КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ

БАЛАХТИНСКИЙ РАЙОН

АДМИНИСТРАЦИЯ ТЮЛЬКОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

От 20.02.2013г. с. Тюльково. № 08.

**Об утверждении долгосрочной целевой Программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании «Тюльковский сельсовет» Балахтинского района Красноярского края» 2013-2015 годы**

 На основании ст.8 Федерального закона от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные акты Российской Федерации, Устава Тюльковского сельсовета Балахтинского района Красноярского края

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить долгосрочную целевую Программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании «Тюльковский сельсовет» Балахтинского района Красноярского края» на 2013-2015 годы.
2. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы сельсовета Дмитриева В. В.
3. Постановление вступает в силу в день, следующий за днём его официального опубликования в газете «Тюльковский вестник».

Глава сельсовета М. Е. Лорий.

Утверждено:

 Постановлением администрации сельсовета

От 20.02.2013г. № 08.

**Долгосрочная целевая программа**

 **«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Тюльковского сельсовета» на 2013-2015 годы.**

 Тюльково.

2013г.

**Содержание.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  | Страница. |
| 1 | Паспорт Программы | 3-5 |
| 2 | Содержание проблемы. | 6-7 |
| 3 | Цели и задачи Программы. | 8 |
| 4 | Сроки реализации Программы. | 9 |
| 5 | Система программных мероприятий. | 9 |
| 6 | Ресурсное обеспечение Программы. | 9 |
| 7 | Ожидаемые результаты и оценка эффективности Программы. | 10 |
| 8 | Система управления Программой. | 11 |
| 9 | Приложение 1. Мероприятия Программы. | 12-14 |
| 10 | Приложение 2. Ресурсное обеспечение (финансирование) Программы. | 15-17 |

**Паспорт Программы.**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Тюльковский сельсовет Балахтинского района Красноярского края» на 2013-2015 годы. (далее Программа). |
| Основные разработки Программы | 1. Федеральный закон от 23.11.2009г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
2. Федеральный Закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
3. Указ Президента РФ от 04.06.2008г. № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики».
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009г. № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности».
5. Постановление Главы Тюльковского сельсовета

от 09.01.2013г. № 01 «О разработке Программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Тюльковского сельсовета». |
| Муниципальные заказчики Программы | Администрация Тюльковского сельсовета Балахтинского района Красноярского края  |
| Исполнители Программы | Администрация Тюльковского сельсовета Балахтинского района Красноярского края  |
| Цели и задачи Программы | **Цели Программы:** Основными целями Программы являются:- снижение расходов бюджета за счёт рационального использования всех энергетических ресурсов и повышение эффективности их использования;- создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития. |
|  | **Задачи Программы:** - Создание оптимальных нормативно-правовых, организационных и экономических условий для реализации стратегии энергосбережения;- Расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте зданий;- Проведение энергетических обследований;- Обеспечение учёта всего объёма потребляемых энергетических ресурсов; - Снижение потребления электрической энергии по отношению к уровню 2012 года не менее чем на 1.5% к 2015 году;- Снижение потребления тепловой энергии по отношению к уровню 2012 года не менее чем 2% к 2015 году;- Снижение потребления воды по отношению к уровню 2012 года не менее чем 6% к 2015 году;- Снижение, по сравнению с 2012 годом удельных расходов электрической энергии на наружное освещение в муниципальном образовании Тюльковский сельсовет на 5%;- Повышение уровня компетентности работников администрации муниципального образования Тюльковский сельсовет и ответственных за энергосбережение сотрудников муниципальных учреждений в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов; |
| Сроки и этапы реализации Программы. | 2013-2015 г. г. Программа реализуется в два этапа.Первый этап- 2013 годВторой этап -2014-2015г.г. |
| Объёмы и источники финансирования. | Общий объём финансирования Программы составляет 198.0 тыс. руб., в том числе:2013 г. – 2.0 тыс. руб.2014г. - 128.0 тыс. руб.2015г. – 68.0тыс. руб. |
| Ожидаемые конечные результаты Программы. | Сокращение расходов тепловой и электрической энергии в муниципальных учреждениях. Экономия потребления воды. Экономия электрической энергии в системе уличного освещения. Наличие энергетических обследований и энергетических паспортов. |
| Контроль за ходом реализации Программы. | Администрация Тюльковского сельсовета, бюджетные учреждения. |

