

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ЈӨП

от «21» апреля 2023 г. №14
с.Куюс

**Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение
и повышение энергетической эффективности в
муниципальном образовании Куюсское сельское поселение на 2023-2027годы»**

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", постановлениями 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 МО «Куюсское сельское поселение» Республики Алтай, сельская администрация Куюсского сельского поселения **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Куюсское сельское поселение на 2023 – 2027 годы» согласно приложению.
2. Настоящее постановление обнародовать на информационных стендах Куюсского сельского поселения и разместить на официальном сайте администрации Куюсского сельского поселения.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации
Куюсского сельского поселения



В.Д. Тантыбаров

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования
Куюское сельское поселение
от 21.04.2023 г. № 14

**Муниципальная программа
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
на территории муниципального образования Куюское сельское поселение на
2023-2027годы»**

ПАСПОРТ

Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Наименование программы	Муниципальная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории МО Куюское сельское поселение на 2023-2027годы».
Основание для разработки Программы	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<ul style="list-style-type: none"> - доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) администрацией муниципального образования Куюсское сельское поселение; - удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления (в расчете на 1 кв. метр общей площади) администрации муниципального образования Куюсское сельское поселение; - целевые показатели, характеризующие удельные расходы энергетических ресурсов.
Сроки реализации	2023-2027годы
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<p>Источник финансового обеспечения реализации программы - местный бюджет.</p> <p>Объем бюджетных ассигнований на реализацию муниципальной программы составляет 105,0 тыс. рублей, в</p>

	том числе: в 2023 году – 2,0 тыс. рублей; в 2022 году - 2,0 тыс. рублей; в 2023 году - 2,0 тыс. рублей в 2024 году - 2,0 тыс. рублей в 2027 году - 2,0 тыс. рублей
Контроль за выполнением	Администрация муниципального образования Куюское сельское поселение

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 Куюского сельского поселения входят 3 населенных пункта: с. Куюс, с.Ороктой, с.Эдиган

В здании администрации МО Куюское сельское поселение имеется водоснабжение и водоотведение. Установлен узел учета тепловой энергии. В целях снижения тепловых потерь выполнены работы по замене деревянных оконных блоков на пластиковые. Основными источниками потребления электроэнергии является оргтехника и освещение. В течение последних лет производится постепенный переход на энергосберегающие лампы освещения.

На территории сел МО Куюское сельское поселение установлено уличное освещение, всего функционирует 41 фонарь. Во всех селах сельсовета старые светильники заменены на энергосберегающие светильники с фотореле.

Электроснабжение объектов осуществляет ПО «Горно-Алтайские электрические сети».

На территории МО Куюское сельское поселение имеется централизованное водоснабжение. Водоснабжение сел осуществляют 9 водозаборных скважин.

Обслуживание сетей водоснабжения частного сектора и организаций осуществляет ООО «Теплосервис».

Дома МКД отсутствуют.

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 текущего состояния 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.

Создание условий для повышения эффективности использования энергетических ресурсов становится одним из приоритетных направлений работы администрации муниципального образования Куюское сельское поселение.

Факторы, влияющие на процессы энергосбережения в муниципальном образовании Куюское сельское поселение

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 муниципального образования Куюское сельское поселение - определить, какими мерами необходимо осуществить повышение энергоэффективности.

Цели и задачи программы

Целями настоящей программы являются повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Куюское сельское поселение, 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 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.

Основные принципы Программы

Программа базируется на следующих основных принципах:

- регулирование, надзор и управление энергосбережением;
- обязательность учета энергетических ресурсов;
- экономическая целесообразность энергосбережения.

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 Куюское сельское поселение.

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 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.

Энергосбережение в муниципальных учреждениях

- 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;
- 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

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 муниципального образования Куюское сельское поселение включают в себя:

- мероприятия по выявлению бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение), организации постановки в установленном порядке таких

объектов на учет в качестве бесхозных объектов недвижимого имущества и затем признанию права муниципальной собственности на такие бесхозные объекты недвижимого имущества;

- мероприятия по организации управления бесхозными 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;

- с 2023 г. — соблюдение запрета закупок для муниципальных нужд всех типов ламп накаливания мощностью 100 Вт и выше.

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 Куюское сельское поселение;
- 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 № 3 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 платежей, 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 Куюзское сельское поселение разрабатывает предложения по совершенствованию мер, направленных на повышение энергетической эффективности.

