



АДМИНИСТРАЦИЯ
ЗАКРЫТОГО АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИОРИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД ОСТРОВНОЙ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(Администрация ЗАТО г. Островной)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.07.2015

№ 139

**Об утверждении муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в ЗАТО г. Островной на 2010-2018 годы и на перспективу до 2020 года»**

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности», постановлениями Администрации ЗАТО г. Островной от 20.02.2015 № 23 «Об утверждении Порядка разработки, утверждения, реализации и оценки эффективности муниципальных программ ЗАТО г. Островной», от 15.06.2015 № 106 «Об утверждении Модельной схемы системы целеполагания Администрации ЗАТО г. Островной», распоряжением Администрации ЗАТО г. Островной от 28.04.2015 № 79-р «Об утверждении Перечня муниципальных программ, планируемых к финансированию за счет средств бюджета ЗАТО г. Островной в 2016 году и на плановый период 2017 и 2018 гг.», в целях рационального использования топливно-энергетических ресурсов, повышения энергетической эффективности по всем направлениям деятельности в ЗАТО г. Островной и эффективности расходования бюджетных средств Администрация ЗАТО г. Островной **постановляет:**

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в ЗАТО г. Островной на 2010-2018 годы и на перспективу до 2020 года» (далее – Программа).

2. Финансовому отделу Администрации ЗАТО г. Островной (Перепечина М.М.) обеспечить финансирование мероприятий Программы в пределах утвержденных ассигнований на 2016-2018 годы.

3. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования ЗАТО г. Островной

www.zato-ostrov.ru, вступает в силу со дня его подписания и распространяется на правоотношения, возникающие с 01 января 2016 года.

И.о. главы администрации

Е.В. Третьяк

УТВЕРЖДЕНА
постановлением
Администрации ЗАТО г. Островной
от 15.07.2015 № 139

Муниципальная программа
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в ЗАТО г. Островной на 2010-2018 годы
и на перспективу до 2020 года»

Наименование ответственного
исполнителя

Муниципальное казенное учреждение «Служба
городского хозяйства закрытого административно-
территориального образования город Островной
Мурманской области»

Срок реализации:

1-й этап: 2010-2017 годы
2-й этап: 2018-2020 годы

ЗАТО г. Островной
2015 год

ПАСПОРТ
муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
в ЗАТО г. Островной на 2010-2018 годы и на перспективу до 2020 года»

Цели Программы	<p>1. Стратегическая цель - обеспечение стабильного функционирования и высокого качества жизни населения ЗАТО г. Островной.</p> <p>2. Тактическая цель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирование условий, способствующих улучшению качества жизни населения ЗАТО г. Островной; - обеспечение устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в ЗАТО г. Островной.
Задачи Программы	<p>1. Стимулирование ресурсосбережения и повышения энергоэффективности.</p>
Целевые показатели Программы	<ul style="list-style-type: none"> – количество видеосюжетов по выполнению Программы и мероприятий по повышению энергетической эффективности в ЗАТО г. Островной; – количество паспортов потребителя топливно-энергетических ресурсов; – доля замены оконных заполнений на ПВХ в МКД ЗАТО г. Островной от планируемого объема; – количество размещенных на фасадах МКД указателей классов их энергетической эффективности; – доля замены ламп накаливания на светодиодные светильники с датчиком движения и датчиком освещенности в местах общего пользования МКД; – доля установленных в квартирах малоимущих граждан ЗАТО г. Островной индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды от планируемого объема.
Сроки и этапы реализации Программы	<p>1-й этап: 2010-2017 годы.</p> <p>2-й этап: 2018-2020 годы. Мероприятия и объемы финансирования 2-го этапа будут разработаны и определены в 2018 году.</p>
Финансовое обеспечение Программы (всего, в т.ч. по годам реализации)	<p>Всего по Программе: 32 358 713,68 рублей, в том числе: Бюджет ЗАТО г. Островной: 25 577 980,68 рублей, из них: 2010 год: 0,00 рублей, 2011 год: 669 230,00 рублей, 2012 год: 1 339 819,00 рублей, 2013 год: 2 077 398,12 рублей, 2014 год: 2 874 139,32 рублей, 2015 год: 0,00 рублей, 2016 год: 6 065 070,24 рублей, 2017 год: 8 028 133,00 рублей, 2018 год: 4 524 191,00 рублей, ОБ: 6 780 733,00 рублей, из них:</p>

	2010 год: 0,00 рублей, 2011 год: 0,00 рублей, 2012 год: 42 000,00 рублей, 2013 год: 5 366 733,00 рублей, 2014 год: 1 372 000,00 рублей, 2015 год: 0,00 рублей, 2016 год: 0,00 рублей, 2017 год: 0,00 рублей, 2018 год: 0,00 рублей.
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"> – обеспечение к 2020 году жителей ЗАТО г. Островной коммунальными услугами нормативного качества при доступной стоимости коммунальных услуг и обеспечении надежной и эффективной работы коммунальной инфраструктуры; – обеспечение доступности для населения стоимости жилищно-коммунальных услуг; – снижение потребления электрической энергии в натуральном выражении (кВт·ч); – снижение потребления воды в натуральном выражении (куб. м).
Ответственный исполнитель Программы	Муниципальное казенное учреждение «Служба городского хозяйства закрытого административно-территориального образования город Островной Мурманской области»

1. Характеристика текущего состояния инженерных сетей ЗАТО г. Островной

Ремонт и модернизация электрических сетей, водопроводной и канализационной систем - острая проблема, к решению которой необходимо приступить в краткосрочной перспективе. Потери коммунальных ресурсов, которые оплачиваются потребителями, по воде составляют около 10%, по электроэнергии – 4,6%. В городе отсутствует практика эффективного использования энергоресурсов. Происходит увеличение затрат населения, муниципальных предприятий и учреждений социальной сферы на оплату услуг за потребленные коммунальные услуги и, как следствие, снижение качества жизни населения.

Жилищный фонд ЗАТО г. Островной принят в период с 1998 по 2002 годы из ведения Министерства обороны Российской Федерации в муниципальную собственность в неудовлетворительном состоянии. Благодаря субвенциям и субсидиям из федерального бюджета и средствам из регионального и местного бюджетов на капитальный ремонт жилищного фонда в последние несколько лет удалось отремонтировать внутриквартирные системы теплоснабжения и горячего водоснабжения, внутриквартирные электрические сети, переоборудовать систему теплоснабжения и подачи горячей воды на модульные электрические узлы, отремонтировать систему холодного водоснабжения, систему канализации, кровли и муниципальные квартиры, свободные от регистрации, для более компактного расселения квартиросъемщиков в жилищном фонде.