1. **Содержание проблемы.**

Муниципальное образование «Тюльковский сельсовет Балахтинского района Красноярского края входит в состав Балахтинского района. В состав Тюльковского сельсовета входят населённые пункты.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название. | Тип населенного пункта. | Население на 01.01 2013г. |
| Тюльково | Село, административный центр | 1125 |
| Ключи | Деревня | 309 |
| Крюково | Деревня | 212 |
| Угольный | Посёлок | 304 |
| **Всего:** |  | **1950** |

Площадь территории составляет 38099,7 га. По итогам 2012 года на территории задействовано 4 источника теплоснабжения, трансформаторных подстанций 22 шт., воздушных и кабельных линий 70 км. Протяжённость тепловых сетей в двух трубном исполнении 5,248 км. Одиночная протяжённость уличной водопроводной сети 12.150 км. Общая площадь жилищного фонда сельсовета в 2012 году составляет 34700 кв. м. удельный вес благоустроенного жилья невысок. Водопроводом оборудовано 303 квартиры, центральным отоплением 67. Горячее водоснабжение отсутствует. В д. Ключи питьевая вода привозная, частных скважин - 44шт.

Водоснабжение осуществляет ЖКХ «Балахтинские сети», ОАО «Тюльковское», администрация Тюльковского сельсовета. Теплоснабжение ООО «Красноярская региональная энергетическая компания», электроснабжение ОАО «МРСК Сибири», газоснабжение ОАО «Красноярсккрайгаз» Балахтинский участок.

В муниципальном образовании «Тюльковский сельсовет» в последние годы имеет место устойчивая тенденция на повышение стоимости энергетических ресурсов. В ситуации, когда энергоресурсы становятся рыночным фактором и формируют значительную часть затрат бюджета муниципального образования Тюльковского сельсовета, возникает необходимость в энергосбережении и повышении энергетической эффективности зданий, находящихся в муниципальной собственности, пользователями которой являются муниципальные учреждения и в выработке политики по энергосбережению и повышению энергетической эффективности. Динамика роста внутренних цен на энергоносители предопределяет экономические условия для интенсификации работ по энергосбережению. Происходит поэтапное увеличение доли электроэнергии, реализуемой по нерегулируемым государством ценам. Динамика изменения цен на жидкое и твёрдое топливо следует за изменением мировых цен на нефть и не регулируется со стороны государства. В рассматриваемый период данная проблема остаётся, и с учётом роста цен на газ, будет обостряться. В условиях обозначенных темпов роста цен на газ, электроэнергию и другие виды топлива стоимость тепловой энергии, производимой энергоснабжающими организациями, в период до 2015 года будет расти. Близкие значения даёт прогноз темпов роста стоимости услуг по водоснабжению. В результате будут расти затраты учреждений муниципальной бюджетной сферы на оплату основных топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, а это приведёт к следующим негативным последствиям: - росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности; - росту стоимости жилищно-коммунальных услуг и снижению качества жизни населения; - снижению эффективности бюджетных расходов; - опережающему росту затрат на коммунальные услуги, в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг. Высокая энергоёмкость муниципальных учреждений в этих условиях, может стать причиной снижения темпов роста экономики муниципального образования, уменьшения налоговых поступлений в бюджеты всех уровней. Для решения проблемы необходимо осуществить комплекс мер по интенсификации энергосбережения, которое заключается в разработке, принятии и реализации срочных согласованных действий по повышению энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергии и ресурсов других видов. На территории муниципального образования и прежде всего в органах местного самоуправления и муниципальных учреждениях. **2. Цели и задачи Программы.**

2.1. Цели Программы. Основными целями Программы являются: - снижение расходов бюджета за счёт рационального использования всех энергетических ресурсов и повышения энергетической эффективности их использования; - создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития. 2.2. Задачи Программы.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы органом местного самоуправления необходимо решить следующие задачи: - создание оптимальных нормативно- правовых, организационных и экономических условий для реализации стратегии энергосбережения. Для этого в предстоящий период необходимо создание муниципальной нормативной базы и методического обеспечения энергосбережения; - расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитального ремонта зданий.

