

## ОТЧЕТ

о реализации в 2012 году мероприятий муниципальной целевой программы  
«Энергосбережение и повышение энергоэффективности муниципального образования  
городское поселение Заполярный Печенгского района Мурманской области на 2010-2015 годы  
и на перспективу до 2020 года»

№ п/п	Содержание мероприятия	Исполнители	Объем финансирования (тыс. руб.)			Примечание
			4	5	6	
1	2	3	4	5	6	
<b>I. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности жилищного фонда</b>						
<b>1. Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности жилищного фонда</b>						
1.1.	Организация проведения энергетических обследований, разработка ПСД внутридомовых инженерных сетей, их экспертиза	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	100,0	0,0	Не выполнено	
<b>2. Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности жилищного фонда</b>						
2.1.	Модернизация (капитальный ремонт) тепловых узлов, систем отопления. Установка коллективных приборов учета тепловой энергии, горячей и холодной воды в многоквартирных жилых домах	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	8,0	0,0	Не выполнено	
2.2.	Утепление многоквартирных домов и площадей общего	Организации,	500,0	879,4	Выполнено	

	пользования в многоквартирных домах, не подлежащих капитальному ремонту, а также внедрение систем регулирования потребления энергетических ресурсов	управляющие многоквартирными домами			
2.3.	Теплоизоляция труб в подвальных помещениях, сезонная промывка отопительной системы	Организации, управляющие многоквартирными домами	500,0	432,7	Выполнено
2.4	Мероприятия по модернизации и реконструкции внутридомовых сетей многоквартирных домов с применением энергосберегающих технологий, повышение тепловой защиты многоквартирных домов при капитальном ремонте	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	5533,0	4470,9	Выполнено
2.5.	Мероприятия по повышению энергоэффективности систем электроснабжения, включая мероприятия по установке датчиков движения и замене ламп накаливания энергосберегающие осветительные устройства в многоквартирных домах	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	4905,0	4904,9	Выполнено
2.6.	Замена ламп накаливания в подъездах на энергосберегающие лампы	Организации, управляющие многоквартирными домами	200,0	187,3	Выполнено
2.7.	Повышение энергетической эффективности использования лифтового хозяйства	Организации, управляющие многоквартирными домами	300,0	0,0	Не выполнено
2.8.	Теплоизоляция трубопроводов и повышение энергоэффективности оборудования тепловых пунктов, разводящих трубопроводов отопления и горячего водоснабжения	Организации, управляющие многоквартирными домами	300,0	139,7	Выполнено

<b>II. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры</b>					
<b>1. Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности систем коммунального хозяйства</b>					
1.1.	Проведение энергетического аудита, разработка программ энергосбережения	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	860,0	584,0	Выполнено
		Предприятия коммунального хозяйства	200,0	137,6	Выполнено
1.2.	Оценка аварийности и потерь в тепловых, электрических и водопроводных сетях	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	1071,0	1070,3	Выполнено
<b>2. Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры</b>					
2.1.	Реконструкция водозабора, в том числе разработка ПСД и проведение экспертизы проекта	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	2896,0	2769,1	Выполнено
2.2.	Замена тепловых сетей и сетей водопровода с использованием энергоэффективного оборудования, применение эффективных технологий по тепловой изоляции вновь строящихся тепловых сетей, при восстановлении разрушенной тепловой изоляции	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	1219,0	1209,3	Выполнено

		Предприятия коммунального хозяйства	3000,0	0,0	Не выполнено
2.3.	Проведение мероприятий по повышению энергоэффективности объектов наружного освещения и рекламы, в том числе направленных на замену светильников уличного освещения на энергоэффективные, замену изолированных проводов на самонесущие изолированные провода	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	950,0	948,9	Выполнено
2.4.	Мероприятия по выявлению бесхозных объектов недвижимого имущества, используемых для передачи энергетических ресурсов (включая тепло- и энергоснабжение), организация постановки таких объектов на учет в качестве бесхозных объектов недвижимого имущества и затем признание права муниципальной собственности на такие объекты	ОМИ администрации муниципального образования г. Заполярный	460,0	460,2	Выполнено
2.5.	Мероприятия по организации управления бесхозными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, в том числе определению источника компенсации возникающих при их эксплуатации нормативных потерь энергетических ресурсов	Орган исполнительной власти муниципального образования	2800,0	2580,6	Выполнено
<b>ИТОГО</b>	<b>I. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности жилищного фонда</b>		10546,0	9375,8	
			1800,0	1639,1	
	<b>II. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры</b>		10256,0	9622,4	
	<b>ИТОГО МУНИЦИПАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ</b>		3200,0	137,6	
	<b>ИТОГО ВНЕБЮДЖЕТНЫЕ ИСТОЧНИКИ</b>		20802,0	18998,2	
	<b>ИТОГО ДРУГИЕ ИСТОЧНИКИ</b>		5000,0	1776,7	
	<b>ВСЕГО</b>		0,0	0,0	
			<b>25802,0</b>	<b>20774,9</b>	

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к отчету о реализации в 2012 году**  
**мероприятий муниципальной целевой программы**  
**«Энергосбережение и повышение энергоэффективности**  
**Муниципального образования городское поселение Заполярный**  
**Печенгского района Мурманской области**  
**на 2010-2015 годы и на перспективу до 2020 года»**

Муниципальная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергоэффективности муниципального образования городское поселение Заполярный Печенгского района Мурманской области на 2010-2015 годы и на перспективу до 2020 года» была разработана и утверждена в 2009 году постановлением администрации муниципального образования г. Заполярный.