Таблица 1
Техническое состояние инженерных сетей
ЗАТО г. Островной

Наименование сетей	Общая протяженность сетей на 01.07.2013, км	Средний физический износ сетей, %		Необходимо заменить сетей, отслуживших нормативный срок на 01.07.2013, км
		на 01.01.2007	на 01.07.2013	
Водопроводных, всего	33,4	88	98	32,7
в т.ч. коммунальных	33,4	88	98	32,7
Канализационных, всего	19,6	88	97	19,0
в т.ч. коммунальных	19,6	88	97	19,0
Электрических, всего	100,0	76	87	87,0
в т.ч. коммунальных	100,0	76	87	87,0

Основные проблемы:

1. Отсутствует план дальнейшего функционирования ЗАТО г. Островной, в связи с чем крайне сложно принимать решения, не зная, на что они должны быть нацелены: на развитие, стабилизацию или сворачивание его функционирования. Эта неопределенность, а также удаленность, сложное транспортное сообщение, отсутствие возможности получать информацию о жизни Мурманской области через телевидение зачастую исключают город из полноценной жизни области.

2. Город не привлекателен для инвесторов, из-за нерентабельности, связанной с отдаленностью, экономический блок развит очень слабо. На территории ЗАТО г. Островной отсутствуют предприятия производственной сферы, что негативно сказывается на состоянии экономики города. В связи с происходящим сокращением объектов Министерства обороны Российской Федерации, реорганизацией муниципальных предприятий и учреждений и продолжающимся оттоком населения с территории ЗАТО г. Островной, город находится в стадии неустойчивого социально-экономического функционирования – фактически кризисно депрессивного.

Положительный опыт:

1. Спецификой ЗАТО г. Островной в области отопления и горячего водоснабжения потребителей является перевод системы отопления и горячего водоснабжения на модульные тепловые электрические узлы, установленные в каждом здании, в связи с чем услуга по теплофикации отсутствует, а стоимость услуг отопления и горячего водоснабжения производится по факту потребленной электроэнергии. Мазутные котельные (в количестве двух единиц) выведены из эксплуатации, что упразднило проблему по доставке мазута морским транспортом.

2. Установка общедомовых приборов учета упростила порядок начисления платежей граждан за коммунальные услуги.

3. Замена внутридомовых сетей горячего и холодного водоснабжения на полиэтиленовые трубы уменьшила потери тепла в сетях на 40-50%, потери воды на 90% и улучшила качество коммунальных услуг.

4. Вынос из квартир индивидуальных приборов учета по электроэнергии в места общего пользования (электрические щитки) привел к экономии электроэнергии МОП на 40% (прекращен неправомерный доступ к приборам учета).

На сегодняшний день устаревшая коммунальная инфраструктура ЗАТО г. Островной не позволяет обеспечивать выполнение современных требований к энергосбережению и повышению энергетической эффективности, качественно обеспечивать потребителей коммунальными ресурсами. В этих условиях для улучшения ситуации с энергосбережением и повышением энергетической эффективности в ЗАТО г. Островной является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение муниципальной программы энергосбережения в соответствии с 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». Повышение энергетической эффективности должно стать одной из приоритетных задач муниципального образования ЗАТО г. Островной.

Основной проблемой, решению которой способствует Программа, является оптимизация коммунальной инфраструктуры муниципального образования ЗАТО г. Островной в соответствии с потреблением энергетических ресурсов на текущий момент и перспективным потреблением до 2020 года. Реализация программных мероприятий позволит снизить проблемы социально-экономического развития города, вызванных старением коммунальной инфраструктуры и внутренних систем энерго- и водоснабжения.

Для общего руководства реализацией Программы на муниципальном уровне создана рабочая группа, которая организует работу по достижению целевых индикаторов Программы, обеспечивает контроль выполнения мероприятий, своевременно выявляет риски реализации Программы и предпринимает меры по их снижению. Состав рабочей группы для обеспечения согласованных действий

при реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности бюджетными учреждениями ЗАТО г. Островной утвержден постановлением администрации ЗАТО г. Островной от 13.05.2010 № 88 «О плане мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в ЗАТО г. Островной».

2. Приоритеты муниципальной политики в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности, описание основных целей и задач муниципальной программы, прогноз развития в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности

2.1. Приоритеты муниципальной политики в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности

1. Энергетическая безопасность:

- полное и надежное обеспечение населения, объектов бюджетно-социальной сферы и предприятий всех форм собственности энергоресурсами по доступным ценам;
- дальнейшее формирование целостной энергетической системы на основе существующего пространства межрегиональных топливно-энергетических услуг и связей.

2. Энергетическая эффективность экономики:

- снижение удельных затрат на использование энергоресурсов за счет рационализации их потребления;
- применение энергосберегающих технологий и оборудования во всех секторах социально-экономической жизни.

3. Экологическая безопасность энергетики:

- минимизация техногенного воздействия топливо-энергетического комплекса на окружающую среду и здоровье граждан.

2.2. Основные цели и задачи Программы

Стратегической целью Программы является – обеспечение стабильного функционирования и высокого качества жизни населения ЗАТО г. Островной.

Тактическая цель:

- формирование условий, способствующих улучшению качества жизни населения ЗАТО г. Островной, в том числе:
- обеспечение устойчивого процесса повышения эффективности энергопотребления в ключевых секторах экономики муниципального образования ЗАТО г. Островной.

Для достижения поставленных целей в ходе реализации Программы необходимо решить задачу стимулирования ресурсосбережения и повышения энергоэффективности, результат которой зависит от проведения комплекса мероприятий (приложение № 2 к Программе).

2.3. Прогноз развития в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности

По состоянию на 01.06.2015 в ЗАТО г. Островной в эксплуатации находится 20 многоквартирных жилых домов (из 86) общей площадью 60 409,0 м². Ветхий и аварийный жилищный фонд в ЗАТО г. Островной отсутствует. Весь жилищный фонд находится в муниципальной собственности, приватизированные квартиры отсутствуют. Управление многоквартирными домами на территории ЗАТО г. Островной по итогам ежегодно проведенных торгов с 2005 года осуществляется Управляющей организацией – Муниципальным унитарным предприятием тепловых сетей закрытого административно-территориального образования город Островной Мурманской области.

