

РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ

Муниципальное образование Ирафский район Глава администрации местного самоуправления Задалеского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.10.2023 № 17

с. Мацута

Об утверждении муниципальной программы по повышению энергетической эффективности в муниципальном образовании Задалеское сельское поселение на 2023-2026 годы

В соответствии Федеральным законом от 06.10.2003г № 131 ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 23.11.2009г № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», администрация Задалеского сельского поселения Ирафского района РСО-Алания

постановляю:

- 1. Утвердить муниципальную программу по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном образовании Задалеское сельское поселение на 2023-2026 годы, согласно Приложению.
 - 2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
- 3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования на официальном сайте АМС Ирафского района в разделе «НПА сельских поселений» или обнародования на стендах в здании АМС Задалеского сельского поселения.

Глава администрации местного самоу гравления Задалеского сельского поселения

А.А. Хадаева

Приложение 1 к постановлению главы АМС Задалеского сельского поселения от 24.10.2023 № 17

Муниципальная программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном образовании Задалеское сельское поселение на 2023-2026 годы.

Паспорт муниципальной программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном образовании Задалеское сельское поселение на 2023-2026 годы.

1. Наименование Программы:

Муниципальная программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в муниципальном образовании Задалеское сельское поселение на 2023-2026 годы.

2. 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».
- Федеральный закон от 06 ноября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»
- Постановление Правительства РФ от 11 февраля 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"
- Указ Президента РФ от 04.06.2008г. №889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики.

3. Разработчик Программы:

Администрация сельского поселения Задалеского сельского поселения.

4. Исполнители Программы:

Администрация сельского поселения Задалеского сельского поселения.

5. Цель Программы:

- Повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов за счет сжигания удельных показателей энергоемкости и энергопотребления предприятий и организаций, создания условий для перевода экономике и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития;
- Обеспечения энергетических потребностей поселения при целесообразно минимальном потреблении энергоресурсов из внешней среды;
- Повышение эффективности существующих систем энергосбережения в поселении;
- Снижения потребности в дополнительных энергоресурсах при развитии поселения;
 - Снижение потребности в энергоресурсах существующих потребителей;
- Обеспечение потребности в энергоресурсах за счет возобновляемых источников

6. Задачи Программы:

- проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность и потреблении энергетических ресурсов;
- расширение практики применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте основных фондов.
- введение энергетических паспортов, обеспечение учета объемов потребляемых энергетических ресурсов.

7. Сроки реализации Программы:

- 2023-2026 годы.
- 8. Объемы и источники финансирования Программы:

Общий объем необходимых финансовых средств для реализации Программы составляет 40 тыс. руб.

Объемы финансирования Программы за счет средств бюджета АМС Ирафского района будут уточняться исходя из возможностей бюджета на соответствующий финансовый год.

- 9. Ожидаемые результаты от реализации Программы.
- Наличие в органах местного самоуправления, многоквартирных домах энергетических паспортов.
- Сокращение удельных показателей энергопотребления экономики муниципального образования.
- Полный переход на приборный учет расчетов с организациями коммунального комплекса.
- Создание социально-правовой базы по энергосбережению и стимулированию повышения энергоэффективности.

10. Управление Программой.

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

Совет депутатов муниципального образования Задалеское сельское поселение является органом, который принимает решение по реализации программы и в принятие решений которого участвуют все запитересованные стороны, а принятые решения являются обязательными для всех участников Программы.

Оперативное руководство осуществляет администрация Задалеского сельского поселения. Основными задачами является разработта решений и предложений по реализации Программы. Администрация в пределах своих полномочий осуществляет межсистемную координацию и организацию взаимодействия между всеми участниками, контроль и анализ исполнения принятых решений.

Администрация по итогам своей работы готовит для Селета депутатов необходимую информацию и предложения по решениям. Для исполнения функций администрации могут быть привлечены на конкурсной основе специализированные организации.

Не реже одного раза в год Программа должна подвергаться ревизии по итогам работы выполнения запланированных ранее мероприятий.

11. Контроль над исполнением Программы.

Контроль по реализации Программы осуществляет Администрация Задалеского сельского поселения.

12. Факторы, влияющие на процессы энергосбережения в Задалеском сельском поселения на 2023-2026 годы.

Энергосбережение - комплекс мер или действий, предпринимаемых для обеспечения более эффективного использования ресурсов.

Факторы, стимулирующие процессы энергосбережения:

- рост стоимости энергоресурсов;
- значительная доля частного бизнеса, заинтересованного в экономии;
- повышение качества и количества приборов учета энергоресурсов, весьма значительная автоматизация процессов энергопотребления;
- повышение качества эксплуатации жилищного фонда.

