



Республика Цæгат Ирыстон - Аланийы  
Горæтгæрон район - бынæттон  
хиуынаффæйады муниципалон равзæрды администраци

**У Ы Н А Ф Ф Æ**

---

Администрация местного самоуправления  
муниципального образования - Пригородный район  
Республики Северная Осетия – Алания

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

с. Октябрьское

№ \_\_\_\_\_

**Об утверждении программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Пригородный район на 2022-2024годы»**

В соответствии со статьей 179.3 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г.№ 131-ФЗ (ред. от 01.07.2021г.) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Законом Республики Северная Осетия-Алания от 25.04.2004г. № 24-РЗ «О местном самоуправлении в Республике Северная Осетия – Алания», руководствуясь уставом муниципального образования Пригородный район, **постановляю:**

1. Утвердить прилагаемую к настоящему постановлению муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Пригородный район на 2022-2024 годы».

2. При формировании бюджета на 2022год финансовому управлению АМС МО Пригородный район предусмотреть средства для реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Пригородный район на 2022-2024 годы».

3. Считать утратившими силу постановление главы администрации местного самоуправления муниципального образования Пригородный район от 28.01.2021года №24 «Об утверждении муниципальной программы

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Пригородный район на 2021 год».

4. Отделу электронно–информационного обеспечения и защиты информации (Валиеву Т.Р.) опубликовать настоящее постановление на официальном сайте АМС МО Пригородный район.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации местного самоуправления муниципального образования Пригородный район по финансово – экономическим вопросам Габараева А.А.

И.о. главы администрации

В.З.Джиоев

### ПАСПОРТ

муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Пригородный район на 2022 год».

Наименование Программы	Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании Пригородный район РСО - Алания на 2022 год» (далее - Программа)
Основание для разработки Программы	Федеральный закон от 23.11.2009г. №261-ФЗ «Об энергосбережении и о энергетической эффективности и об внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
Заказчик Программы	АМС МО Пригородный район РСО –Алания
Разработчик Программы	Управление финансов АМС МО Пригородный район
Исполнитель(и) Программы	Управление финансов администрации местного самоуправления муниципального образования Пригородный район совместно со структурными подразделениями: Управление экономики и прогнозирования; Управление образования администрации местного самоуправления муниципального образования Пригородный район; Управление культуры администрации местного самоуправления муниципального образования Пригородный район.

Цель программы	<p>Достижение целевых показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности, установленных Федеральным законом РФ от 23 ноября 2009г., №261-ФЗ «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».</p> <p>Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и воды, с целью снижения себестоимости услуг, предоставляемых потребителям.</p> <p>Создание условий для повышения энергетической эффективности в бюджетной сфере района.</p>
Основные задачи Программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- создание условий для повышения эффективности потребления энергетических ресурсов за счет совершенствования нормативно, правовой и методической базы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;</li> <li>- реализация требований федерального законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности, в том числе проведение обязательных энергетических обследований и паспортизации бюджетных учреждений потребителей энергетических ресурсов;</li> <li>- обеспечить обучение и развитие кадрового потенциала в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории МО Пригородный район;</li> <li>- внедрение энергосберегающих технологий и установка в организациях с муниципальным участием, энергетически эффективного оборудования (приборов учета потребления энергоресурсов) в учреждениях , образования, культуры, спорта, администрациях сельских поселений и других учреждениях финансируемых из бюджета муниципального района, а также в наружном освещении;</li> <li>- создание резервных энергетических мощностей и запасов энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;</li> <li>-оснащение и осуществлении расчетов за потребленные, энергетические ресурсы с использованием приборов учета, автоматизации в сфере контроля и учета расхода энергетических ресурсов;</li> <li>- пропаганда и воспитание энергосберегающего поведения граждан, активное вовлечение всех групп потребителей в энергосбережение и повышение энергетической эффективности.</li> </ul>