Содержание жилищного фонда является высокозатратным и дотируется из средств бюджета. Формирование системы финансирования капитального ремонта (модернизации) многоквартирных домов за счет средств жильцов многоквартирных домов не представляется возможным, так как весь находящийся в эксплуатации жилищный фонд ЗАТО г. Островной является муниципальной собственностью.

Таблица 2

Адресный перечень
многоквартирных домов ЗАТО г. Островной, требующих реализации первоочередных мер по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Адрес многоквартирного дома	Количество квартир	Год постройки	Общая площадь, м ²
1.	ул. Адмирала Устюнцева, 6	70	1990	3 952,8
2.	ул. Адмирала Устюнцева, 9	58	1988	3 456,9
3.	ул. Адмирала Устюнцева, 10	57	1991	3 209,0
4.	ул. Адмирала Устюнцева, 12	22	1992	1 396,9
5.	ул. Адмирала Устюнцева, 17	62	1989	3 942,4
6.	ул. Адмирала Устюнцева, 19	46	1988	3 128,6
7.	ул. Жертв Интервенции, 3	38	1968	1 939,1
8.	ул. Жертв Интервенции, 4	36	1968	2 325,1
9.	ул. Освобождения, 1	73	1976	3 624,6
10.	ул. Североморская, 1	74	1993	4 392,6
11.	ул. Бессонова, 4	80	1970	3 636,6
12.	ул. Соловья, 2	23	1960	1 362,8
13.	ул. Соловья, 5	60	1964	3 598,2
14.	ул. Соловья, 10	120	1968	5 939,7
15.	ул. Соловья, 11	44	1983	2 384,8
16.	ул. Соловья, 12	59	1983	2 970,2
17.	ул. Соловья, 13	58	1983	3 565,2
18.	ул. Соловья, 20	20	1985	1 478,2
19.	ул. Соловья, 22	41	1986	2 490,5
20.	ул. Соловья, 23	30	1986	1 614,8
ИТОГО:				60 409,0

Таблица 3

Экономический эффект, полученный за пять месяцев 2010 года, в результате проведенных в 2009 году энергосберегающих капитальных и текущих ремонтов

№ п/п	Наименование работ	МКД	Вид услуги	Потребление электрической энергии за январь – май, кВт/ч		Экономический эффект		
				2009	2010	%	кВт/ч	тыс. руб.
1.	Ремонт кровель	МКД № 5, ул. Соловья	отопление	580 065	520 400	10,3	59 665	73,1
		МКД № 10, ул. Соловья	отопление	832 136	725 840	12,8	106 296	130,2
2.	Замена розлива отопления на металлопластик с последующей теплоизоляцией	МКД № 11, ул. Соловья	ГВС	138 400	80 300	42,0	58 100	71,1
3.	Ремонт фасадов (штукатурные работы)	МКД №№ 9, 17, 19, ул. Адмирала Устюнцева	отопление	737 799	709 163	3,9	28 636	35,1
4.	Установка баков аккумуляторных	МКД № 9, ул. Адмирала Устюнцева	ГВС	77 589	67 995	12,4	9 594	11,8
		МКД № 17, ул. Адмирала Устюнцева	ГВС	121 200	94 320	22,2	26 880	32,9
		МКД № 19, ул. Адмирала Устюнцева	ГВС	136 000	119 840	11,9	16 160	19,8
ИТОГО:							305 331	374,0

В 2012 году исполнен муниципальный контракт от 19.06.2011 № 32 на установку и смену в квартирах малоимущих граждан ЗАТО г. Островной индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды (144 031 рублей).

В 2012 году исполнен муниципальный контракт от 25.07.2011 № 42 на энергетическое обследование многоквартирных домов ЗАТО г. Островной, который позволил сделать количественные оценки потребления энергоресурсов и пути их сбережения, уменьшив затраты на содержание жилищного фонда ЗАТО г. Островной. В процессе энергетического обследования определилось реальное состояние систем энергопотребления, проведено инструментальное (термографическое) обследование зданий, установлены источники потерь энергоресурсов, найдены оптимальные пути снижения этих потерь и выбрана наиболее рациональная стратегия деятельности по реализации конкретных мероприятий энергосбережения.

В 2014 году исполнен муниципальный контракт от 12.08.2013 № 53 на установку и смену индивидуальных приборов учета воды в квартирах и нежилых помещениях МКД ЗАТО г. Островной (1 400 000 рублей).

В 2014 году исполнен муниципальный контракт от 23.07.2013 № 48 на установку приборов учета используемых энергоресурсов малоимущим гражданам (83 000 рублей).

Оснащенность индивидуальными приборами учета (ИПУ) каждого вида потребляемого ресурса на текущий момент представлена ниже.

Таблица 4

Оснащенность индивидуальными приборами учета (ИПУ) каждого вида потребляемого энергетического ресурса

№ п/п	Наименование муниципального образования	Наименование исполнителей коммунальных услуг (УО, ТСЖ, ЖСК)	Перечень многоквартирных домов, находящихся в управлении у исполнителей коммунальных услуг	Количество квартир в МКД	Количество ИПУ, установленных в помещениях многоквартирных домов (перечень жилых и нежилых помещений)			Доля оборудованных ИПУ помещений МКД от общего числа помещений в многоквартирном доме		
					электрическая энергия	холодная вода	горячая вода	электрическая энергия	холодная вода	горячая вода
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Закрытое административно-территориальное образование город Островной Мурманской области (ЗАТО г. Островной)	Муниципальное унитарное предприятие тепловых сетей закрытого административно-территориального образования город Островной Мурманской области (МУП тепловых сетей ЗАТО г. Островной)	ул. Освобождения, 1	73	73	65	69	100,00	89,04	94,52
			ул. Жертв Интервенции, 3	38	38	33	36	100,00	86,84	94,74
			ул. Жертв Интервенции, 4	36	36	31	33	100,00	86,11	91,67
			ул. Североморская, 1	74	74	59	63	100,00	79,73	85,14
			ул. Адмирала Устюнцева, 6	70	70	47	51	100,00	67,14	72,86
			ул. Адмирала Устюнцева, 9	58	58	54	56	100,00	93,10	96,55
			ул. Адмирала Устюнцева, 10	57	57	49	53	100,00	85,96	92,98
			ул. Адмирала Устюнцева, 12	22	22	13	16	100,00	59,09	72,73
			ул. Адмирала Устюнцева, 17	62	62	58	59	100,00	93,55	95,16
			ул. Адмирала Устюнцева, 19	46	46	43	43	100,00	93,48	93,48
			ул. Соловья, 2	23	23	18	22	100,00	78,26	95,65
			ул. Соловья, 5	60	60	52	55	100,00	86,67	91,67
			ул. Соловья, 10	119	119	112	116	100,00	94,12	97,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ул. Соловья, 11	44	44	44	44	100,00	100,00	100,00
			ул. Соловья, 12	59	59	56	59	100,00	94,92	100,00
			ул. Соловья, 13	58	58	50	52	100,00	86,21	89,66
			ул. Соловья, 20	20	20	18	19	100,00	90,00	95,00
			ул. Соловья, 22	41	41	36	37	100,00	87,80	90,24
			ул. Соловья, 23	30	30	29	29	100,00	96,67	96,67
			ул. Бессонова, 4	80	80	78	79	100,00	97,50	98,75

