения | 90,0 | 15,0 | 15,0 | 15,0 | 15,0 | | 15,0 | 15,0 | Уменьшение потребления электроэнергии на освещение на 60 – 80% |
| 1.2.2. | Повышение энергетической эффективности систем уличного освещения  2021 – 2026 гг. (замена ламп накаливания на энергосберегающие, поэтапная замена люминесцентных ламп, ламп ДРЛ, на энергосберегающие, в т.ч. светодиодные). | Администрация  сельского поселения | Бюджет сельского поселения | 120,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | | 20,0 | 20,0 | Уменьшение потребления электроэнергии на освещение на 40-45% |
| 1.2.3. | Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при текущем ремонте, утепление зданий, строений, сооружений: замена окон, дверей | Администрация  сельского поселения | Бюджет сельского поселения | 180,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | | 30,0 | 30,0 | Уменьшение потребления тепловой энергии на 20 – 25 %\* |
| 1.2.4 | Перекладка электрических сетей для снижения потерь электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях | Администрация  сельского поселения | Бюджет  сельского поселения | 180,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | 30,0 | | 30,0 | 30,0 | Уменьшение потребления электроэнергии на 3 – 5 %\*. |
| 1.2.5. | Утепление чердачных перекрытий, входных дверей и окон здание бюджетных учреждений п | Администрация  сельского поселения | Не требуется финансирование | - | - | - | - |  | |  |  | Снижение затрат на тепловую энергию и воду |
|  | Итого |  |  | 570,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | | 95,0 | 95,0 |  |