

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА  
ЗЕЛЕНЧУКСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН  
АДМИНИСТРАЦИИ КАРДОНИКСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.03.2016

ст. Кардоникская

№ 22

**Об утверждении муниципальной программы в области  
энергосбережения и повышения энергетической эффективности в  
Кардоникском сельском поселении на 2016-2017 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 6.10.2003 года N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», 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»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кардоникском сельском поселении на 2016 – 2017 годы» согласно приложению.
2. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального обнародования (опубликования) в установленном порядке.

Глава администрации  
Кардоникского сельского  
поселения

А.Н. Баганцов

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ В ПЕРЕБОРСКОМ СЕЛЬСКОМ ПОСЕЛЕНИИ  
НА 2016-2017 ГОДЫ»**

**Паспорт программы**

Наименование программы	Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Кардоникском сельском поселении на 2016-2017 годы» (далее – Программа)
Основание для разработки программы	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"; Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности»
Инициатор разработки программы	Администрация Кардоникского сельского поселения Зеленчукского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики
Заказчик программы	Администрация Кардоникского сельского поселения Зеленчукского муниципального района Карачаево-Черкесской Республики
Цели и задачи программы, важнейшие целевые показатели	Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов в поселении, снижение расходов бюджета поселения на энергосбережение муниципальных зданий за счет рационального использования всех энергетических ресурсов и повышения их использования
Исполнители основных мероприятий	Администрация Кардоникского сельского поселения, предприятия, оказывающие жилищно-коммунальные услуги
Сроки и этапы реализации программы	2016-2017 годы
Перечень основных мероприятий	Программа не имеет строгой разбивки на этапы, мероприятия реализуются на протяжении всего срока реализации программы

Цели, задачи, показатели и критерии эффективности программы	Разработка правовых механизмов, экономических и организационно-финансовых мер стимулирования энергосбережения. Повышение энергетической эффективности муниципальных учреждений и жилищно-коммунального хозяйства. Снижение затрат на предоставление бюджетных услуг
Объемы и источники финансирования	2016 г. – 3,0 тыс. руб. 2017 г. -3,0 тыс. руб.
Ожидаемые результаты реализации программы	Создание системы управления мероприятиями по энергосбережению, содействующими переходу на энергосберегающий путь развития: прекращение без учетного водоснабжения и потребления тепловой энергии организациями, финансируемыми из бюджета поселения; снижение финансовых затрат за потребленные энергоресурсы
Система организации контроля за исполнением программы	Общий контроль за реализацией Программы осуществляет администрация Кардоникского сельского поселения

## **I. Общие положения**

Муниципальная программа по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Кардоникском сельском поселении на 2016-2017 годы (далее - Программа) направлена на поэтапное снижение расхода всех видов энергоносителей, обеспечение эффективного использования энергетических ресурсов и воды в процессе их производства, транспортировки, потребления.

Действие настоящей Программы распространяется на деятельность, связанную с использованием энергетических ресурсов и воды, подаваемых, передаваемых, потребляемых с использованием систем централизованного снабжения.

Правовая основа для принятия Программы:

- Федеральный закон Российской Федерации 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 );
- Постановление Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 "О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности";

- Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации»;

- Приказ 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";

- Постановление Правительства Карачаево-Черкесской Республики от 19.11.2010 № 441 «О республиканской целевой программе "Энергосбережение и повышение эффективности энергопотребления в Карачаево-Черкесской Республике на 2012-2015 годы с перспективой до 2020 года».

## **II. Цели и задачи Программы**

### **1. Цели Программы:**

- повышение эффективности использования энергетических ресурсов в поселении;
- снижение расходов бюджета поселения на энергоснабжение муниципальных зданий за счет рационального использования всех энергетических ресурсов.

### **2. Задачи Программы:**

- обеспечение эффективного использования энергетических ресурсов и воды в процессе их производства, транспортировки и потребления;
- использование энергоэффективных технологий, оборудования, конструкционных и изоляционных материалов, приборов учета расхода энергетических ресурсов;
- проведение мероприятий по информационному обеспечению и пропаганде энергосбережения в муниципальных учреждениях и среди населения.

