



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
«КАЗАЧИНСКО-ЛЕНСКИЙ РАЙОН»

Администрация Казачинско-Ленского
муниципального района

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

с. Казачинское

2д. 04. 2016 г. № 126

Г _____ Г
Об утверждении
муниципальной программы
«Энергосбережение и
повышение энергетической
эффективности на территории
Казачинско-Ленского района
на 2016 – 2018 годы»

В целях исполнения Федерального закона от 23.11.2009 года № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и распоряжения Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 года № 1830-р «Об утверждении плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 года № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса РФ, статьями 15, 17, 53 Федерального Закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 33,48 Устава муниципального образования Иркутской области «Казачинско-Ленский район» администрация Казачинско-Ленского муниципального района **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Казачинско-Ленского района на 2016 - 2018 годы».

2. Назначить ответственным исполнителем муниципальной программы главного специалиста (по жилищному контролю и вопросам ЖКХ) отдела по

АССТ и ЖКХ администрации Казачинско-Ленского муниципального района Карпову Галину Андреевну.

3. Определить код целевой статьи расходов бюджета Казачинско-Ленского муниципального района для финансирования программы - 0502 6170 000000.

4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Казачинско-Ленского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль по исполнению настоящего постановления возложить на и.о. заместителя мэра района по социальным вопросам Попова Дмитрия Константиновича.

Мэр Казачинско-Ленского
муниципального района



А.С. Абраменко

Приложение
к постановлению администрации
Казачинско-Ленского муниципального района
от 04 2016 г. № 126



**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ
И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
НА ТЕРРИТОРИИ КАЗАЧИНСКО-ЛЕНСКОГО РАЙОНА
на 2016-2018 годы»**

2016 г.

1. ПАСПОРТ

муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Казачинско – Ленского района на 2016 – 2018 гг.»

Наименование муниципальной программы	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Казачинско-Ленского района на 2016-2018 годы»
Ответственный исполнитель муниципальной программы:	Отдел по АССТ и ЖКХ администрации Казачинско-Ленского муниципального района
Участники мероприятий муниципальной программы:	Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Казачинско-Ленского муниципального района, муниципальные учреждения образования и культуры
Цель муниципальной программы:	Повышение эффективности использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Казачинско-Ленского района
Задачи муниципальной программы:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создание условий для реализации политики энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории муниципального образования. 2. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в энергохозяйственном комплексе, расположенном на межселенной территории муниципального образования. 3. Создание системы мониторинга и информационного сопровождения по реализации мероприятий программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории муниципального образования. 4. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности ресурсоснабжающих организаций.
Сроки реализации муниципальной программы:	2016-2018 годы
Целевые показатели муниципальной программы:	<ul style="list-style-type: none"> - объем производства электрической энергии на межселенной территории района; - объем переданной электрической энергии по распределительным сетям на межселенной территории района; - объем потерь электрической энергии при её передаче по распределительным сетям; - количество отказов энергооборудования по техническим причинам в год.
Ресурсное обеспечение муниципальной программы:	<p>Общий объем финансирования программы: 8811 тыс. руб., в том числе:</p> <p>Областной бюджет – 8163 тыс. руб., в том числе:</p> <p>2016г. – 230 тыс. руб.;</p> <p>2017г.– 5023 тыс. руб.;</p> <p>2018г. - 2910 тыс. руб.</p> <p>Местный бюджет – 648,0 тыс. руб., в том числе:</p>

	2016г.– 230,0 тыс. руб.; 2017г.– 264,0 тыс. руб.; 2018г.– 154,0 тыс. руб.
Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы:	- при сохранении объема вырабатываемой электрической энергии планируется увеличение объема переданной электроэнергии по распределительным сетям; - снижение потерь при передаче электрической энергии по распределительным сетям; - стабильное электроснабжение населенных пунктов; - возможность применения большего количества электрических приборов бытового назначения за счет повышения качества потребляемой электрической энергии.