	- утверждение плана мероприятий по достижению плановых значений показателей оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления МО Пригородный район в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности в период 2022г.
Целевые показатели и индикаторы Программы	Целевыми показателями и индикаторами Программы является, снижение удельного веса расхода потребления энергоресурсов, в том числе: электрической энергии, газа, тепловой энергии и холодной воды. Значения целевых показателей в Приложении 1.
Сроки и этапы реализации Программы	2022 год.
Объемы и источники финансирования с разбивкой по этапам реализации Программы	- общий объем финансирования по Программе на 2022 год составляет 1680,0 тыс. рублей, в том числе из местного бюджета МО Пригородный район на замену и ремонт электропроводки: среднеобразовательные школы - 1360,0 тыс.руб.; детские сады – 320,0 тыс.руб.
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели социально экономической эффективности	Оптимизация расходов в бюджетных учреждениях муниципального образования Пригородный район за счет сокращения энергозатрат.

## **Обоснование необходимости разработки и принятия программы**

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики», Энергетической стратегией России на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 № 1715 –р. Стратегией социально-экономического развития Республики Северная Осетия – Алания до 2030г. (далее- Стратегия), утвержденной законом Республики Северная Осетия – Алания от 31 марта 2008г. № 6-РЗи иными нормативно-правовыми актами Российской Федерации и Республики Северная Осетия – Алания.

Основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальных целевых программ энергосбережения.

### **Раздел 2. Основные цели и задачи Программы**

Основной целью Программы на 2022 год является повышение эффективности потребления энергетических ресурсов, предусматривающих достижение наиболее высоких целевых показателей энергосбережения и снижение финансовой нагрузки на бюджет за счет сокращения платежей за потребление воды, тепло- и электроэнергии.

Основными целевыми индикаторами программы являются:

1. Снижение удельных величин потребления энергетических ресурсов (электроэнергии и воды) при сохранении устойчивости функционирования бюджетных учреждений;
  2. Снижение величины вложения финансовых средств на оплату потребления топливно-энергетических ресурсов (уменьшение количества постоянных издержек);
  3. Сокращение потерь топливно-энергетических ресурсов;
- участников образовательного процесса;
4. Снижение объема потребленных бюджетными учреждениями воды, природного газа, тепловой энергии и электроэнергии не менее чем на 3%.

## Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергоэффективности в бюджетном секторе

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергоэффективности в бюджетном секторе:

Снижение потерь электроэнергии и совершенствование системы технического учета электроэнергии в электрических сетях у потребителей предполагает проведение типовых мероприятий по оптимизации режимов электрических сетей и совершенствованию их эксплуатации.

Приложение 1.

№ пп	Удельные величины потребления энергетических ресурсов	Единицы измерения	Плановые значения целевых показателей программы
			2022г.
1.	электрическая энергия	кВт/час на 1 чел. населения	48,94
2.	тепловая энергия	Гкал на 1 кв.метр общей площади	0,04
3.	холодная вода	куб.метров на 1 человека населения	1,66
4.	природный газ	куб.метр на 1 проживающего	39,9

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергоэффективности в бюджетном секторе:

- удельный расход тепловой энергии бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв.м. общей площади);
- удельный расход тепловой энергии бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 кв.м. общей площади);

- изменение удельного расхода тепловой энергии бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 кв.м. общей площади);
- изменение удельного расхода тепловой энергии бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 кв.м. общей площади);
- изменение отношения удельного расхода тепловой энергии бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу тепловой энергии бюджетными учреждениями, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;
- удельный расход воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека);
- удельный расход воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека);
- изменение удельного расхода воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека);
- изменение удельного расхода воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека);
- изменение отношения удельного расхода воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу воды на снабжение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;
- удельный расход электрической энергии на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека);



- удельный расход электрической энергии на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека);
- изменение удельного расхода электрической энергии на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета (в расчете на 1 человека);
- изменение удельного расхода электрической энергии на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов (в расчете на 1 человека);
- изменение отношения удельного расхода электрической энергии на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с применением расчетных способов, к удельному расходу электрической энергии на обеспечение бюджетных учреждений, расчеты за которую осуществляются с использованием приборов учета;
- доля объемов электрической энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме электрической энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями на территории муниципального образования;
- доля объемов тепловой энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме тепловой энергии, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями на территории муниципального образования;
- доля объемов воды, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме воды, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями на территории муниципального образования;
- доля объемов природного газа, потребляемой (используемой) бюджетными учреждениями, оплата которой осуществляется с использованием приборов учета, в общем объеме природного газа, потребляемого (используемого) бюджетными учреждениями на территории муниципального образования;