Таблица 5

Экономический эффект, полученный за 5 месяцев в 2015 году, в результате проведенных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в части касающейся электрической энергии по каждому многоквартирному дому

Вид услуги		Электрическая энергия				
№ п/п	МКД	Потребление, кВт/ч		Экономический эффект		
		2014	2015	%	кВт/ч	руб.
1.	ул. Освобождения, 1	8208	7424	9,6	784	1051,79
2.	ул. Жертв Интервенции, 3	5856	6480	-10,7	-624	-1270,75
3.	ул. Жертв Интервенции, 4	5856	5280	9,8	576	778,85
4.	ул. Североморская, 1	12048	10992	8,8	1056	1381,97
5.	ул. Адмирала Устюнцева, 6	10144	9424	7,1	720	874,72
6.	ул. Адмирала Устюнцева, 9	8304	8464	-1,9	-160	-563,92
7.	ул. Адмирала Устюнцева, 10	10944	10736	1,9	208	-27,78
8.	ул. Адмирала Устюнцева, 12	2672	2176	18,6	496	753,65
9.	ул. Адмирала Устюнцева, 17	10528	10016	4,9	512	506,02
10.	ул. Адмирала Устюнцева, 19	7600	9280	-22,1	-1680	-3135,44
11.	ул. Соловья, 2	4788	4344	9,3	444	590,77
12.	ул. Соловья, 5	7584	6320	16,7	1264	1893,47
13.	ул. Соловья, 10	21488	20624	4,0	864	723,63
14.	ул. Соловья, 11	8832	7696	12,9	1136	1631,17
15.	ул. Соловья, 12	13216	11296	14,5	1920	2816,80
16.	ул. Соловья, 13	11168	10096	9,6	1072	1440,10
17.	ул. Соловья, 20	3960	3716	6,2	244	278,15
18.	ул. Соловья, 22	6680	6460	3,3	220	141,96
19.	ул. Соловья, 23	4928	6160	-25,0	-1232	-2276,74
20.	ул. Бессонова, 4	11080	9998	9,8	1082	1460,26
ИТОГО:					8902	9048,68

Таблица 6

Экономический эффект, полученный за 5 месяцев в 2015 году, в результате проведенных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в части касающейся холодного водоснабжения по каждому многоквартирному дому

Вид услуги		Холодная вода (в т.ч. ГВС)				
№ п/п	МКД	Потребление, куб. м		Экономический эффект		
		2014	2015	%	куб. м	руб.
1	2	3	4	5	6	7
1.	ул. Освобождения, 1	494,31	209,76	57,6	284,55	8566,42
2.	ул. Жертв Интервенции, 3	264,40	292,20	-10,5	-27,8	-1205,90
3.	ул. Жертв Интервенции, 4	273,00	270,60	0,9	2,4	-244,97
4.	ул. Североморская, 1	744,80	500,80	32,8	244	6966,96
5.	ул. Адмирала Устюнцева, 6	483,74	365,80	24,4	117,94	3221,55

1	2	3	4	5	6	7
6.	ул. Адмирала Устюнцева, 9	744,20	675,28	9,3	68,92	1337,97
7.	ул. Адмирала Устюнцева, 10	541,20	365,80	32,4	175,4	5001,37
8.	ул. Адмирала Устюнцева, 12	94,20	66,50	29,4	27,7	779,54
9.	ул. Адмирала Устюнцева, 17	-	-	-	-	-
10.	ул. Адмирала Устюнцева, 19	617,45	515,60	16,5	101,85	2546,40
11.	ул. Соловья, 2	173,28	231,67	-33,7	-58,39	-2082,00
12.	ул. Соловья, 5	472,67	422,80	10,6	49,87	1045,82
13.	ул. Соловья, 10	1052,90	819,13	22,2	233,77	6274,45
14.	ул. Соловья, 11	452,91	282,89	37,5	170,02	4932,56
15.	ул. Соловья, 12	606,53	462,54	23,7	143,99	3914,29
16.	ул. Соловья, 13	589,51	481,20	18,4	108,31	2787,09
17.	ул. Соловья, 20	191,63	168,42	12,1	23,21	520,19
18.	ул. Соловья, 22	233,69	288,56	-23,5	-54,87	-2040,10
19.	ул. Соловья, 23	283,95	289,34	-1,9	-5,39	-508,38
20.	ул. Бессонова, 4	612,49	518,75	15,3	93,74	2291,47
ИТОГО:					1699,22	44104,73

Таблица 7

Экономический эффект, полученный за 5 месяцев в 2015 году, в результате проведенных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в части касающейся горячего водоснабжения по каждому многоквартирному дому

Вид услуги		Горячая вода			
№ п/п	МКД	Потребление, куб. м/кВт		Экономический эффект	
		2014	2015	куб. м/кВт	руб.
1	2	3	4	5	6
1.	ул. Освобождения, 1	137,94/12184,00	96,34/12392,00	41,60/-208,00	393,17
2.	ул. Жертв Интервенции, 3	80,41/7832,00	82,74/7956,00	-2,33/-124,00	-655,72
3.	ул. Жертв Интервенции, 4	77,56/7788,00	76,76/6091,80	0,80/1696,20	2558,73
4.	ул. Североморская, 1	158,85/18696,00	129,44/14304,00	29,41/4392,00	7605,41
5.	ул. Адмирала Устюнцева, 6	124,60/12144,00	92,72/9312,00	31,88/2832,00	5290,09
6.	ул. Адмирала Устюнцева, 9	204,89/20514,80	194,80/16559,20	10,09/3955,60	6120,82
7.	ул. Адмирала Устюнцева, 10	149,73/15138,00	139,48/15258,00	10,25/-120,00	-581,88
8.	ул. Адмирала Устюнцева, 12	31,66/3960,00	24,72/3024,00	6,94/936	1645,88
9.	ул. Адмирала Устюнцева, 17	-	-	-	-
10.	ул. Адмирала Устюнцева, 19	193,55/19048,00	170,80/16280,00	22,75/2768,00	4564,20
11.	ул. Соловья, 2	41,42/4832,00	46,90/6952,00	-5,48/-2120,00	-4015,17