2. Характеристика проблем, на решение которых направлена программа

Потребителями энергоресурсов Казачинско-Ленского муниципального района являются: жилищный фонд, объекты социальной сферы и прочие учреждения потребительского рынка. Жилой фонд включает в себя 3818 жилых дома, общей площадью 445,43 тыс кв.м., в том числе муниципальный жилой фонд – 565 единиц, площадью 71,33 тыс. кв.м. Центральным теплоснабжением оборудованы - 428 жилых домов, площадью 218,362 тыс кв.м.

На территории Казачинско-Ленского муниципального района размещены 12 муниципальных котельных, 11 из которых работают на твердом топливе и одна – на электроэнергии. Топливом для 9 котельных служит бурый уголь, два теплоисточника работают на дровах. Общая мощность теплоисточника составляет 53,596 Гкал/час. Годовая выработка тепловой энергии – 93,1 тыс. Гкал. Годовой расход бурого угля составляет 41250,5 тонн, дров – 1541,4 тонн. Полезный отпуск тепловой энергии составляет 75,682 тыс. Гкал, в том числе населению - 44,566 тыс. Гкал, объектам бюджетной сферы – 11,047 тыс. Гкал. Общая протяженность тепловых сетей в двухтрубном исполнении – 49,35 км.

Водоснабжение района осуществляется из 5 подземных водозаборов. Водозаборные сооружения представляют из себя артезианские скважины, в количестве 14 штук. Установлены насосы типа ЭЦВ 6, ЭЦВ 8. Протяженность водопроводных сетей составляет 58,005 км. Отпуск питьевой воды составляет 462,663 тыс. кубов, в том числе: населению – 238,838 тыс.кубов, объектам социальной сферы – 23,184 тыс.кубов.

Водоотведения в районе осуществляется через канализационные сети, протяженность которых составляет 35,5 км. Очистка сточных вод производится на двух канализационных очистных сооружениях мощностью 2500 куб м./сутки. Объем очищенных сточных вод составляет 331,108 тыс. куб. м/ год.

Электроснабжение района осуществляется по воздушным линиям - 0,4 квт, 10 квт, 35 квт, протяженностью 499,462 км, кабельным линиям протяженностью 36,474 км. На территории района расположено 120 трансформаторных подстанций.

На межселенной территории, где расположены: деревня Вершина Ханды, село Ермаки, деревня Карнаухова с 01 июля 2014 года электроснабжение осуществляет ГУЭП «Облкоммунэнерго-Сбыт». Продолжительность работы ДЭС в сутки в каждом населенном пункте составляет 11 часов.

Энергохозяйственный комплекс на межселенной территории включает в себя:

№ п/п	Населенный пункт	Наименование ДЭС	Линии электропередач	Кол-во опор
1	д. Вершина Ханды	ДГУ АД-12С-	Линия	7 шт.

		Т400-1Р М10, мощностью 12 кВт	электропередач 0,4 кВ, протяженностью 270 м.	
2	д. Карнаухова	Дизельная электростанция ДЭС 60 кВт, мощностью 60 кВт	Линия электропередач 0,4 кВ, протяженностью 1700 м.	45 шт.
3	с. Ермаки	Дизельная электростанция ДЭС 30 кВт, мощностью 30 кВт	Линия электропередач 0,4 кВ, протяженностью 3400 м.	89 шт.

В условиях роста стоимости энергоресурсов, дефицита бюджета, экономического кризиса крайне важным становится обеспечение эффективного использования энергоресурсов на объектах жилищного фонда.

3. Цель и задачи, целевые показатели, сроки реализации муниципальной программы

Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории Казачинско-Ленского муниципального района на 2016-2018 годы» (далее – Программа) направлена на повышение эффективности использования энергетических ресурсов на территории Казачинско-Ленского района.

Целью Программы является повышение эффективности использования энергетических ресурсов за счет реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории Казачинско-Ленского района.

Для достижения поставленных целей в рамках Программы определены следующие приоритетные задачи, ориентированные на решение технических и организационных вопросов:

1. Создание условий для реализации политики энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории муниципального образования.
2. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности в энергохозяйственном комплексе, расположенном на межселенной территории муниципального образования.
3. Создание системы мониторинга и информационного сопровождения по реализации мероприятий программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на территории муниципального образования.
4. Создание условий для обеспечения энергосбережения и повышения энергетической эффективности ресурсоснабжающих организаций.