 Для решения этой задачи необходимо: - при согласовании проектов строительства, реконструкции, капитального ремонта, а также при приёмке объектов капитального строительства ввести в практику применение требований по ресурсоэнергосбережению; - проведение энергетических обследований. Для решения этой задачи необходимо организовать работу по проведению энергетических обследований, составлению энергетических паспортов; - обеспечение учёта всего объёма потребляемых энергетических ресурсов и снижение потребления электрической энергии, тепловой энергии и потребления воды. Для этого необходимо оснастить муниципальные учреждения и муниципальные дома устройствами регулирования потребления тепловой энергии и воды. Проводить капитальный ремонт и модернизацию муниципальных зданий и их инженерных систем с учётом результатов энергоаудита; - снижение по сравнению с 2012 годом расходов электрической энергии на наружное освещение муниципального образования Тюльковский сельсовет на 5%.

Для выполнения данной задачи необходимо заменить светильники наружного освещения на современные энергосберегающие, (в перспективе светодиодные);

- повышение уровня компетентности в вопросах эффективного использования энергетических ресурсов, ответственных за энергосбережение сотрудников администрации и муниципальных учреждений. Для этого необходимо проведение учебных курсов по основам эффективного использования энергетических ресурсов, проведение систематических мероприятий по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения .

Поставленная цель и решаемые в рамках Программы задачи направлены на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при их потреблении. **3. Сроки реализации Программы.**

Программа рассчитана на 2013-2015 годы и реализуется в два этапа. Первый этап- 2013 год, второй этап 2014-1015 годы.

**4. Система программных мероприятий.**  Первый этап мероприятий по энергосбережению:

- организационно правовые мероприятия; - информационное обеспечение энергосбережения; - подготовка кадров в сфере энергосбережения.

Второй этап состоит и подпрограмм: - энергосбережение и повышение энергетической эффективности в жилищной сфере; - энергосбережение и повышение энергетической эффективности в бюджетной сфере; - энергосбережение и повышение энергетической эффективности в коммунальном хозяйстве; - энергосбережение и повышение энергетической эффективности в системах наружного освещения.

**5. Ресурсное обеспечение Программы.**

Финансовое обеспечение мероприятий Программы осуществляется за счёт средств бюджета муниципального образования «Тюльковский сельсовет», за счёт средств организаций коммунального комплекса. К реализации мероприятий могут привлекаться средства краевого и федерального бюджета в рамках финансирования краевых и федеральных программ по энергосбережению энергоэффективности и внебюджетные средства. Общий объём финансирования Программы из бюджета муниципального образования «Тюльковский сельсовет» 198.0 тыс. рублей, в том числе, в 2013 году- 2.0 тыс. рублей, 2014 году -128.0 тыс. рублей, 2015 году- 68.0 тыс. рублей.

Объём финансирования Программы за счёт средств бюджета муниципального образования «Тюльковский сельсовет» несёт прогнозный характер и подлежит уточнению в установленном порядке при формировании и утверждении проекта бюджета на очередной финансовый год.

**6. Ожидаемые результаты и оценка эффективности реализации Программы.** При реализации мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности должны быть достигнуты конкретные результаты: - экономия энергоресурсов в муниципальном образовании; - обеспечение нормальных климатических условия в зданиях;

- повышение заинтересованности в энергосбережении;

- сокращение бюджетных расходов на тепло и энергосбережение в муниципальных учреждениях;

- экономия потребления воды в муниципальных учреждениях.

 Основными целевыми показателями являются:

- экономия потребления тепловой энергии в натуральных и стоимостных показателях;

- экономия потребления электроэнергии в натуральных и стоимостных показателях;

- экономия потребления воды в натуральных и стоимостных показателях;

Экономия электроэнергии (тепловой энергии, воды) планируется в виде разницы между прогнозным потреблением без реализации энергосберегающих мероприятий и потреблением электроэнергии (тепловой энергии, воды) с учётом энергосберегающих мероприятий.