Основными целями настоящей программы являются:

- обеспечение рационального использования топливно-энергетических ресурсов за счет реализации энергосберегающих мероприятий на основе внедрения наиболее энергоэффективных технологий, повышения энергоэффективности по всем направлениям деятельности в муниципальном образовании;

- обеспечение надежной и эффективной работы коммунальной инфраструктуры муниципального образования;

- обеспечение к 2020 году жителей муниципального образования коммунальными услугами нормативного качества;

- обеспечение снижения к 2020 году удельных показателей энергоемкости и энергопотребления на 40%;

- создание условий для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития.

Для достижения указанных целей были определены следующие задачи:

1. Обеспечение устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в основных секторах экономики муниципального образования.

2. Обеспечение надежной и эффективной поставки коммунальных ресурсов.

3. Обеспечение доступной для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг.

Финансирование мероприятий Программы в 2012 году осуществлялось за счет средств бюджета муниципального образования г. Заполярный в размере 20 802 000 (двадцати миллионов восьмисот двух) рублей, а также за счет внебюджетных средств в размере 5 000 000 (пяти миллионов) рублей.

В целом исполнение мероприятий Программы в 2012 году можно считать выполненным. Мероприятия направлены на обеспечение надежности и стабильности поставок топливно-энергетических ресурсов потребителям города, разработку проектно-сметной документации на ремонты теплосетей и водопроводов, проведение экспертизы этих проектов, реконструкцию объектов коммунальной инфраструктуры.

В рамках этих мероприятий были произведены следующие основные работы:

- утепление торцевых частей многоквартирных домов по ул. Бабикова, д. 4 и ул. Ленина, д. 37;

- сезонная промывка систем отопления многоквартирных домов с восстановительным ремонтом поврежденной теплоизоляции трубопроводов, расположенных в подвальных помещениях;

- замена внутридомовых сетей холодного и горячего водоснабжения в д. 3 по ул. Бабикова;

- капитальный ремонт системы отопления в д. 33 по ул. Ленина;

- замена внутридомовых электрических сетей с заменой ламп накаливания на энергосберегающие лампы в д. 4 по ул. Крупской и в д. 11 по ул. Мира;

- проложена новая кабельная линия от трансформаторной подстанции к д. 29 по ул. Ленина, что позволило стабилизировать энергоснабжение в этом районе города.

Анализ исполнения раздела II «Мероприятия по энергосбережению и повышению энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры».

- ремонт высоковольтной линии электропередач напряжением 35 кВт к насосной станции водозабора;

- ремонт здания узла переключения насосной станции водозабора;

- ремонт водовода ул. Юбилейная – оз. Хауки, водопровода по ул. Бабикова и теплосети по ул. Сафонова;

- разработана проектно-сметная документация на капитальный ремонт магистральной теплосети от д. 2 до д. 12 по ул. Юбилейная;

- внесены корректировки в проектно-сметную документацию по реконструкции комплекса сооружений насосной станции водозабора г. Заполярный;

- экспертиза проекта по замене магистрального трубопровода «ТЭЦ цеха электро- и энергообеспечения ОАО «Кольская ГМК» - город» проекта по реконструкции первой очереди комплекса сооружений насосной станции водозабора г. Заполярный;

- поставка оборудования и начало монтажа этого оборудования в рамках реконструкции первой очереди комплекса сооружений насосной станции водозабора г. Заполярный.

Кроме того:

1. Продолжены работы по ремонту наружного освещения территории города. В 2012г. был произведен ремонт наружного освещения дворовых территорий, расположенных по следующим адресам: ул. Ленина дом 35, ул. Бабикова дома 2, 4, 10, ул. Космонавтов дома 8, 10, 14, ул. Мира дома 2 и 4.

2. Произведен ремонт трансформаторной подстанции в районе хлебозавода;

3. Произведена техническая инвентаризация и паспортизация сетей теплоснабжения города;

4. Разработана программа комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры г. Заполярный.

Примечание:

1. Мероприятие, указанное в пункте 2.1 раздела I «Установка коллективных приборов учета тепловой энергии, холодной и горячей воды в многоквартирных домах» выполнялось в рамках «Программы по поэтапному переходу на отпуск коммунальных ресурсов (тепловой энергии, холодной и горячей воды) потребителям в соответствии с показаниями коллективных (общедомовых) приборов учета».

2. Мероприятие, указанное в пункте 2.7 раздела I «Повышение энергетической эффективности использования лифтового хозяйства», выполняется в рамках программы «Капитальный ремонт, ремонт и содержание муниципального жилого фонда» при замене лифтов, отработавших нормативный срок эксплуатации.

**Начальник ОМИ**  
**администрации муниципального образования**  
**г.Заполярный**



**А.П.Виноградова**