

### АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПОЛЯРНЫЕ ЗОРИ С ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 11 » апреля 2016г.

№ 407

### г. Полярные Зори

О внесении изменений в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Полярные Зори с подведомственной территорией»

### Постановляю:

- 1. Внести в муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Полярные Зори с подведомственной территорией» утвержденную постановлением администрации г. Полярные Зори с подведомственной территорией от 24.01.2014 г. № 74 (в редакции постановления администрации города от 29.12.2015 № 1490) изменения, изложив ее в новой редакции согласно Приложения № 1.
  - 2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
  - 3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования.

Глава муниципального образования

М.О. Пухов

Согласовано:			
Правовой отдел		« »	2016г.
•	(подпись)		
ФО	(подпись)	« <u> </u> »	2016г.
ОЭР	(полнись)	« <u> </u> »	2016г.

Иванов А.А.

Рассылка:

1-в дело, 1- УГХ, 1- прокуратура, 1-ФО, 1-ОЭР

(подпись)

П	риложение	1
	philomelline	1

к пост	ганс	овлению администрации города
от «	<b>&gt;&gt;</b>	2016 №

# МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД ПОЛЯРНЫЕ ЗОРИ С ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ» НА 2014 - 2020 ГОДЫ

### ПАСПОРТ

Наименование	Энергосбережение и повышение энергетической
муниципальной программы	эффективности на территории муниципального
	образования город Полярные Зори с
	подведомственной территорией
Основание для разработки	Постановление администрации г. Полярные Зори от 19
МП (дата и номер	декабря 2013 г. № 1812
соответствующих	
нормативных, нормативных	
правовых актов)	
Муниципальный заказчик	Администрация г. Полярные Зори с подведомственной
МП	территорией
Разработчик(-и)	МКУ «Управление городским хозяйством»
муниципальной программы	
Ответственный исполнитель	МКУ «Управление городским хозяйством»
муниципальной программы	
Цели Программы	-Повышение энергетической эффективности при
	производстве, передаче и потреблении энергетических
	ресурсов и оптимизация потребления энергоресурсов
	всеми группами потребителей города Полярные Зори за
	счет снижения к 2020 году удельных показателей
	энергоемкости и энергопотребления;
	- Создание условий для перевода экономики города Полярные Зори и бюджетной сферы на
	Полярные Зори и бюджетной сферы на энергосберегающий путь развития.
	- Повышения энергетической эффективности по всем
	направлениям деятельности в муниципальном
	образовании.
	- Надежное обеспечение муниципального образования
	город Полярные Зори с подведомственной территорией
	топливно-энергетическими ресурсами, повышение
	эффективности их использования.

Задачи Программы	- Обеспечение устойчивого процесса повышения
зада и программы	эффективности энергопотребления в ключевых
	секторах экономики муниципального образования, в
	том числе за счет запуска механизмов стимулирования
	энергосбережения и повышения энергетической
	эффективности, реализации типовых
	энергосберегающих проектов, активизирующих
	деятельность хозяйствующих субъектов и населения по
	реализации потенциала энергосбережения;
	- Обеспечение надежности и эффективности поставки
	коммунальных ресурсов за счет масштабной
	реконструкции и модернизации систем коммунальной
	инфраструктуры.
	- Обеспечение доступности для населения стоимости
	жилищно-коммунальных услуг.
Важнейшие целевые	При реализации мероприятий по энергосбережению и
показатели (индикаторы)	повышению энергетической эффективности должны
реализации МП	быть достигнуты конкретные результаты:
	- Суммарная экономия электрической энергии за год
	(Млн. кВтч/млн. руб.)
	- Суммарная экономия тепловой энергии за год (тыс.
	Гкал/ млн.руб.)
	- Суммарная экономия воды за год (тыс. м3/ млн. руб.)
	- Удельная величина потребления энергетических
	ресурсов в МКД за год (электроэнергия) (тыс. кВт*ч в год на чел.)
	- Удельная величина потребления энергетических
	ресурсов в МКД за год (теплоэнергия) (Гкал/ м2 в год)
	- Удельная величина потребления энергетических
	ресурсов в МКД за год (вода) (л/чел. в сутки)
	- Доля энергетических ресурсов, расчеты за
	потребление которых осуществляетсяна основании
	показаний коллективных приборов учета в общем
	объеме потребляемых ресурсов (% по воде)
	- Доля энергетических ресурсов, расчеты за
	потребление которых осуществляются на основании
	показаний коллективных приборов учета в общем
	объеме потребляемых ресурсов (% по теплу)
Сроки и этапы реализации	с 2014 по 2020 годы
Программы	
Перечень подпрограмм	Не имеется