1. **Система управления Программы.**

Текущее управление реализацией Программы осуществляет администрация муниципального образования «Тюльковский сельсовет» (Заказчик). Заказчик контролирует выполнение программных мероприятий, целевое и эффективное использование средств, направленных на реализацию Программы, осуществляет управление её исполнителями, готовит ежегодные отчёты о реализации Программы, ежегодно осуществляет оценку достигнутых целей и эффективности реализации Программы. Главным ответственным лицом за ежеквартальный контроль энергосбережения и реализацию энергосберегающих мероприятий является руководитель муниципального учреждения, эксплуатирующего помещения. Информационные и отчётные данные представляются предприятиями ЖКХ и бюджетными учреждениями в администрацию сельсовета ежеквартально в срок до 5-го числа следующего за отчётным кварталом. Финансирование программных мероприятий осуществляется непосредственно муниципальными заказчиками из средств, предусмотренных на реализацию программных мероприятий по энергосбережению. Вопросы энергосбережения должны быть выделены в отдельном разделе при подготовке и согласовании программы социально-экономического развития. Муниципальный Заказчик Программы один раз в полгода, до 30 числа следующего за полугодием, рассматривает ход реализации программных мероприятий. Муниципальный Заказчик Программы в сроки, установленные главой, подготавливает информацию и доклад о ходе реализации программных мероприятий и эффективности использования финансовых средств. Ежегодные доклады должны содержать: - сведения о результатах реализации программных мероприятий за отчётный год; - данные о целевом использовании и объёмах средств, привлечённых из бюджетов всех уровней и внебюджетные источники; - информацию о наличии, объёмах и составлении незавершённых мероприятий; - оценку эффективности результатов реализации Программы; - оценку влияния фактических результатов реализации программных мероприятий на социальную сферу и экономику муниципального образования. Основные положения доклада размещаются в сети Интернета.

Приложение 1. к постановлению администрации от 20.02.2013г. № 08.

МЕРОПРИЯТИЯ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование программы | Сроки выполнения | Содержание программы | Ответственные | Ожидаемый результат |
| 1 | Мероприятия по созданию системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов | 2013 | Принятие муниципальных правовых актов в сфере энергоснабжения | Администрация сельсовета |  |
| 2 | Мероприятия, обеспечивающие распространение информации об установленных законодательством требований, об энергосбережении и энергетической эффективности. | 2013 | Опубликование информации в газете «Тюльковский вестник», в интернете, размещение на информационных стендах. | Администрация сельсовета | Обеспечить доступ населения к информации по энергосбережению. Рост заинтересованности населения в энергосбережении. |
| 3 | Мероприятия по повышению уровня компетентности работников администрации и ответственных сотрудников муниципальных учреждений за энергосбережение. | 2013 | Участие специалистов администрации и бюджетных учреждений в семинарах по энергосбережению, участие в учебных курсах по основам эффективного использования энергетических ресурсов. | Администрация сельсовета | Повысится эффективность использования энергоресурсов. |
| 4 | Мероприятия по повышению эффективности использования энергии в жилом фонде и реализация комплекса энергосберегающих технологий. | 2013 | Установка приборов учёта воды, использование энергосберегающих ламп, утепление входных дверей и окон, чердачных перекрытий и подвалов. | Собственники жилых домов и квартир. | Повысится эффективность использования энергоресурсов. |
| 5 | Мероприятия по повышению энергетической эффективности систем уличного освещения. | 2014-1015 | Реконструкция сетей уличного освещения с заменой светильников и современных датчиков включения и выключения. | Администрация сельсовета | Снижение расходов на электроэнергии не менее 5 %. |
| 6 | Проведение энергетических обследований зданий, строений, сбор и анализ информации об энергопотреблении. | 2012 | Проведение энергоаудита с составлением энергетических паспортов. | Администрация сельсовета. МБУК «Тюльковский СКСДЦ». | Объективная картина энергопотребления , план мероприятий по энергосбережению. |
| 7 | Оснащение зданий приборами учёта используемых энергетических ресурсов. | 2014 | Установка 2-х счётчиков на водоснабжение. (администрация сельсовета, МБУК «Тюльковский СКСДЦ Тюльковский». | Предприятия ЖКХ, Администрация сельсовета. МБУК «Тюльковский СКСДЦ». | Снижение потребления энергетических ресурсов. |
| 8 | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий. | 2013-1014 | Приобретение и установка энергосберегающего оборудования в зданиях (ламп). | Администрация сельсовета. МБУК «Тюльковский СКСДЦ». | Сокращение расходов электрической энергии в муниципальных учреждениях. |
| 9 | Замена неэффективных отопительных котлов в индивидуальных отопительных системах отопления. | 2014-2015 | Замена котла в клубе пос. Угольный и установка насоса в систему отопления в клубе д. Крюково. | МБУК «Тюльковский СКСДЦ». | Замена устаревшего котла. |
| 10 | Повышение тепловой защиты зданий. | 2013-1014 | Замена окон на пластиковые стеклопакеты в Тюльковской средней школе, замена входных дверей в клубе пос. Угольный. | МБУК «Тюльковский СКСДЦ». | Утепление входных дверей и окон. |
| 11 | Проведение энергетического аудита. Анализ представления качества услуг электро-тепло, -водоснабжения. Оценка аварийности и потерь в тепловых, электрических и водопроводных сетях.  | 2014 | Провести паспортизацию и постановку на учёт водопроводных сетей в д. Крюково и пос. Угольный.Проведение энергетического обследования. Проведение анализа и внесение изменений в работу предприятий по качеству оказания услуг и снижению потерь энергоресурсов. | Администрация сельсовета.Энеогоснаб-жающие предприятия. | Объективная картина энергопотребления. План мероприятий по энергоснабжению. |
| 12 | Снижение энергопотребления на собственные нужды котельных. | 2014-2015 | Внедрение энергосберегающего осветительного, обогревательного оборудования. | Энеогоснаб-жающие предприятия. | Снижение расходов по электроэнергии. |
| 13 | Мероприятия по сокращению потерь воды. | 2014 | Установка автоматических устройств, позволяющих контролировать верхний и нижний уровень воды в водонапорной башне д. Крюково и позволяющий избегать перелива воды из башни. | Администрация сельсовета. | Снижение потерь воды. |