1	2	3	4	5	6
12.	ул. Соловья, 5	157,70/18120,00	121,20/13060,00	36,50/5060,00	8995,85
13.	ул. Соловья, 10	249,01/28060,00	183,07/24840,00	65,94/3220,00	6344,13
14.	ул. Соловья, 11	123,56/14760,00	97,93/11500,00	25,63/3260,00	5729,81
15.	ул. Соловья, 12	158,48/20880,00	155,37/15420,00	3,11/5460,00	8507,88
16.	ул. Соловья, 13	147,29/15088,00	116,44/13328,00	30,85/1760,00	3296,18
17.	ул. Соловья, 20	46,62/6224,00	37,48/4359,82	9,14/1864,18	3205,06
18.	ул. Соловья, 22	76,93/10320,00	79,23/11200,00	-2,30/-880,00	-2028,97
19.	ул. Соловья, 23	85,18/9000,00	107,34/10140,00	-22,16/-1140,00	-3075,19
20.	ул. Бессонова, 4	140,67/18960,00	110,30/14360,00	30,37/4600,00	8003,76
ИТОГО:				322,99/37212,00	61904,04

Таблица 8

Экономический эффект, полученный за 5 месяцев в 2015 году, в результате проведенных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности по каждому многоквартирному дому, приходящийся на общедомовые нужды в части касающейся электрической энергии

Вид услуги		Электрическая энергия				
№ п/п	МКД	Потребление, кВт/ч		Экономический эффект		
		2014	2015	%	кВт/ч	руб.
1.	ул. Освобождения, 1	236,60	122,16	48,4	114,44	187,18
2.	ул. Жертв Интервенции, 3	111,00	107,00	3,6	4	2,95
3.	ул. Жертв Интервенции, 4	88,00	146,00	-65,9	-58	-102,14
4.	ул. Североморская, 1	271,96	359,52	-32,2	-87,56	-159,07
5.	ул. Адмирала Устюнцева, 6	924,00	866,00	6,3	58	66,72
6.	ул. Адмирала Устюнцева, 9	391,40	742,66	-89,7	-351,26	-613,65
7.	ул. Адмирала Устюнцева, 10	412,20	941,38	-128,4	-529,18	-918,27
8.	ул. Адмирала Устюнцева, 12	605,60	154,25	74,5	451,35	749,71
9.	ул. Адмирала Устюнцева, 17	-	-	-	-	-
10.	ул. Адмирала Устюнцева, 19	314,76	721,42	-129,2	-406,66	-705,59
11.	ул. Соловья, 2	391,20	287,56	26,5	103,64	163,33
12.	ул. Соловья, 5	340,79	249,72	26,7	91,07	143,62
13.	ул. Соловья, 10	1254,20	1579,70	-26,0	-325,5	-599,85
14.	ул. Соловья, 11	216,60	110,64	48,9	105,96	173,40
15.	ул. Соловья, 12	886,00	834,86	5,8	51,14	56,34
16.	ул. Соловья, 13	1393,80	122,80	91,2	1271	2122,09
17.	ул. Соловья, 20	257,80	208,60	19,1	49,2	75,01
18.	ул. Соловья, 22	457,60	337,14	26,3	120,46	189,73
19.	ул. Соловья, 23	183,60	81,86	55,4	101,74	167,35
20.	ул. Бессонова, 4	1167,00	792,00	32,1	375	599,66
ИТОГО:					1138,84	1598,52

Полученный экономический эффект влияет не только на уменьшение потребляемого энергетического ресурса, но, в первую очередь, снижает платежи населения за отопление и ГВС. Наибольший экономический эффект получается при условии проведения комплексного ремонта многоквартирного дома по следующей схеме: кровля – фасад – внутридомовые сети – ремонт мест общего пользования.

Типовые мероприятия повышения энергетической эффективности в жилищном фонде ЗАТО г. Островной:

- установка радиаторных терmostатов. Радиаторный термостат представляет собой автоматическое устройство, которое поддерживает заданную температуру в помещении путем дросселирования потока теплоносителя в нагревательном приборе. Применение радиаторных термостатов позволяет утилизировать тепловыделения в помещении (солнце, оборудование, люди) и точно поддерживать необходимую температуру. Помимо прямого экономического эффекта, термостаты позволяют улучшить комфортность помещения. Ожидаемый эффект: сокращение расхода тепла на 7 – 10%;

- замена деревянных оконных заполнений на энергоэффективные конструкции. Современные оконные конструкции (пластиковые, металлодеревянные, алюминиевые) обеспечивают снижение теплопотерь через окна в 1,2 – 1,5 раза по сравнению с традиционными деревянными окнами. Одновременно в 5 – 6 раз уменьшается проникновение наружного воздуха в помещения (инфилtrация). Окупаемость замены оконных заполнений длительная, не менее 10-ти лет. Следует также отметить, что резкое уменьшение инфильтрации воздуха приводит к остановке систем естественной вентиляции. Кратность воздухообмена в помещениях падает, что приводит к неприятным последствиям: развитие плесени, повышенная влажность, неприятные запахи и т.д. При замене традиционных деревянных оконных заполнений на герметичные конструкции следует предусматривать ремонт приточно-вытяжной вентиляции с механическим побуждением. Ожидаемый эффект: сокращение расхода тепла на отопление на 10 – 20%;

- наружное утепление фасадов зданий. Многоквартирные дома, построенные в 60-80-х годах прошлого века, характеризуются низким значением коэффициента термического сопротивления наружных стен. Современные требования к теплозащитным свойствам наружных стен в 3-3,5 раза выше. Реконструкция зданий с утеплением наружных стен позволяет снизить потребление тепловой энергии как минимум на 10 – 15%. Срок окупаемости мероприятия длительный от 10 до 20 лет. Основные капитальные затраты связаны не с утеплителем или работами по его установке, а с декоративно-защитным фасадным покрытием (алюкобонд, керамогранит, металлический сайдинг и пр.). Ожидаемый эффект: сокращение расхода электроэнергии на выработку тепла на 10-20%;

- использование светодиодных источников для освещения мест общего пользования в многоквартирных домах. В настоящее время массовые светодиодные источники достигли уровня эффективности люминесцентных ламп (светоотдача 70-80 лм/Вт), экспериментальные образцы достигли светоотдачи 137 лм/Вт. Преодолена и проблема недостаточной мощности, не позволяющей использовать светодиодные источники для общего освещения. Максимальная мощность одиночного светодиода достигает 400 Ватт. У светодиодных источников света есть и другие достоинства: длительный срок службы (до 100 тыс. часов), не содержат ртуть, отсутствует мерцание. Светодиодные светильники нашли широкое применение для освещения

вспомогательных зон (коридоры, лестницы, тамбуры, подвалы). Ожидаемый эффект: сокращение расхода электроэнергии на 5-8%.

