

**Администрация сельского поселения Тулома  
Кольского района Мурманской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 13.09. 2011

с. Тулома

№ 56

**Об утверждении муниципальной программы «Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области к работе в отопительный период» на 2013 год**

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" и в целях обеспечения готовности коммунальных систем жизнеобеспечения к работе в отопительный период, администрация сельского поселения Тулома Кольского района

***постановляет:***

1. Утвердить муниципальную программу «Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области к работе в отопительный период» на 2013 год согласно приложению.

2. Администрации поселения совместно с МБУ «СЕЗ с.п. Тулома» (Гузоватая И.А.) обеспечить выполнение Программы.

3. Финансistu администрации (Лебедева И.В.) обеспечить финансирование реализации Программы в объеме, установленном решением Совета депутатов сельского поселения Тулома о бюджете поселения на соответствующий финансовый год.

4. Настоящее постановление подлежит обнародованию с приложением.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального обнародования.

7. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Тулома  
Кольского района Мурманской области

Т.А. Шубина

УТВЕРЖДАЮ:

Глава сельского поселения

Тулома Кольского района

Мурманской области

\_\_\_\_\_ Г.А. Шубина

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2012 г

## **МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения на территории  
сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области к  
работе в отопительный период» на 2013**

Тулома 2012 г

## ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование муниципального образования	Сельское поселение Тулома Кольского района Мурманской области
Наименование Программы	«Подготовка объектов и систем жизнеобеспечения на территории сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области к работе в отопительный период» на 2013 год
Тактическая цель социально-экономического развития, достижению которой способствует Программа	Обеспечение населения качественными услугами ЖКХ
Цель Программы на достижение которой она направлена	Повышение надёжности обеспечения коммунальными услугами населения сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области
Целевые показатели (индикаторы)	<p>Показатели цели:</p> <p>Доля отремонтированных инженерных сетей от общего объема, подлежащего ремонту 3,8 %;</p> <p>Количество отремонтированных инженерных объектов 3 ед.;</p> <p>Количество аварий - ед.;</p> <p>Износ инженерных сетей 90 %</p> <p>Показатели задач:</p> <p>Доля отремонтированных сетей водоснабжения от общего объема, подлежащих ремонту 0 %</p> <p>Количество отремонтированных объектов водоснабжения 0 ед.</p> <p>Доля отремонтированных сетей водоотведения от общего объема, подлежащих ремонту 0 %</p> <p>Количество отремонтированных объектов водоотведения 0 ед.</p> <p>Доля отремонтированных сетей теплоснабжения от общего объема, подлежащих ремонту 15 %</p> <p>Количество отремонтированных объектов теплоснабжения 3</p> <p>Доля отремонтированных сетей электроснабжения от общего объема, подлежащих ремонту 0 %</p>
Краткая характеристика программных мероприятий	Ремонт объектов теплоснабжения на территории сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области;
Сроки реализации Программы	2013 год
Объемы и источники финансирования	Всего - <b>6 500,0</b> тыс. руб., в том числе: областной бюджет – 6 175,0 тыс. руб. бюджет поселения – 325,0 тыс. руб.
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	<p>Реализация программных мероприятий позволит повысить надежность обеспечения коммунальными услугами населения муниципального образования сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области за счет восстановления сетей теплоснабжения, улучшить качество предоставляемых коммунальных услуг, за счет снижения объема ветхих сетей.</p> <p>Доля отремонтированных сетей теплоснабжения от общего объема сетей подлежащих ремонту в 2013 году составит – 3 %</p>

## **1. Характеристика проблемы, решение которой осуществляется путем реализации Программы**

Капитальный ремонт (ремонт) заключается в систематических и своевременно проводимых работах на объектах и системах жизнеобеспечения, находящихся в неудовлетворительном техническом состоянии, а также работах по устранению локальных повреждений и неисправностей в конструкциях и оборудовании, возникающих в процессе эксплуатации объектов и систем жизнеобеспечения.

Учитывая сроки ввода в эксплуатацию объектов, в настоящее время исчерпан срок минимальной эффективной эксплуатации объектов и систем жизнеобеспечения.

