

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации
Первомайского сельского поселения
Ленинградского района
от 26.12.2014 № 123

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Развитие водо- и теплоснабжения в Первомайском сельском поселении
Ленинградского района» на 2014-2016 годы»

ПАСПОРТ

муниципальной программы
«Развитие водо- и теплоснабжения в Первомайском сельском поселении
Ленинградского района» на 2014-2016 годы»

Наименование муниципальной программы	Муниципальная программа «Развитие водо- и теплоснабжения в Первомайском сельском поселении Ленинградского района» на 2014-2016 годы»
Основание для разработки программы	Распоряжение от 1 августа 2014 года № 95-р «О разработке муниципальной программы «Развитие водо- и теплоснабжения в Первомайском сельском поселении Ленинградского района» на 2014-2016 годы»
Разработчик Программы	Администрация Первомайского сельского поселения Ленинградского района
Координатор муниципальной программы	Администрация Первомайского сельского поселения Ленинградского района
Цели муниципальной программы	Развитие систем водо- и теплоснабжения.
Задачи муниципальной программы	Проведение комплекса мероприятий по модернизации, строительству,

	реконструкции и ремонту объектов водо- и теплоснабжения.
Перечень целевых показателей муниципальной программы	- надежность и бесперебойность водо и теплоснабжения; - обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности, установленным техническим регламентам и санитарно-эпидемиологическим правилам; - сокращение потерь воды и тепловой энергии при транспортировке.
Этапы и сроки реализации муниципальной программы	2014 – 2016 годы
Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы	Общий объем финансирования составляет 632,0 тыс. рублей, в том числе: 2014 г.- 100,1 тыс. руб.. 2015 г. – 50,4 тыс. руб.. 2016 г. – 481,5 тыс. руб..
Контроль за исполнением муниципальной программы	Администрация Первомайского сельского поселения Ленинградского района

1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами.

Сложившаяся в населенных пунктах края ситуация в сфере развития инженерной инфраструктуры и предоставления коммунальных услуг населению, в том числе по водо- и теплоснабжению, препятствует формированию социально-экономических условий устойчивого развития сельских населенных пунктов Краснодарского края.

Одной из проблем развития сельских населенных пунктов Краснодарского края является неудовлетворительное обеспечение населения питьевой водой. Уровень благоустройства населенных пунктов края остается неизменным на протяжении последних лет. Так, если системами централизованного водоснабжения городов Краснодарского края население обеспечено на 99,8 процента, то в сельских населенных пунктах на 44,2 процента. В остальных случаях жители используют воду из децентрализованных источников водоснабжения (шахтные и трубчатые колодцы, коптажи родников).

Основными проблемными вопросами по решению обеспечения водой потребителей являются: необходимость реконструкции аварийных и строительства новых объектов водоснабжения (сетей водопровода, артезианских скважин, станций очистки и обеззараживания воды, резервуаров запаса чистой воды, водонапорных насосных станций). Так, требуют замены 15 км сетей: потери питьевой воды при транспортировке потребителям составляет 75-80% при норме 37,8%. Ежегодно происходит от 25 до 30 аварий.

Большинство систем питьевого водоснабжения не имеет необходимых сооружений и технологического оборудования для улучшения качества воды.

Удельное нормативное водопотребление в большинстве населенных пунктов превышает установленные органами местного самоуправления нормативы потребления. Расчеты по нормативам (без учета фактического потребления) не обеспечивают ценовой чувствительности к нерациональному потреблению воды, не стимулируют население к установке приборов учета.

В условиях роста потребления ТЭР энергосбережение становится все более актуальным. Понятие энергосбережения законодательство Российской Федерации определяет как реализацию правовых, организационных, научных, производственных, технических и экономических мер, направленных на эффективное использование энергетических ресурсов.

В поселении 0,7 км тепловых сетей требуют замены. Газовым котлам в котельной необходим капитальный ремонт, который поможет снизить затраты на энергоресурсы.

При нарастающем дефиците энергоносителей и существующем увеличении стоимости всех видов энергии актуальным и жизненно важным становится использование любых резервов энергетики, позволяющих увеличивать производство энергии с минимальными затратами. Создание необходимых условий для дальнейшего перехода на энергосберегающий путь развития является одной из приоритетных задач.

Поэтому все вышеуказанные проблемы необходимо решать программно-целевыми методами.

2. Основные цели, задачи, сроки и этапы реализации муниципальной программы.

Основными целями Программы являются: развитие систем водо- и теплоснабжения.

Задачи Программы: проведение комплекса мероприятий по модернизации, строительству, реконструкции и ремонту объектов водо- и теплоснабжения.

Мероприятия программы будут выполняться в течение 2014-2016 годов. Сроки реализации программных мероприятий определены в зависимости от приоритетности решения конкретных задач. При этом подход к реализации

Программы является комплексным и предусматривает строительство новых установок и сооружений коммунального хозяйства, а так же поэтапную замену физически и морально устаревшего оборудования.