## **III. Энергосбережение при потреблении энергоресурсов**

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

Цель энергосбережения - это повышение энергоэффективности во всех отраслях на территории сельского поселения.

Задача администрации сельского поселения – определить, какими мерами и насколько можно осуществить это повышение.

### **2. Основные направления энергосбережения.**

1) Поведенческое энергосбережение. Это укоренение у людей привычки к минимизации использования энергии, когда она им не нужна. Необходимо осознание людьми положения, что энергоснабжение экономически выгодно. Достигается это информационной поддержкой, методами пропаганды, обучением со школьной скамьи энергосбережению. Поведенческое энергосбережение подразумевает обеспечение потребностей при меньшем потреблении энергоресурсов, и это в основном обеспечивается без совершенствования технологий.

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 отопления и освещения.

Энергосбережение должно быть превращено для потребителей энергоресурсов в доступный способ снижения расходов.

3) Создание системы контроля потребления энергоресурсов. На сегодняшний день сложились все предпосылки для организации надежной и экономической 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 учреждения - энергетический паспорт. Введение энергетического паспорта учреждения создает единую базу расчетов объемов потребления энергетических ресурсов и может служить основанием для введения обоснованных нормативов (лимитов) потребления энергоресурсов.

Следует учитывать, что введение энергетических паспортов организаций - процесс очень трудоемкий, но только таким образом можно получить обоснованные объемы потребления энергетических ресурсов.

3. 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;
- производить закупку энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности;
- осуществлять контроль и мониторинг за реализацией энергетических контрактов.

4. Энергосбережение в жилых домах

Жилищный фонд муниципального образования на 01.01.2016 года составляет 96148 кв. м общей площади, в т. ч.

- в частной собственности 96148 кв. м.

Для создания условий выполнения энергосберегающих мероприятий в жилищном фонде необходимо:

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение в жилищном фонде, в том числе при установлении нормативов потребления коммунальных ресурсов;
- обеспечить доступ населения муниципального образования к информации по энергосбережению.

Для реализации комплекса энергосберегающих мероприятий в жилищном фонде необходимо организовать работу по:

#### 5. Система коммунальной инфраструктуры

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

- мероприятия по внедрению энергосберегающих светильников, в том числе на базе светодиодов;
- мероприятия по экономичному функционированию систем уличного освещения.

#### 6. Муниципальные закупки

Отказ от закупок товаров для муниципальных нужд, имеющих низкую энергоэффективность.

С 1 января 2016 года - соблюдение запрета закупок для муниципальных нужд всех типов ламп накаливания мощностью 100 Вт и выше.

### **IV. Результат от реализации Программы**

Реализация программы позволит:

- 1) снизить удельные показатели расхода на потребляемые энергоресурсы;
- 2) снизить затраты на оплату энергоресурсов;
- 3) обеспечить качественный учет потребляемых энергоресурсов и воды.

**Мероприятия по энергосбережению в Кардоникском сельском  
поселении на 2016-2017 годы**

№ п/п	Наименование мероприятий	Планируемые затраты по годам (руб.)	Источник и финансирования	Ответственный исполнитель	Дата
1.	Установка светодиодных фонарей	3,0 тыс. рублей на каждый год	Местный бюджет	Администрация Кардоникского сельского поселения	2016-2017
2.	Снижение отопительной нагрузки в зданиях в нерабочие дни			Администрация Кардоникского сельского поселения	2016-2017 годы
3.	Информирование руководителей муниципальных бюджетных учреждений о необходимости проведения мероприятий по энергосбережению и энергетической эффективности			Администрация Кардоникского сельского поселения	2016-2017 годы
4.	Проведение мероприятий по пропаганде энергосбережения через сходы граждан, распространение социальной рекламы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности			Администрация Кардоникского сельского поселения	2016-2017 годы