Принимая во внимание, что использование альтернативных источников энергии (энергии ветра, морских приливов и отливов, течения рек) требует значительных капитальных вложений и неактуально в условиях депрессивной экономики города, необходимо внедрять наиболее дешевые и реальные проекты, такие как:

- окончательный перевод внутридомовой системы водоснабжения и отопления на пластиковые трубы;
- замена деревянных оконных заполнений на энергоэффективные конструкции;
- дальнейшее проведение ремонтных работ на фасадах многоквартирных домов;
- использование энергосберегающих осветительных приборов;
- полная замена оборудования резервных источников электроснабжения на более современное.

3. Перечень целевых показателей Программы

Перечень целевых показателей Программы представлен в приложении № 1 к Программе.

4. Сведения об объемах финансирования Программы

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств областного и бюджета ЗАТО г. Островной. Объем финансирования Программы составляет 32 358 713,68 рублей, в том числе:

Бюджет ЗАТО г. Островной: 25 577 980,68 рублей, из них:

- 2010 год: 0,00 рублей,
- 2011 год: 669 230,00 рублей,
- 2012 год: 1 339 819,00 рублей,
- 2013 год: 2 077 398,12 рублей,
- 2014 год: 2 874 139,32 рублей,
- 2015 год: 0,00 рублей,
- 2016 год: 6 065 070,24 рублей,
- 2017 год: 8 028 133,00 рублей,
- 2018 год: 4 524 191,00 рублей,

ОБ: 6 780 733,00 рублей, из них:

- 2010 год: 0,00 рублей,
- 2011 год: 0,00 рублей,
- 2012 год: 42 000,00 рублей,
- 2013 год: 5 366 733,00 рублей,
- 2014 год: 1 372 000,00 рублей,
- 2015 год: 0,00 рублей,
- 2016 год: 0,00 рублей,
- 2017 год: 0,00 рублей,
- 2018 год: 0,00 рублей.

Финансирование мероприятий, направленных на повышение эффективности использования ресурсов коммерческими предприятиями, организациями и иными

субъектами различных видов собственности и организационно-правовых форм, из областного и муниципального бюджета не предполагается. Участие органов исполнительной власти в реализации данных мероприятий ограничивается организационным содействием и консультационной помощью.

Мероприятия Программы и объемы их финансирования в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 1225 «О требованиях к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» должны ежегодно корректироваться с учетом возможностей бюджетов всех уровней.

Объемы расходов на выполнение мероприятий Программы ежегодно уточняются в процессе исполнения бюджета и при формировании бюджета на очередной финансовый год.

6. Методика оценки эффективности муниципальной программы

Оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется путем ежегодного сопоставления:

- 1) фактических (в сопоставимых условиях) и планируемых значений целевых показателей Программы (целевой параметр – 100%);
- 2) фактических (в сопоставимых условиях) и планируемых объемов расходов бюджета ЗАТО г. Островной на реализацию Программы и ее основных мероприятий (целевой параметр менее 100%).

Эффективность реализации Программы (подпрограммы) рассчитывается по следующей формуле:

$$E = 0,6 \times F_1 + 0,4 \times F_2, \text{ где:}$$

$$F_1 = \frac{\sum_{i=1}^n K}{n} \times 100\%$$

- степень достижения целевых показателей Программы, где:

K - степень достижения конкретного показателя Программы;

n - количество показателей Программы, причем

$$K = \begin{cases} \frac{Z_f}{Z_p} \times 100\%, & \text{если желаемой тенденцией развития показателей является рост значений;} \\ \frac{Z_p}{Z_g} \times 100\%, & \text{если желаемой тенденцией развития показателей является снижение значений,} \end{cases}$$

Z_f - фактическое значение i -го показателя Программы;

Z_p - плановое значение i -го показателя Программы;

$$F_2 = \frac{R_f}{R_p} \times 100\%$$

- степень освоения бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию, где:

R_f - фактический объем бюджетных ассигнований, направленный на реализацию

мероприятий Программы в соответствии с годовым отчетом об исполнении бюджета ЗАТО г. Островной;

R_p - плановый объем бюджетных ассигнований, предусмотренный на реализацию Программы в соответствии со сводной бюджетной росписью бюджета муниципального образования на 31 декабря отчетного года.

В зависимости от результатов оценки эффективности реализации Программе присваивается уровень эффективности, обусловленный принадлежностью значения оценки к одному из следующих интервалов:

- I. $100\% \leq E > 95\%$ - высокий уровень эффективности реализации Программы;
 - II. $95\% \leq E \geq 75\%$ - удовлетворительный уровень эффективности реализации Программы;
 - III. $E < 75\%$ - неудовлетворительный уровень эффективности реализации Программы.
-

Приложение № 1
к Программе

Перечень целевых показателей Программы

№ п/п	Муниципальная программа, показатель	Ед. изм.	Значение показателя (индикатора)									Ответственный исполнитель		
			Годы реализации Программы											
			2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			
	Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в ЗАТО г. Островной на 2010-2018 годы и на перспективу до 2020 года»													
1	Показатели целей Программы:													
1.1.	Цель: Обеспечение стабильного функционирования и высокого качества жизни населения ЗАТО г. Островной													
2	Показатели задачи Программы:													
2.1.	Задача 1: Стимулирование ресурсосбережения и повышения энергоэффективности													
2.1.1.	Количество видеосюжетов по выполнению Программы и мероприятий по повышению энергетической эффективности в ЗАТО г. Островной	шт.	0	1	1	0	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»		
2.1.2.	Количество паспортов потребителя топливно-энергетических ресурсов	шт.	0	0	6	1	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»		