Стратегическая цель энергосбережения одна и следует из его определения - это повышение энергоэффективности во всех отраслях, на территории поселения.

Задача Администрации Задалеского сельского поселения - определить, какими мерами и насколько можно осуществить это повышение.

- 13.Основные направления энергосбережения.
- 1. Поведенческое энергосбережение. Это укоренение у пютей привычки к минимизации использования энергин, когда она им не нужна, что мижно выразить привычные лозунгом: «Уходя гасите свет». Необходимо осознание людьми положения, что энергосбережение экономически выгодно. Достигается это информационной поддержкой, методами пропаганды, обучение со школьной скамьи энергосбережению, т.е. поведенческое энергосбережение потразумевает обеспечение потребностей при меньшем потреблении энергорес или, и это в основном обеспечивается без совершенствования технологий. В показывает опыт, поведенческое энергосбережение может составлять 2 мом всего потенциала энергосбережения.
- 2. Энергосбережение в зданиях и сооружениях, улучшение полиструкций. Большая часть этих мер актуальна в части тепловой энергии, а та мер актуальна

электроэнергии, используемой для термических целей и на осветите (не только более эффективные лампочки, но и определенные требования помещению, например, вплоть до использования светлой или светоотражающей и делеки).

Энергосбережение должно быть превращено для потребителей энергоресурсов в доступный способ снижения расходов. Це предприятий, энергоэффективности совпадают и с другими целями муниципально объемований, таких как экологии, задач повышения экономичности систем эне др. Повышение энергоэффективности и, как следствие снижение из стать основной задачей энергоснабжающих предприятий.

- 3. Создание системы контроля потребления энергоресурсов. чиний день сложились все предпосылки для организации надежной **Пиной** системы учета энергии. При этом целью установки счетчиков явл олько экономия от разницы реальной и договорной величины энергетич рузки, но и налаживание приборного учета энергии для создания сиг проля потребления энергоресурсов на конкретном объекте. В основу темы контроля должен быть положен документ, регистрирующий энерг ЮСТЬ энергетический паспорт. Главной мотивацией тении энергетических паспортов на территории муниципального образов еское сельское поселение должно стать наведение порядка в систем тения энергоресурсов. Что приведет к оптимизации контроля тари 🖜 СЛУГИ энергоснабжающих организаций за счет получения достоверной вы
- 14. Схема взаимодействия участников процессов энерг и энергосбережения

Участников процессов энергоснабжения и энергосбережения за большим группам:

- Энергоресурсоснабжающие предприятия;
- потребители;
- местная власть.

Энергоснабжающие организации, являющиеся естественными миними без конкуренции различных способов самообеспечения меских потребностей потребителей и воздействия власти полностью ны к вопросам повышения энергоэффективности. Власть двигает порону энергоэффективности для защиты потребителей - избирател иненно воспринимающих рост стоимости энергоресурсов.

При всем разнообразии потребителей (бюджетные чации, управляющие жилищным фондом компании, предприятия и они

заинтересованы в снижении платежей, обеспечении качества внергоснабжения. На местную власть потребители воздействуют выборов, жалоб в верхние властные структуры, отказ от инвестите неплатежи.

Власть воздействует на потребителей путем:

- особыми условиями конкурсов управляющих организаций;
- введения обязательных требований и организацией контроля их со темпления;
- широкой пропагандой и обучением.

Набор методов воздействия на энергоснабжающие организации:

- разработка и организация осуществления программ различил и схем энергоснабжения;
- -согласование и контроль производственных и инвестиционных прозимом
- антимонопольные методы;
- ценовые методы;
- участие в управлении через собственность;
- тарифное регулирование естественных монополий;
- координация действий участников процесса энергоснабжения.

Из всех участников реально организовать процесс энергосоережения может только власть. Потребители не объединены, а энергоснабжающи изации как продавцы не годятся по определению.

Таким образом, успех Программы муниципального образования Тоталеское сельское поселение определяется способностью власти пренне сорганизоваться и управлять процессом.