## 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

тыс.руб

№ пп	МЕРОПРИЯТИЯ	Прогноз			
		на 2022г. финансовый год		на плановый период 2022г.	
		по Программе энергосбережения	по финансовому Управлению	по Программе энергосбережения	по финансовому Управлению
1	2	3	4	5	6
1.	Модернизация электропроводок в зданиях учреждений	1680,0	1680,0	1680,0	1680,0
	ВСЕГО : по программе на 2022год	1680,0			

**4. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ  
И ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

№ пп	Наименование мероприятия	Срок исполне ния	Финансирование, тыс.руб.		Экономия энергоресурсов		
			Год финансир ования	мест. бюдж.	в натуральном выражении		в стоимостном выражении
					кол-во	ед.изм	тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Модернизация электропроводок в зданиях учреждений	2022г.	2022г.	1680,0	6000	кВт/час	34,8
<b>ИТОГО:</b>				1680,0			

## 5. СРОКИ И ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.

- сроки реализации Программы: 2022 год.

## 6. МЕХАНИЗМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Для реализации мероприятий Программы необходимы: перечень мероприятий Программы с указанием финансовых ресурсов и сроков их исполнения и представлены в приложении 3 на 2 листах, осуществляются на основе муниципальных контрактов, в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013г., № 44 ФЗ «О конкурентной системе в сфере закупок товаров, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

## 7. ОБОСНОВАНИЕ РЕСУРСНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Реализация мероприятий Программы планируется осуществлять за счет средств местного бюджета Пригородного района. Общий объем финансовых средств, предусмотренных на реализацию Программы на 2022гг. составляет 1680,0 тыс.руб.

## 8. УПРАВЛЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ И КОНТРОЛЬ ЕЕ ИСПОЛНЕНИЯ

Управление реализацией Программы осуществляется администрацией местного самоуправления муниципального образования Пригородный район.

Администрация местного самоуправления муниципального образования Пригородный район с учетом выделяемых на реализацию Программы финансовых

средств ежегодно должен проводит анализ затрат по программным мероприятиям, оценку механизмов ее реализации, а также состав исполнителей.

В рамках Программы предусмотрены следующие контрольные мероприятия:

- ежеквартальное предоставление отчета о выполнении Программы в Собрание представителей МО Пригородный район;
- рассмотрение вопросов о ходе выполнения Программы на заседаниях;
- до 20 марта года, следующего за отчетным годом, предоставление главе администрации местного самоуправления муниципального образования – Пригородный район доклада о ходе реализации муниципальной целевой программы.

## 9. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Оценка эффективности реализации осуществляется, в соответствии с Положением о порядке разработки, утверждения, реализации и мониторинга исполнения муниципальных программ и ведомственных целевых программ муниципального образования Пригородный район Республики Северная Осетия – Алания, утвержденным постановлением главы администрации местного самоуправления муниципального образования Пригородный район №1196 от 27.10.2014г.,

Ежегодное снижение объема потребленных бюджетными учреждениями воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, не менее чем на 3%.

Оптимизация расходов в бюджетных учреждениях муниципального образования Пригородный район за счет сокращения затрат на коммунальные услуги.

**10. ПРЕДВОРИТЕЛЬНЫЕ РАСЧЕТЫ ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ  
ФИНАНСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ НА 2022  
год.**

№ пп	МЕРОПРИЯТИЯ	2022 год тыс.руб.	Пояснение
1.	модернизация электропроводки  в том числе:  среднеобразовательные школы - 1360,0 тыс.руб.;;  - детские сады – 320,0 тыс.руб.	1680,0	Расчет суммы согласно проектно-сметной документации и договора.
	ВСЕГО:	1680,0	