На основании оценки результатов реализации Программы Главой муниципального образования Куюзское сельское поселение 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 Куюзское
сельское поселение
на 2023-2027годы»

**Ресурсное обеспечение муниципальной программы «Энергосбережение и
повышение энергетической эффективности администрации муниципального
образования Куюзское сельское поселение
на 2023-2027 годы»**

	Всего, тыс.руб. *	Источник финансирования - местный бюджет
2023 год	2,00	Собственные доходы
2024 год	2,00	
2027 год	2,00	
2026 год	2,00	
2027 год	2,00	
Общий объём финансирования	10,00	

*Объём финансирования подлежит ежегодному уточнению.

Приложение № 2
к муниципальной Программе
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности
в муниципальном образовании Куюзское
сельское поселение
на 2023-2027годы»

**План мероприятий
по реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
администрации муниципального образования Куюзское сельское поселение на 2023-2027 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, энергосберегающих ламп, проверка, замена вышедших из строя приборов	Администрация муниципального образования Куюзское сельское поселение	местный бюджет	8,0	2023-2027
2	Проведение разъяснительной работы среди работников на тему важности экономии энергии и энергоресурсов	Администрация муниципального образования Куюзское сельское поселение	не требует дополнительных финансовых затрат	-	2023-2027
3	Принятие муниципальных нормативных правовых актов в сфере энергосбережения	Администрация муниципального образования Куюзское сельское поселение	не требует дополнительных финансовых затрат	-	2023

		поселение			
4	Размещение на официальном сайте Администрации муниципального образования Куюзское сельское поселение информации о требованиях законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, другой информации по энергосбережению	Администрация муниципального образования Куюзское сельское поселение	не требует дополнительных финансовых затрат	-	2023-2027
5	Провести обучение ответственных лиц за энергосбережение по программе энергосбережения	Администрация муниципального образования Куюзское сельское поселение	местный бюджет	2,0	2024
6	Проведение ежегодного мониторинга фактических показателей эффективности мероприятий по энергосбережению 2023-2026годах	Администрация муниципального образования Куюзское сельское поселение	не требует дополнительных финансовых затрат	-	2023-2027
ВСЕГО				10,0	

Приложение № 3
к муниципальной Программе
«Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности
в муниципальном образовании
Куюсское сельское поселение
на 2023-2027годы»

СВЕДЕНИЯ
о целевых показателях муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании
Куюсское сельское поселение на 2023-2027годы

№ п/п	Наименование показателя программы	Ед. изм.	Плановые значения целевых показателей программы				
			2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
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	100,00	100,00
1.2.	Доля объема холодной воды, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме холодной воды, потребляемой (используемой) на территории муниципального образования	%	54,0	60,00	65,0	70,0	75,00
1.3.	Доля объема природного газа, расчеты за который осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) на территории муниципального образования	%	98,20	98,40	98,60	98,80	99,00

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*ч ас/кв. м	5,03	5,02	5,01	5,00	4,8
2.2.	Удельный расход тепловой энергии на снабжение органов местного самоуправления в расчете на 1 кв. м общей площади (Утэ.мо)	Гкал/к в.м	0,4	0,38	0,36	0,34	0,32
2.3.	Удельный расход холодной воды на снабжение органов местного самоуправления в расчете на 1 человека (Ухвс.мо)	куб.м/ чел	7,7	7,68	7,66	7,64	7,62
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	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	100,00	100,00
2.6.	Доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой бюджетными учреждениями	%	98,60	100,00	100,00	100,00	100,00
2.7.	Сокращение расходов бюджетов на обеспечение энергетическими ресурсами органов местного самоуправления						
	электрическая энергия	тыс. руб.	211,0	210,0	209,0	208,0	207,0
	тепловая энергия	тыс. руб.	501,2	500,2	500,2	499,2	498,2
	холодное водоснабжение	тыс. руб.	41,05	40,05	39,05	38,05	37,05

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Фактически достигнутые и планируемые показатели				
			2023	2024	2027	2026	2027
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Удельный расход электрической энергии на снабжение органов местного самоуправления (в расчете на 1 кв. метр общей площади)	кВтч/кв. м	3,77	3,76	3,75	3,74	3,73
2.	Доля объема электрической энергии, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета, в общем объеме потребляемой (используемой) электрической энергии	%	100	100	100	100	100