Объемы Всего по программе: 37 654,758 тыс. руб., в том числе: источники OБ - 10 905,2 тыс. руб.; финансирования MБ - 10 521,558 тыс. руб.: собственные средства предприятий – 16 228 тыс. руб. **2014 год:** всего 19 128,093 тыс. руб., в т.ч.: ОБ − 10 905,2 тыс. руб.; MБ - 2 122,893 тыс. руб. собственные средства предприятий – 6 100 тыс. руб. 2015 год: всего 7270,4 тыс. руб., в т.ч.: MБ - 1 242,4 тыс. руб., собственные средства предприятий – 6028 тыс. руб. 2016 год: всего 4 299 тыс. руб., в т.ч.: MБ – 1 799 тыс. руб.; собственные средства предприятий – 2 500 тыс. руб. 2017 год: всего 2 979,4 тыс. руб., в т.ч.: MБ - 2579,4 тыс. руб.; собственные средства предприятий – 400 тыс. руб. **2018 год:** всего 1 087,3 тыс. руб., в т.ч.: MБ - 687,3 тыс. руб.; собственные средства предприятий – 400 тыс. руб. 2019 год: всего 2 047,836 тыс. руб., в т.ч.: MБ - 1 647,836 тыс. руб.; собственные средства предприятий – 400 тыс. руб. **2020 год:** всего 842,729 тыс. руб., в т.ч.: MБ - 442,729 тыс. руб.; собственные средства предприятий – 400 тыс. руб. Ожидаемые При реализации мероприятий по энергосбережению и конечные повышению энергетической эффективности должны результаты реализации быть достигнуты конкретные результаты: Программы показатели И экономия энергоресурсов и средств муниципального социально-экономической (задание по бюджета не менее 15% ЭКОНОМИИ эффективности энергоресурсов определено законодательством Российской Федерации и составляет 3% в год (из расчета, что уровень энергопотребления снизиться к 2020 году на 40% от уровня 2007 года); обеспечение нормальных климатических условий во всех муниципальных зданиях; сокращение бюджетных расходов на теплоэнергоснабжение муниципальных учреждений; повышение заинтересованности в энергосбережении; сокращение расходов тепловой И электрической энергии в муниципальных учреждениях;

экономия

учреждениях и др.

Результатами реализации указанного потенциала является практическое привлечение потребителей к процессу экономии энергоресурсов, повышение культуры их потребления.

воды

муниципальных

потребления

### І. Характеристика проблемы, на решение которой направлена МП

Повышение энергетической эффективности российской экономии стало первоочередной задачей государственной политики в рамках реализации Федеральной целевой программы «Энергосбережение».

Проблема обеспечения энергетических потребностей муниципальных образований при минимальном потреблении энергоресурсов из внешней среды обусловлена рядом причин:

- значительными бюджетными затратами и затратами предприятий на содержание топливно-энергетического хозяйства;
- увеличением затрат населения, муниципальных предприятий и учреждений социальной сферы на оплату услуг за потребленные коммунальные услуги;
- недостаточной проработкой нормативно-правовой базы, направленной на стимулирование энергосбережения;
- недостаточностью комплекса технических средств по учету и регулированию энергопотребления.

Повышение энергетической эффективности должно стать одной из приоритетных задач каждого из муниципального образования Мурманской области.

Основной проблемой, решению которой способствует муниципальная Программа, является надежное обеспечение муниципального образования город Полярные Зори с подведомственной территорией топливно-энергетическими эффективности ресурсами, повышение ИΧ использования. Реализация программных мероприятий позволит преодолеть барьеры социальноэкономического развития территорий, вызванных старением коммунальной инфраструктуры и внутренних систем энерго- тепло- и водоснабжения.

