ПРОЕКТ

**АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУЛЫМСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**ЗДВИНСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 00.00. 2021г № 00 -па

Об утверждении муниципальной целевой программы

«Энергосбережение и повышение энергоэффективности

на территории Чулымского сельсовета Здвинского района

Новосибирской области на 2021 - 2023 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»,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Муниципальную целевую программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Чулымского сельсовета Здвинского района района Новосибирской области на 2021 - 2023 годы»

2. Разместить настоящего постановления на официальном сайте администрации Чулымского сельсовета Здвинского района и опубликовать в Вестнике Чулымского сельсовета

3. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава Чулымского сельсовета

# Здвинского района Новосибирской области Ю.А. Вельбой

Утверждена

постановлением администрации

Чулымского сельсовета

от 00.00.2021 № 00

Муниципальная целевая программа

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности

на территории Чулымского сельсовета на 2021-2023 годы»

**ПАСПОРТ**

Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование  программы | Муниципальная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории  Чулымского сельсовета на 2021-2023 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»;  - Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»;  - Распоряжение 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»;  - Постановление Правительства РФ от 20.02.2010 г. № 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 17.02.2010 г. № 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»;  - Федеральный закон от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;  - Указ Президента Российской Федерации от 04.07.2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики». |
| Заказчик Программы | Администрация Чулымского сельсовета |
| Разработчики  Программы | Администрация Чулымского сельсовета |
| Цели и задачи 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. |
| Сроки реализации | 2021-2023 годы |
| Источники  финансирования | Средства местного и районного бюджета |
| Ожидаемые конечные результаты реализации 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. |
| Контроль за  выполнением | Администрация Чулымского сельсовета |

**Введение**

**Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности в сельском поселении Первомайский сельсовет на 2021-2023 годы**

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.

**Факторы, влияющие на процессы энергосбережения в сельском поселении**

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 поселения.

Задача Администрации сельского поселения - определить, какими мерами необходимо осуществить повышение энергоэффективности.

**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 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 Чулымского сельского поселения должно стать наведение порядка в системе  потребления энергоресурсов. Что приведет к оптимизации контроля тарифов на услуги энергоснабжающих организаций за счет получения достоверной информации.

**Энергосбережение в муниципальных учреждениях**

- 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.

**Энергосбережение в жилых домах**

Мероприятия по повышению эффективности использования энергии в жилищном фонде:

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

**Система коммунальной инфраструктуры**

Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы коммунальной инфраструктуры Чулымского сельского поселения включают в себя:

- проведение энергетического аудита;

- мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая 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 тепловую энергию, 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;

**Объемы и источники финансирования Программы**

Общий объем необходимых финансовых средств для реализации Программы составляет 594210 рублей.

Объем финансирования подлежит ежегодной корректировке в соответствии с уточнением бюджетных проектировок и изменений в налоговом законодательстве.

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

Приложение № 1

к постановлению администрации

сельского поселения

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**

**по реализации Муниципальной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Чулымского сельсовета на 2021-2023 годы.**

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование, адрес | | | 2021  Источники финансирования тыс. руб. | | | | | | 2022  Источники финансирования 655 тыс. руб. | | | | 2023  Источники финансирования | | | | Срок исполнеия | Ответственный исполнитель |
| Ед. изм. | | кол-во | Всего сумма | ЦЗН | Бюджет поселения | Ед.изм. | Кол-во | Всего сумма | ЦЗН | Ед. изм. | Кол-во | Всего сумма | ЦЗН |
| 1 | Замена ламп накаливания на энергосберегающие | шт. | | 10 | | 1700 | руб. | 1700 | шт. | 10 | 1750 | руб. | шт. | 15 | 2200 | руб. | в течении года | Администрация сеоьсовета |
| 2 | Установка отражающих экранов за радиаторами отопления |  | |  | |  |  |  | кв.м | 65 | 8000\* | руб. |  |  |  |  |  | Администрация сеоьсовета |
| 3 | Ремонт системы отопления |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  | м. | 50 | 30000 | руб. |  | Администрация сеоьсовета |
| 4 | Разработка и установка информационных стендов по энергосбережению |  | |  | |  |  |  | шт. | 1 | 560\* | руб. |  |  |  |  |  | Администрация сеоьсовета |
| 5 | Установка теплового счетчика | шт. | | 1 | | 2000 | руб. | 2000 | шт. | 1 | 2000 | руб. | шт. | 1 | 2000 | руб. |  | Администрация сеоьсовета |
| 6. | Ремонт проводки в Доме культуры |  | |  | | 50 000 | руб. | 50000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Администрация сеоьсовета |
|  | ИТОГО: |  | |  | | 71700 | руб | 53700 |  |  | 12310 | руб |  |  | 34200 | руб |  | Администрация сеоьсовета |
|  | ИТОГО ВСЕГО: | **100210** | | | | | | | | | | | | | | | | |

\*при наличие средств

**Приложение 2**

Программа организации уличного освещения на территории Чулымского сельсовета

на 2021-2023 годы.

**1. Мероприятия, предусмотренные программой**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мероприятия | | | 2021  Источники финансирования | | | | | 2022  Источники финансирования | | | | 2023  Источники финансирования | | | | Срок исполнеия | Ответственный исполнитель |
| Ед. изм. | кол-во | Всего сумма | ЦЗН | Бюджет поселения | Ед.изм. | Кол-во | Всего сумма | Бюджет поселения | Ед. изм. | Кол-во | Всего сумма | Бюджет поселения |
| 1 | Оплата пользования уличным освещением | шт. | | 23 | 146000 |  | 146000 | шт. | 23 | 148000 | 148000 | шт. | 23 | 150000 | 150000 | в течении года | Администация |
| 2 | Оплата обслуживания приборов уличного освещения | шт. | | 23 | 20 000\* |  | 20 000\* | шт. | 23 | 15 000 | 15 000 | шт. | 23 | 15000 | 15000 | в течении года | Администация |
|  | ИТОГО: |  | |  | 166000 |  | 166000 |  |  | 163000 | 163000 |  |  | 165000 | 165000 |  |  |
|  | ИТОГО всего | **494000** | | | | | | | | | | | | | | | |

\*при наличии средств