№ п/п	Муниципальная программа, показатель	Ед. изм.	Значение показателя (индикатора)									Ответственный исполнитель	
			Годы реализации Программы										
			2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
2.1.3.	Доля замены оконных заполнений на ПВХ в МКД ЗАТО г. Островной от планируемого объема	%	0	0	0	100	0	0	100	100	100	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	
2.1.4.	Количество размещенных на фасадах МКД указателей классов их энергетической эффективности	шт.	0	0	0	20	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	
2.1.5.	Доля замены ламп накаливания на светодиодные светильники с датчиком движения и датчиком освещенности в местах общего пользования МКД	%	0	100	100	100	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	

№ п/п	Муниципальная программа, показатель	Ед. изм.	Значение показателя (индикатора)									Ответственный исполнитель	
			Годы реализации Программы										
			2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
2.1.6.	Доля установленных в квартирах малоимущих граждан ЗАТО г. Островной индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды от планируемого объема	%	0	0	100	100	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	
2.1.7.	Доля установленных индивидуальных приборов учета воды в квартирах и нежилых помещениях МКД ЗАТО г. Островной от запланированного объема	%	0	0	0	0	100	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	
2.1.8.	Доля отремонтированных сетей водоснабжения от запланированного объема	%	0	0	0	0	100	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	

№ п/п	Муниципальная программа, показатель	Ед. изм.	Значение показателя (индикатора)									Ответственный исполнитель	
			Годы реализации Программы										
			2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018		
2.1.9.	Количество разработанных схем водоснабжения и водоотведения ЗАТО г. Островной Мурманской области	шт.	0	0	0	1	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	
2.1.10.	Количество проверенных индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды в МКД	шт.	0	0	0	0	0	0	161	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	

Приложение № 2 к Программе

Перечень программных мероприятий

№ п/п	Программа, задача, мероприятия	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (руб.)				Показатели результативности выполнения подпрограммных мероприятий									Ответственный исполнитель	
			Годы реализац ии	Всего	ОБ	ФБ	МБ	Наименование, ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
	ия и повышения энергоэффектив- ности				00												
			2010	0,00	0,00	0,00	0,00										
			2011	669 230,00	0,00	0,00	669 230,00										
			2012	1 381 819,00	42 000, 00	0,00	1 339 819,00										
			2013	7 444 131,12	5 366 733, 00	0,00	2 077 398,12										
			2014	4 246 139,32	1 372 000, 00	0,00	2 874 139,32										
			2015	0,00	0,00	0,00	0,00										
			2016	6 065 070,24	0,00	0,00	6 065 070,24										
			2017	8 028 133,00	0,00	0,00	8 028 133,00										
			2018	4 524 191,00	0,00	0,00	4 524 191,00										
1.1.1	Видеосъемка и трансляция в телевизионном эфире сюжета работы по энергосбережени ю в ЗАТО г. Островной за 2010-2011 годы		2011	80 000,00	0,00	0,00	80 000,00	Количество видеосюжетов по выполнению Программы и мероприятий по повышению энергетической эффективности в ЗАТО г. Островной, шт.	0	1	0	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»

№ п/п	Программа, задача, мероприятия	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (руб.)				Показатели результативности выполнения подпрограммных мероприятий									Ответственный исполнитель	
			Годы реализац ии	Всего	ОБ	ФБ	МБ	Наименование, ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
1.1.4	Проведение энергетического обследования МКД: - энергетическое обследование МКД ЗАТО г. Островной с составлением энергетического паспорта потребителя топливно-энергетических ресурсов		2011	389 230,00	0,00	0,00	389 230,00	Количество паспортов потребителя топливно-энергетических ресурсов, шт.	0	1	1	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
			2012	389 230,00	0,00	0,00	389 230,00										
1.1.5	Замена ламп накаливания на светодиодные светильники с датчиком движения и датчиком освещенности в местах общего пользования МКД № 10 по ул. Соловья		2012	81 676,00	0,00	0,00	81 676,00	Доля замены ламп накаливания на светодиодные светильники с датчиком движения и датчиком освещенности в местах общего пользования МКД, %	0	0	100	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»

№ п/п	Программа, задача, мероприятия	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (руб.)				Показатели результативности выполнения подпрограммных мероприятий									Ответственный исполнитель	
			Годы реализац ии	Всего	ОБ	ФБ	МБ	Наименование, ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
1.1.6	Замена ламп накаливания на светодиодные светильники с датчиком движения и датчиком освещенности в местах общего пользования МКД №№ 2; 13 по ул. Соловья	2012	72 182,00	0,00	0,00		72 182,00	Доля замены ламп накаливания на светодиодные светильники с датчиком движения и датчиком освещенности в местах общего пользования МКД, %	0	0	100	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
1.1.7	Выполнение работ по установке и смене в квартирах малоимущих граждан ЗАТО г. Островной индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды	2012	144 031,00	42 000,00	0,00		102 031,00	Доля установленных в квартирах малоимущих граждан ЗАТО г. Островной индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды от планируемого объема, %	0	0	100	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»

№ п/п	Программа, задача, мероприятия	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (руб.)				Показатели результативности выполнения подпрограммных мероприятий									Ответственный исполнитель	
			Годы реализац ии	Всего	ОБ	ФБ	МБ	Наименование, ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
1.1.8	Видеосъемка и трансляция в телевизионном эфире сюжета «Мероприятия по энергетической эффективности в ЗАТО г. Островной. Влияние приборов учета энергоресурсов на порядок начислений платежей за услуги ЖКХ»		2012	40 000,00	0,00	0,00	40 000,00	Количество видеосюжетов по выполнению Программы и мероприятий по повышению энергетической эффективности в ЗАТО г. Островной, шт.	0	0	1	0	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
1.1.9	Размещение на фасадах МКД указателей классов их энергетической эффективности: - установка указателей класса энергетической эффективности МКД ЗАТО г. Островной		2013	20 429,00	0,00	0,00	20 429,00	Количество размещенных на фасадах МКД указателей классов их энергетической эффективности, шт.	0	0	0	20	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»