В бюджетных учреждениях остаются недофинансированы расходы по содержанию систем ресурсоснабжения, отсутствует практика эффективного использования ресурсов. До вступления в силу Федерального закона 261-ФЗ не работали механизмы использования полученной экономии энергоресурсов. При наступлении критических ситуаций выделялись аварий средства муниципального или регионального бюджетов ДЛЯ ремонта изношенной инфраструктуры.

Связанный с постоянным ростом издержек коммунального комплекса рост тарифов на коммунальные ресурсы приводит к росту совокупного платежа граждан, который в значительном количестве регионов опережает темп роста доходов населения. Продолжающийся рост межрегиональной дифференциации стоимости жилищно-коммунальных услуг усиливает тенденции оттока населения из таких регионов, в первую очередь из районов Крайнего Севера.

Необходимость кардинально повысить эффективность потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность страны и ее регионов, была определена Указом Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 г. № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики».

В рамках этой работы разработан и принят Федеральный закон от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты

Российской Федерации» и план мероприятий по реализации Федерального закона, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 1830-р.

В условиях роста цен на мазут, электроэнергию и другие виды топлива стоимость тепловой энергии, производимой энергоснабжающими организациями, в период до 2020 года повысится в полтора и более раз. Близкие значения дает прогноз темпов роста стоимости услуг по водоснабжению и водоотведению.

В этих условиях одной из основных угроз социально-экономическому развитию города Полярные Зори становится снижение конкурентоспособности предприятий, отраслей экономики муниципального образования, эффективности муниципального управления, вызванное ростом затрат на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, опережающих темпы экономического развития. Это приведет к следующим негативным последствиям:

-росту затрат предприятий, расположенных на территории муниципального образования, на оплату топливно-энергетических и коммунальных ресурсов, приводящему к снижению конкурентоспособности и рентабельности их деятельности;

- росту стоимости жилищно-коммунальных услуг при ограниченных возможностях населения самостоятельно регулировать объем их потребления и снижению качества жизни населения;
- снижению эффективности бюджетных расходов, вызванному ростом доли затрат на оплату коммунальных услуг в общих затратах на муниципальное управление;
- опережающему росту затрат на оплату коммунальных ресурсов в расходах на содержание муниципальных бюджетных организаций здравоохранения, образования, культуры и т.п., и вызванному этим снижению эффективности оказания услуг.

В этих условиях для улучшения ситуации с энергосбережением основным инструментом управления энергосбережением является программно-целевой метод, предусматривающий разработку, принятие и исполнение областных, муниципальных и межмуниципальных целевых программ энергосбережения.

Необходимость решения проблемы энергосбережения программно-целевым методом обусловлена следующими причинами:

- 1. Невозможностью комплексного решения проблемы в требуемые сроки за счет использования действующего рыночного механизма;
- 2. Комплексным характером проблемы и необходимостью координации действий по ее решению.
- 3. Недостатком средств местного бюджета для финансирования всего комплекса мероприятий по энергосбережению и необходимостью координации действий и ресурсов органов местного самоуправления.
- 4. Необходимостью обеспечить выполнение задач социально-экономического развития, поставленных на федеральном, региональном и местном уровне.
- 5. Необходимостью повышения эффективности расходования бюджетных средств и снижения рисков развития муниципального образования.

Для осуществления контроля над выполнением мероприятий Программы, оценки эффективности выделения средств и тиражирования лучшего опыта Правительством Российской Федерации создается система мониторинга

реализации программ энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Система должна обеспечивать возможность мониторинга хода выполнения мероприятий Программы (целевых показателей и индикаторов) на основе фактических данных потребления энергоресурсов, получаемых от ответственных за энергоэффективность по объекту.

## II. Основные цели и задачи МП, целевые показатели (индикаторы) реализации МП

Основной целью муниципальной Программы является повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов и оптимизация потребления энергоресурсов всеми группами потребителей города Полярные Зори за счет снижения к 2020 году удельных показателей энергоемкости и энергопотребления, создание условий для перевода экономики города Полярные Зори и бюджетной сферы на энергосберегающий путь развития.