- 15. Энергосбережение в муниципальных учреждениях
- обеспечить проведение энергетических обследований, ведение этемпеских паспортов в муниципальных организациях;
- установить и обеспечить соблюдение нормативов затрат топли предпертии, лимитов потребления энергетических ресурсов;

- обеспечить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии;
- повысить тепловую защиту зданий, строений, сооружений при каписальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений;
- **-** Формировать систему муниципальных нормативных правольной актов стимулирующих энергосбережение;
- автоматизировать потребление тепловой энергии зданиями, стотениями, сооружениями;
- провести гидравлическую регулировку, автоматической/ ручной большенровки распределительных систем отопления и стояков в зданиях, сооружениях;
- повысить энергетическую эффективность систем освещения зданий, посений, сооружений;
- произвести закупку энергопотребляющего оборудования высочит «пассов энергетической эффективности;
- осуществлять контроль и мониторинг за реализацией энергос общеных контрактов.
- 16. Энергосбережение в жилых домах

Жилой фонд муниципального образования на 01.01.2023 г. с этавляет кв.м. общей площади, в т.ч.:

Мероприятия по повышению эффективности использования за чатни в жилищном фонде:

- повышение эффективности использования энергии в жилищном фочить
- осуществление демонстрационных проектов высокой энестисской эффективности в муниципальном жилищном фонде;
- проведение энергосберегающих мероприятий (проведение энеских обследований, составление энергетических паспортов, нечение общедомовыми и поквартирными приборами учета коммунальных тосов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии) при из влином ремонте многоквартирных жилых домов.

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий :

- обеспечить в рамках муниципального заказа применение соттеменных энергосберегающих технологий при проектировании, стри завстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов муниципального и пцного фонда;
- сформировать систему муниципальных нормативных правовы актов, стимулирующих энергосбережение в жилищном фонде (в том ч то при установлении нормативов потребления коммунальных ресурсов); -
- создать условия для обеспечения жилищного фонда муници шльного образования приборами учета коммунальных ресурсов и устратвами регулирования потребления тепловой энергии;
- обеспечить доступ населения муниципального образования к инфор чии по энергосбережению.

Для реализации комплекса энергоресурс сберегающих мероприятий в жинщим фонде, необходимо организовать работу по:

- внедрению энергосберегающих светильников, в том числе на базе свето одов
- регулировке систем отопления, холодного и горячего водоснабжения;
- автоматизации работы электроплит;
- оптимизации работы вентиляционных систем;
- автоматизации включения и выключения внешнего освещения подъездо
- внедрению энергоэффективного внутри подъездного освещения;
- модернизации тепловых пунктов;
- утепление фасадов, входных дверей, окоп, чердачных перекрытий и преводу отопления на дежурный режим во внерабочее время;
- промывке, автоматической регулировке прямой и обратной систем центрильного отопления;
- установке водосберегающей арматуры и др.
- 17. Система коммунальной инфраструктуры.

Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы коммунальной инфраст октуры муниципального образования Задалеское сельское поселение включают в обя:

- проведение энергетического аудита;
- мероприятия по выявлению бесхозяйных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи эпергетических ресурсов (включая газоснабжение, 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 недвизимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с в имента выявления таких объектов, в том числе определению источника комполекции возникающих при их эксплуатации пормативных потерь энергетических ресурсов (включая тепловую энергию, электрическую энергию), в частности счет включения расходов на компенсацию данных потерь в тариф органиции, управляющей такими объектами.

18. Муниципальные закупки

- Отказ от закупок товаров для муниципальных нужд, имеющих назкую энергоэффективность;
- соблюдение запрета закупок для муниципальных нужд всех типов ламп накаливания мощностью 100 Вт и выше.
- 19. Результаты от реализации Программы

Реализация Программы позволит:

- 1) Установить наличие в органах местного самоуправления, муниципривных учреждениях:
- энергетических паспортов;
- актов энергетических обследований.
- 2) снизить удельные показатели расхода энергоносителей по отношению к уровню 2022 года на 5%;
- 3) снизить затраты на оплату коммунальных ресурсов;
- 4) сократить потребление холодной и горячей воды на 5% за счет умещанения непроизводительных потерь, упорядочения системы взаимных расчетов между населением и поставщиками услуг, повышения качества предоставляемых услуг;
- 5) ускорить решение экологических и социальных проблем поселения;

- 6) обеспечить 100% учет энергоресурсов и воды;
- 7) обеспечить оснащенность коммерческим учетом тепла жилищный фонд.

Мероприятия по энергосбережению в муниципальном образовании Задалеское сельское поселение на период с 2023 г по 2026 годы

№ пп	Наименование программных мероприятий	Источники финансирования	2023	2024 год	2025	2026	Исполнители программных мероприятий
1	Обучение персонала сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Бюджет АМС Ирафского района	-	-	-	9-	АМС Задалеского сельского поселения
2	Рекомендация системы освещения с применением энергоэффективных светильников. всего	Бюджет АМС Ирафского района	-	-	-	V - 1	
2.1	Здание администрации сельского поселения	Бюджет АМС Ирафского района	3000	3000	3000	3000	АМС Задалеского сельского поселения
2.2.	Уличное освещение	Бюджет АМС Ирафского района	7000	7000	7000	7000	АМС Задалеского сельского поселения