Таблица 1

Значения целевых показателей

№ п/п	Наименование целевого показателя	Ед. изм.	Значения целевых показателей			
			2015г.	2016г. (оценка)	2017г.	2018г.
1.	Объем производства электрической энергии на межселенной территории района	тыс. кВт.ч.	236,344	236	236	236
2.	Объем переданной электрической энергии по распределительным сетям на межселенной территории района	тыс. кВт.ч.	203,202	204	211	214

3.	Объем потерь электрической энергии при её передаче по распределительным сетям	тыс. кВт.ч	33,142	32	25	22
4.	Объем потерь электрической энергии в общем объеме произведенной электрической энергии на межселенной территории района	%	14	13,6	11,0	9,8
5.	Количество отказов энергооборудования по техническим причинам в год	ед.	3	1	0	0

Срок реализации данной программы рассчитан на три года – 2016-2018гг.

4. Ресурсное обеспечение муниципальной программы

Таблица 2

Период реализации программы	Объем финансирования, тыс. руб.			
	Финансовые средства, всего	в том числе:		
		ОБ*	МБ*	Внебюджетные средства
2016-2018гг.:	8811,0	8163,0	648,0	
-2016г.	460,0	230,0	230,0	
-2017г.	5287,0	5023,0	264,0	
-2018г.	3064,0	2910,0	154,0	

* - Принятые сокращения: ОБ – средства областного бюджета, МБ - средства местного бюджета.

Общий объем финансирования программы на 2016-2018 годы из областного и местного бюджета планируется в размере 8811,0 тыс. руб. в том числе:

Областной бюджет – 8163 тыс. руб., в том числе:

2016г. – 230 тыс. руб.;

2017г.– 5023 тыс. руб.;

2018г. - 2910 тыс. руб.

Местный бюджет – 648,0 тыс. руб., в том числе:

2016г.– 230,0 тыс. руб.;

2017г.– 264,0 тыс. руб.;

2018г.– 154,0 тыс. руб.

В случае изменения объемов финансирования мероприятий Программы за счет средств местного бюджета будут внесены соответствующие изменения в объемы финансирования Программы за счет средств местного бюджета.

Детальный план-график реализации муниципальной программы на 2016-2018гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель	Ожидаемый результат реализации мероприятия	Срок начала реализации	Срок окончания реализации	Код вида расходов/код бюджетной классификации	Объем ресурсного обеспечения, тыс. руб.		
							2016	2017	2018
1.	Информирование ресурсоснабжающих организаций, управляющих населенными пунктами межселенной территории района об изменениях в законодательстве, способствующих повышению эффективности использования энергетических ресурсов	Отдел по АССТ и ЖКХ администрации Казачинско-Ленского муниципального района, Попов Д.К.	Предоставление необходимой информации ресурсоснабжающим организациям, управляющим населенными пунктами межселенной территории района	2016г.	2018г.		-	-	-
2.	Ведение работы по информированию населения через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» путем размещения информации на сайте администрации Казачинско-Ленского муниципального района.	Отдел по АССТ и ЖКХ администрации Казачинско-Ленского муниципального района, Попов Д.К.	Доведение до населения района необходимой информации, способствующей повышению эффективности использования энергетических ресурсов	2016г.	2018г.		-	-	-

3.	Выявление, постановка на учет и оформление права муниципальной собственности на бесхозные объекты недвижимого имущества, используемые для передачи энергетических ресурсов (включая газоснабжение, тепло- и электроснабжение)	Отдел по АССТ и ЖКХ администрации Казачинско-Ленского муниципального района, Попов Д.К. Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Казачинско-Ленского муниципального района, Сафонова Ж.Н.	Постановка на учет и оформление права муниципальной собственности на объекты электросетевого хозяйства, расположенные на межселенной территории района	2016г.	2016г.	901.0502.79 52100.000.2 44	230,0	-	-
4.	Реконструкция объектов электросетевого хозяйства, расположенных на межселенной территории района.	Отдел по АССТ и ЖКХ администрации Казачинско-Ленского муниципального района, Попов Д.К. Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Казачинско-Ленского муниципального района, Сафонова Ж.Н.	Снижение потерь при передаче электрической энергии по распределительным сетям.	2017г.	2018г.	901.0502.79 52100.000.2 43	-	264,0	154,0
ИТОГО по программе:							230,0	264,0	154,0