Жилищно-коммунальная отрасль в течение многих лет финансировалась по остаточному принципу, что сделало ее убыточной и депрессивной. Предприятия отрасли, не имея достаточных доходов от предоставленных жилищно-коммунальных услуг, не производили инвестиций в основные производственные фонды в объемах, необходимых не только для развития инфраструктуры, но и для ее поддержки. Все это привело к ряду проблем, копившимся годами, основными из которых являются:

- высокий уровень морального и физического износа инженерной инфраструктуры коммунального комплекса;
- неэффективное использование природных ресурсов в виде потерь ресурсов при транспортировке, а также тепловой и электрической энергии в процессе производства и транспортировки до потребителей;
- тарифы на предоставление коммунальных услуг ниже экономически обоснованных;

### **Анализ причин возникновения проблемы:**

Объекты и системы жизнеобеспечения, несмотря на проводимую реформу, находятся в изношенном состоянии. Физический износ инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса составляет более 60%, что требуют немедленной перекладки (замены) инженерных сетей, а также капитального ремонта объектов и систем жизнеобеспечения.

В 2011 г. по муниципальному образованию сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области отпущено воды 131,1 тыс. м<sup>3</sup>, в т.ч. населению 109,9 тыс. м<sup>3</sup>, отпущено тепловой энергии 15,5 тыс. Гкал, в т.ч. населению 12,2 тыс. Гкал. Потери ресурсоснабжающей организации по тепловой энергии на тепловых и паровых сетях в общем объеме доступа составляют 18,3 %, утечка и неучтенный расход воды составляют 25,3% от всей воды поданной в сеть. Как следствие – потери организаций коммунального комплекса в результате перерасчета платежей потребителей из-за предоставления коммунальных ресурсов и услуг ненадлежащего качества.

Работа жилищно – коммунального хозяйства в отопительный период требует для снижения риска нарушения нормальной работы системы, предупреждения аварийных ситуаций проведения планово – предупредительных профилактических мероприятий, которые в отопительный период либо затруднены, либо невозможны.

В последние годы темпы роста стоимости топлива опережают темпы роста тарифов на тепловую энергию, устанавливаемых в рамках предельных уровней тарифов, определяемых Федеральной службой по тарифам, что создает острый дефицит свободных финансовых средств у теплоснабжающей организации МБУ «СФЗ с.п.Тулома» Мурманской области.

Указанный дефицит ведет к ограничению поставок топлива в адрес теплоснабжающих организаций (в связи с неоплатой за ранее поставленный товар).

**Тактическая цель:**

Целью Программы является повышение надёжности обеспечения коммунальными услугами населения сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области. Для реализации цели Программы предполагается решение задач по подготовке сетей теплоснабжения к работе в отопительный период.

Программно – целевой метод позволит обеспечить прозрачность расходования средств и повысить эффективность их использования.

Использование средств местного бюджета на решение задач в рамках данной Программы позволит обеспечить население муниципального образования сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства.

## 2. Цель и задачи Программы, показатели (индикаторы),

№ п/п	Цель, задачи и показатели (индикаторы)	Ед. изм.	Значение показателя (индикатора)			Источник данных
			Отчетный год	Текущий год	Годы реализации и Программы	
			2011	2012	2013	
1	2	3	4	5	6	7
Цель:						
1	Доля отремонтированных инженерных сетей от общего объема, подлежащих ремонту	%	0,9	3,4	3,8	
2	Количество отремонтированных инженерных объектов	ед.	2	6	3	
3	Количество аварий	ед.	5	6	-	
4	Износ инженерных сетей	%	93	92	90	
1.1. Подготовка объектов водоснабжения Мурманской области к работе в осенне-зимний период						
-	Доля отремонтированных сетей водоснабжения от общего объема, подлежащих ремонту	%	1,6	3,3	0	
-	Количество отремонтированных объектов водоснабжения	ед.	1	4	0	
1.2. Подготовка объектов водоотведения Мурманской области к работе в осенне-зимний период						
-	Доля отремонтированных сетей водоотведения от общего объема, подлежащих ремонту	%	2	10,2	0	