№ п/п	Программа, задача, мероприятия	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (руб.)				Показатели результативности выполнения подпрограммных мероприятий										Ответственный исполнитель
			Годы реализац ии	Всего	ОБ	ФБ	МБ	Наименование, ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1.1.1 0.	Замена ламп накаливания на светодиодные светильники с датчиком движения и датчиком освещенности в местах общего пользования МКД ЗАТО г. Островной	2013	476 677,68	0,00	0,00		476 677,68	Доля замены ламп накаливания на светодиодные светильники с датчиком движения и датчиком освещенности в местах общего пользования МКД, %	0	0	0	100	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
1.1.1 1.	Проведение энергетического обследования МУП тепловых сетей ЗАТО г. Островной Мурманской области	2013	270 000,00	0,00	0,00		270 000,00	Количество паспортов потребителя топливно-энергетических ресурсов, шт.	0	0	0	1	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
1.1.1 2.	Разработка схемы водоснабжения и водоотведения ЗАТО г. Островной Мурманской области	2013	910 000,00	0,00	0,00		910 000,00	Количество разработанных схем водоснабжения и водоотведения ЗАТО г. Островной Мурманской области, шт.	0	0	0	1	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»

№ п/п	Программа, задача, мероприятия	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (руб.)				Показатели результативности выполнения подпрограммных мероприятий									Ответственный исполнитель		
			Годы реализац ии	Всего	ОБ	ФБ	МБ	Наименование, ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017		
1.1.1 3.	Капитальный ремонт по замене оконных заполнений на ПВХ в МКД № 2 по ул. Соловья	2013	1 932 600,44	1 835 970, 00	0,00		96 630,44	Доля замены оконных заполнений на ПВХ в МКД ЗАТО г. Островной от планируемого объема, %	0	0	0	100	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	
1.1.1 4.	Капитальный ремонт по замене оконных заполнений на ПВХ в МКД № 3 по ул. Жертв Интервенции	2013	2 351 424,00	2 158 763, 00	0,00		192 661,00	Доля замены оконных заполнений на ПВХ в МКД ЗАТО г. Островной от планируемого объема, %	0	0	0	100	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	
1.1.1 5.	Установка и смена индивидуальных приборов учета воды в квартирах и нежилых помещениях МКД ЗАТО г. Островной		2013	1 400 000,00	1 330 000, 00	0,00		70 000,00	Доля установленных индивидуальных приборов учета воды в квартирах и нежилых помещениях МКД ЗАТО г. Островной от запланированного объема, %	0	0	0	0	100	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
			2014	1 400 000,00	1 330 000, 00	0,00		70 000,00										
1.1.1 6.	Установка приборов учета используемых энергоресурсов малоимущим гражданам	2013	83 000,00	42 000, 00	0,00		41 000,00	Доля установленных в квартирах малоимущих граждан ЗАТО г. Островной	0	0	0	100	0	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»	

№ п/п	Программа, задача, мероприятия	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (руб.)				Показатели результативности выполнения подпрограммных мероприятий									Ответственный исполнитель	
			Годы реализац ии	Всего	ОБ	ФБ	МБ	Наименование, ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
			2014	42 000,00	42 000, 00	0,00	0,00	приборов учета используемых энергоресурсов от планируемого объема, %									
1.1.1 7.	Выборочный капитальный ремонт участка водовода от ВК № 134 до ВК № 147 (район Промзоны)		2014	2 804 139,32	0,00	0,00	2 804 139,32	Доля отремонтиран ных сетей водоснабжения от запланированно го объема, %	0	0	0	0	100	0	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
1.1.1 8.	Капитальный ремонт по замене оконных заполнений на ПВХ в МКД № 4 по ул. Жертв Интервенции	1-4 квартал	2016	2 617 677,0 0	0,00	0,00	2 617 677,00	Доля замены оконных заполнений на ПВХ в МКД ЗАТО г. Островной от планируемого объема, %	0	0	0	0	0	0	100	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
1.1.1 9.	Капитальный ремонт по замене оконных заполнений на ПВХ в МКД № 10 по ул. Соловья	1-4 квартал	2016	3 345 568,0 0	0,00	0,00	3 345 568,00	Доля замены оконных заполнений на ПВХ в МКД ЗАТО г. Островной от планируемого объема, %	0	0	0	0	0	0	100	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»

№ п/п	Программа, задача, мероприятия	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (руб.)				Показатели результативности выполнения подпрограммных мероприятий									Ответственный исполнитель		
			Годы реализац ии	Всего	ОБ	ФБ	МБ	Наименование, ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017		
1.1.2 0.	Проверка индивидуальных приборов учета холодной и горячей воды с выездом поверителя в ЗАТО г. Островной	1-4 квартал	2016	101 825,2 4	0,00	0,00		101 825,24	Количество проверенных индивидуальны х приборов учета холодной и горячей воды в МКД, шт.	0	0	0	0	0	161	0	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
1.1.2 1.	Капитальный ремонт по замене оконных заполнений на ПВХ в МКД № 5 по ул. Соловья	1-4 квартал	2017	3 872 103,0 0	0,00	0,00		3 872 103,00	Доля замены оконных заполнений на ПВХ в МКД ЗАТО г. Островной от планируемого объема, %	0	0	0	0	0	0	100	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»
1.1.2 2.	Капитальный ремонт по замене оконных заполнений на ПВХ (с обратной стороны подъездов) в МКД № 10 по ул. Соловья	1-4 квартал	2017	4 156 030,0 0	0,00	0,00		4 156 030,00	Доля замены оконных заполнений на ПВХ в МКД ЗАТО г. Островной от планируемого объема, %	0	0	0	0	0	0	100	0	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»

№ п/п	Программа, задача, мероприятия	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (руб.)				Показатели результативности выполнения подпрограммных мероприятий									Ответственный исполнитель	
			Годы реализац ии	Всего	ОБ	ФБ	МБ	Наименование, ед. изм.	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
1.1.2 3.	Капитальный ремонт по замене оконных заполнений на ПВХ в МКД № 4 по ул. Бессонова	1-4 квартал	2018	4 524 191,0 0	0,00	0,00	4 524 191,00	Доля замены оконных заполнений на ПВХ в МКД ЗАТО г. Островной от планируемого объема, %	0	0	0	0	0	0	0	100	МКУ «СГХ ЗАТО г. Островной»

Приложение № 3
к Программе

Сведения об объемах финансирования Программы

Коды классификации операций сектора государственного управления	Всего (руб.)	В том числе по годам (очередной год и плановый период)								
		2016			2017			2018		
		ОБ	ФБ	МБ	ОБ	ФБ	МБ	ОБ	ФБ	МБ
из них:	18 617 394,24	0,00	0,00	6 065 070,24	0,00	0,00	8 028 133,00	0,00	0,00	4 524 191,00
225	18 617 394,24	0,00	0,00	6 065 070,24	0,00	0,00	8 028 133,00	0,00	0,00	4 524 191,00