Приложение 2. к постановлению администрации от 20.02.2013г.№ 08.

**Ресурсное обеспечение (финансирование) Программы.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятия | Код статьи экономической классификации расходов | Распорядители бюджетных средств | Источники финансирования | Объёмы финансирования, тыс. руб. |
| Всего: | В том числе по годам |
| 2013 | 2014 | 2015 |
| **1** | Мероприятия по созданию системы нормативно-методического обеспечения эффективного использования энергии и ресурсов |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | Мероприятия, обеспечивающие распространение информации об установленных законодательством требований, об энергосбережении и энергетической эффективности. |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | Мероприятия по повышению уровня компетентности работников администрации и ответственных сотрудников муниципальных учреждений за энергосбережение. |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | Мероприятия по повышению эффективности использования энергии в жилом фонде и реализация комплекса энергосберегающих технологий. |  |  | В.И. |  |  |  |  |
| **5** | Мероприятия по повышению энергетической эффективности систем уличного освещения. |  | Администрация сельсовета | М Б. | 16.0 | \_\_ | 6.0 | 10.0 |
| **6** | Проведение энергетических обследований зданий, строений, сбор и анализ информации об энергопотреблении. |  | Администрация сельсовета | М. Б. | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |
| **7** | Оснащение зданий приборами учёта используемых энергетических ресурсов. |  |  | М.Б. | 4.0 | \_\_ | 4.0 | \_\_ |
| **8** | Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий. |  | МБУК «Тюльковский СКСДЦ» | М,Б. | 14.0 | 2.0 | 4.0 | 8.0 |
| **9** | Замена неэффективных отопительных котлов в индивидуальных отопительных системах отопления. |  | МБУК «Тюльковский СКСДЦ» Администрация сельсовета  | М. Б. | 54.0 | \_\_ | 4.0 | 50.0 |
| **10** | Повышение тепловой защиты зданий. |  | Тюльковская СОШ МБУК «Тюльковский СКСДЦ» | М. Б.  | 110.0 | \_\_ | 110.0 | \_\_ |
| **11** | Проведение энергетического аудита. Анализ представления качества услуг электро, тепло, водоснабжения. Оценка аварийности и потерь в тепловых, электрических и водопроводных сетях.  |  |  | В. И. |  |  |  |  |
| **12** | Снижение энергопотребления на собственные нужды котельных. |  |  |  |  |  |  |  |
| **13** | Мероприятия по сокращению потерь воды. |  | Администрация сельсовета | М. Б. | 2.0 | \_\_ | 2.0 | \_\_ |
|  | **Итого:** | **198.0** | **2.0** | **128.0** | **68.0** |