№ п/п	Цель, задачи и показатели (индикаторы)	Ед. изм.	Значение показателя (индикатора)			Источник данных
			Отчетный год	Текущий год	Годы реализации и Программы	
			2011	2012	2013	
1	2	3	4	5	6	7
-	Количество отремонтированных объектов водоотведения	ед.	1	2	0	
1.3. Подготовка объектов теплоснабжения Мурманской области к работе в осенне-зимний период						
-	Доля отремонтированных сетей теплоснабжения от общего объема, подлежащих ремонту	%	0	0	15	
-	Количество отремонтированных объектов теплоснабжения	ед.	0	0	3	
1.4. Подготовка объектов электроснабжения Мурманской области к работе в осенне-зимний период						
-	Доля отремонтированных сетей электроснабжения от общего объема, подлежащих ремонту	%	0	0	0	
-	Количество отремонтированных объектов электроснабжения	ед.	0	0	0	

### 3. План программных мероприятий

№ п/п	Цель задачи, программные мероприятия	Срок выполнения, (квартал, год)	Общий объем финансирования (тыс. рублей)	Показатели (индикаторы) результативности программных мероприятий		Перечень организаций, участвующих в реализации программных мероприятий
				Наименование, ед. изм.	2013 год	
1	2	3	4	5	6	7
1.1. Подготовка объектов теплоснабжения муниципального образования к работе в отопительный период						
1.	<i>Капитальный ремонт участка сети теплоснабжения от ТК-17 до ТК-15</i>		Всего: ОБ 5573,6 МБ 278,7	Протяженность отремонтированных сетей теплоснабжения, м	758	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области; МО с.п. Тулома; Подрядные организации, выбранные в соответствии требованиями ФЗ № 94 от 21.07.2005г.
				Количество отремонтированных объектов теплоснабжения, ед.	1	
2.	<i>Капитальный ремонт участка сети теплоснабжения от ТК-11 до ул. Школьной д. 6</i>		Всего: ОБ 308,8 МБ 15,4	Протяженность отремонтированных сетей теплоснабжения, м	42	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области; МО с.п. Тулома; Подрядные организации, выбранные в соответствии требованиями ФЗ № 94 от 21.07.2005г.
				Количество отремонтированных объектов теплоснабжения, ед.	1	
3.	<i>Капитальный ремонт участка сети теплоснабжения от ул. Школьная,6 до</i>		Всего: ОБ 617,6 МБ 30,9	Протяженность отремонтированных сетей теплоснабжения, м	84	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области; МО с.п. Тулома; Подрядные организации, выбранные в соответствии
				Количество отремонтированных объектов теплоснабжения, ед.	1	



№ п/п	Цель задачи, программные мероприятия	Срок выполнения, (квартал, год)	Общий объем финансирования (тыс. рублей)	Показатели (индикаторы) результативности программных мероприятий		Перечень организаций, участвующих в реализации программных мероприятий
				Наименование, ед. изм.	2013 год	
1	2	3	4	5	6	7
	<i>ул. Сафонова д. 3</i>					требованиями ФЗ № 94 от 21.07.2005г.

#### 4. Общая оценка вклада Программы в достижение соответствующей тактической цели социально-экономического развития, оценка рисков ее реализации.

Оценка вклада Программы в достижение тактической цели	Описание внешних рисков реализации Программы	Механизмы минимизации негативного влияния внешних факторов	Описание и оценка внутренних рисков реализации Программы	Меры, направленные на снижение внутренних рисков
<p>Реализация программных мероприятий позволит обеспечить население сельского поселения Тулома Кольского района Мурманской области качественными жилищно-коммунальными услугами за счет замены ветхих сетей теплоснабжения;</p>	<p>Увеличение объема работ вследствие воздействия природных аномальных явлений (затопление, пожар, землетрясение)</p>	<p>Организация производства работ в соответствии с требованиями технических регламентов, строительных норм и правил. Оптимизация издержек. Выполнение мероприятий в строгом соответствии с планами поставок.</p>	<p>Некачественное производство работ со стороны подрядчика. Нарушение сроков выполнения программных мероприятий.</p>	<p>Организация строительного контроля со стороны заказчика. Организация контроля над исполнением программных мероприятий со стороны заказчика (предоставление отчетности, документов подтверждающих выполнение работ и их оплату).</p>

## **5. Выводы**

Реализация указанных мероприятий позволит сократить износ муниципальных сетей теплоснабжения на 2 %, а также снизить риски возникновения аварийных ситуаций на 10 % при прохождении отопительного периода 2012 - 2013 гг.