5. Анализ рисков реализации Программы и описание мер управления рисками реализации Программы

Финансовые риски

Финансовые риски связаны с возникновением бюджетного дефицита и недостаточным, вследствие этого, уровнем бюджетного финансирования, что может повлечь недофинансирование, сокращение или прекращение программных мероприятий.

Способами ограничения финансовых рисков выступают меры, предусмотренные в рамках реализации муниципальной программы:

- ежегодное уточнение объемов финансовых средств, предусмотренных на реализацию мероприятий муниципальной программы, в зависимости от достигнутых результатов;
- определение приоритетов для первоочередного финансирования;
- планирование бюджетных расходов с применением методик оценки эффективности бюджетных расходов;
- привлечение внебюджетного финансирования.

Административные риски

Риски данной группы связаны с неэффективным управлением муниципальной программы, низкой эффективностью взаимодействия заинтересованных сторон, что может повлечь за собой нарушение планируемых сроков реализации муниципальной программы, невыполнение ее цели и задач, не достижение плановых значений показателей, снижение эффективности использования ресурсов и качества выполнения мероприятий муниципальной программы.

Основными условиями минимизации административных рисков являются:

- проведение систематического анализа результативности реализации муниципальной программы;
- регулярная публикация отчетов о ходе реализации муниципальной программы;
- повышение эффективности взаимодействия участников реализации Программы;
- создание системы мониторингов реализации муниципальной программы;
- своевременная корректировка мероприятий муниципальной программы.

6. Механизм реализации муниципальной программы

Ответственным исполнителем Программы является отдел по АССТ и ЖКХ администрации Казачинско-Ленского муниципального района, который с целью реализации данной Программы в соответствии с действующим законодательством:

- осуществляет контроль за ходом реализации Программы;
- осуществляет подготовку проектов нормативных правовых актов;
- в соответствии с установленным порядком вносит предложения о корректировке Программы, в том числе в части содержания мероприятий, назначения исполнителей, объемов и источников финансирования;
- осуществляет сбор материалов, подготовку и представление в установленном порядке отчетов о ходе реализации Программы и расходовании бюджетных средств.

Реализация Программы осуществляется посредством взаимодействия Администрации Казачинско-Ленского муниципального района; организаций, оказывающих услуги по выполнению кадастровых работ по межеванию земельных участков и формированию технических планов по объектам электросетевого хозяйства; организаций по строительству, реконструкции объектов электросетевого хозяйства, имеющих соответствующие допуски к работам; проектных организаций.

Расходование средств местного бюджета осуществляется в соответствии с действующим законодательством о поставках товаров, выполнении работ, оказания услуг для муниципальных нужд в рамках муниципальных программ, обеспечиваемых за счет средств местного бюджета.

Финансирование конкретных мероприятий программы осуществляется на основании муниципальных контрактов, заключаемых в установленном законодательством порядке.

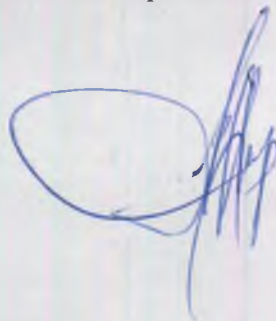
Финансовый контроль осуществляется уполномоченными органами в соответствии с бюджетным законодательством.

7. Ожидаемые конечные результаты реализации муниципальной программы

Ожидаемые конечные результаты Программы:

- при сохранении объема вырабатываемой электрической энергии планируется увеличение объема переданной электроэнергии по распределительным сетям;
- снижение потерь при передаче электрической энергии по распределительным сетям;
- стабильное электроснабжение населенных пунктов;
- возможность применения большего количества электрических приборов бытового назначения за счет повышения качества потребляемой электрической энергии.

И.о. заместителя мэра района
по социальным вопросам



Д.К. Попов