**3. Перечень мероприятий муниципальной программы
«Развитие водо- и теплоснабжения в Первомайском сельском поселении Ленинградского района»
на 2014-2016 годы»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования, (тыс. руб.)	В том числе по годам, (тыс. руб.)			Ожидаемые результаты реализации мероприятий программы			Исполнитель
				2014 г.	2015 г.	2016 г.	В том числе по годам			
							2014 г.	2015 г.	2016 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. Мероприятия по модернизации, строительству, реконструкции и ремонту объектов водоснабжения.										
1.2.	Замена водопровода по ул. Ленина в пос. Первомайском:		160,0			160,0	надежно сть и беспере бойность водоснаб жения	надежно сть и беспере бойность водоснаб жения	надежно сть и беспере бойность водоснаб жения	Администрация Первомайского сельского поселения Ленинградского района

1.3.	Замена водопровода по ул. Казачья в пос. Первомайском:	местный бюджет	79,5	29,1	50,4					
1.4.	Рытье траншеи		64,3	27,2		37,0				
1.8.	Работа экскаватора		59,8	43,8		16,0				
1.10.	Замена погружного насоса		32,0			32,0	бойность водоснабжения	бойность водоснабжения	бойность водоснабжения	Ленинградского района
1.11.	Работа автокрана по установке насоса		18,0			18,0				
1.12.	Установка электрооборудования на скважинах		30,0			30,0				
2. Мероприятия по модернизации, строительству, реконструкции и ремонту объектов теплоснабжения.										
2.3.	Замена участка водопроводной сети к амбулатории		25,0			25,0	обеспечение бесперебойной работы котельной	обеспечение бесперебойной работы котельной	обеспечение бесперебойной работы котельной	Администрация Первомайского сельского поселения Ленинградского района
2.4.	Запорная арматура		10,0			10,0				
2.6.	Рытье траншеи экскаватором		3,5			3,5	обеспечение беспере	обеспечение беспере	обеспечение беспере	Администрация Первомайского сельского поселения

							бойной работы котельной	бойной работы котельно й	бойной работы котельной	Ленинградского района
2.11.	Выполнение наладки автоматики безопасности загазованности СОУ-1 с выдачей режимных карт и тех.отчета		150,0			150,0				
ИТОГО:			632,0	100,1	50,4	481,5				

4. Обоснование ресурсного обеспечения муниципальной программы.

Реализация муниципальной программы предусматривается за счет средств местного бюджета.

Общий объем финансирования составляет 632,0 тыс. рублей, в том числе:

2014 год - 100,1 тыс. рублей;

2015 год - 50,4 тыс. рублей;

2016 год – 481,5 тыс. рублей.

5. Перечень целевых показателей муниципальной программы с расшифровкой плановых значений по годам ее реализации.

Основными показателями эффективности муниципальной Программы является то, что в результате комплексного подхода к задаче энергосбережения через реализацию в полном объеме мероприятий Программы будет возможно обеспечить:

-рациональное использование тепловой энергии, природного газа, электроэнергии и холодной воды на газовой котельной и у потребителей тепловой энергии;

- надежность и бесперебойность водо и теплоснабжения;

- обеспечение населения питьевой водой, соответствующей требованиям безопасности, установленным техническим регламентам и санитарно-эпидемиологическим правилам;

- сокращение потерь воды и тепловой энергии при транспортировке.

Экономическая эффективность Программы определяется снижением расходов предприятия на энергоресурсы.

Реализация мероприятий Программы позволит:

- уменьшить затраты предприятия на оплату топливно-энергетических ресурсов;

-уменьшить расходование энергоресурсов за счет повышения коэффициента полезного действия энергопроизводящего и энергопотребляющего оборудования;

-уменьшить вредные выбросы в окружающую среду и улучшить экологическую обстановку на территории Первомайского сельского поселения;

-улучшить качество питьевой воды.

В результате реализации Программы:

-увеличится уровень оснащенности потребителей топливно-энергетических ресурсов и питьевой воды современными приборами и системами учета, регулирования расхода энергоресурсов;

-снизятся потери энергоресурсов и питьевой воды при их транспортировке, распределении и потреблении.

6. Критерии выполнения муниципальной программы.

№	Наименование мероприятий	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год
1	2	3	4	5	6
1	Протяженность отремонтированных сетей водоснабжения	м	1550	550	550
2	Количество замененных насосов на артезианской скважине	шт.	1	1	1
3	Количество отремонтированных газовых котлов	шт.	2	-	-

7. Механизм реализации муниципальной программы.

Текущее управление муниципальной программой осуществляет координатор программы – администрация Первомайского сельского поселения Ленинградского района.

Координатор программы организует нормативно-правовое и методическое обеспечение реализации программы; организует информационную и разъяснительную работу, направленную на освещение целей и задач программы; осуществляет оценку социально-экономической эффективности, а также оценку целевых индикаторов и показателей реализации подпрограммы в целом.

Ведущий специалист администрации
Первомайского сельского поселения

А.А. Осовий