Для достижения поставленной цели в ходе реализации Программы необходимо решить следующие задачи:

1. Провести комплекс организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, в том числе создание системы показателей, характеризующих энергетическую эффективность при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов, их мониторинга.

Для этого в предстоящий период необходимо:

- реализация пилотных проектов по основным направлениям Программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности;
- разработка схем и применение энергосервисных договоров, направленных на стимулирование энергосбережения;
- создание и внедрение системы мониторинга реализации мероприятий Программы, информационное обеспечение деятельности ответственных за энергоэффективность;
- подготовка кадров в области энергосбережения.
- 2. Расширить практику применения энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов бюджетной сферы и жилого фонда.
- 3. Проведение энергетических обследований, составление энергетических паспортов во всех учреждениях и предприятиях, подлежащих обязательному энергетическому обследованию, и жилом фонде;
- 4. Обеспечить учет всего объема потребляемых энергетических ресурсов. Создать систему мониторинга реализации мероприятий энергосбережения на каждом объекте, включенном в Программу. Необходимо оснастить приборами учета коммунальных ресурсов и устройствами регулирования потребления тепловой энергии все муниципальные учреждения, муниципальные унитарные предприятия и перейти на расчеты между организациями муниципальной

бюджетной сферы и поставщиками коммунальных ресурсов только по показаниям приборов учета.

5. Реализовать энергосберегающие мероприятия (обеспечение устройствами регулирования потребления тепловой энергии, утепление фасадов, использование приточно-вытяжных систем с рекуперативным теплообменником, светодиодных источников для освещения мест общего пользования).

Поставленная цель и решаемые в рамках Программы задачи направлены на повышение эффективности использования энергетических ресурсов при их потреблении. Достижение поставленной цели не решает в полной мере проблему высокой энергоемкости бюджетной сферы и экономики муниципального образования, но позволит создать к 2020 году условия для перевода экономики и бюджетной сферы муниципального образования на энергосберегающий путь развития и значительно снизить негативные последствия роста тарифов на основные виды топливно-энергетических ресурсов.

### Целевые показатели (индикаторы) реализации МП

						Значени	е показател	я (индикато	pa)		
No	Цель, задачи и показатели	Ед. изм.	Отчетн	Текущ			Годы ре	ализации п	рограммы	<u> </u>	
п/п	(индикаторы)	ъд. изм.	ый период	ий год	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Цель: экономия энергоресурс	ОВ									
	Задача 1: экономия энергорес	урсов									
1.1	Суммарная экономия электрической энергии	Млн. кВтч/млн. руб.	0	11,6/ 31,9	11,6/ 31,9	1,3/34,8	0,7/2,4	0,78/2,8	0,8/2,88	0,8/2,88	0,8/2,88
1.2	Суммарная экономия тепловой энергии	тыс.Гкал/ млн. руб.	0	5,6/13,9	5,6/13,9	5,5/15,3	6,0/21,4	6,3/22,5	6,3/24,7	6,3/24,7	6,3/24,7
1.3	Суммарная экономия воды	Тыс. м3/млн. руб.	7,05/ 0,11	63,1/1,2	63,1/1,2	61,3/1,3	23/0,5	23/0,53	24/0,6	24/0,6	24/0,6
1.4	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах (электроэнергия)	Тыс. кВт ч в год чел.	1,21	1,12	1,12	1,11	1,389	1,389	1,389	1,389	1,389
1.5	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах (тепло)	Гкал/м2 в год	0,483	0,480	0,375	0,395	0,513	0,513	0,513	0,513	0,513
1.6	Удельная величина потребления энергетических ресурсов в многоквартирных домах	л чел. в сутки	208	185	122,1	118,2	121,9	121,9	121,9	121,9	121,9

No	Полу за чоли и померодани		Значение показателя (индикатора)												
<u> </u>	Цель, задачи и показатели (индикаторы)	Ед. изм.	Отчетн	Текущ			Годы ре	еализации п	рограммы						
11/11	(индикаторы)		ый	ий год	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
	(вода)														
	Задача 2:учет потребления эн	ергоресурсов													
2.1	Доля энергетических ресурсов, расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний коллективных приборов учета в общем объеме потребляемых ресурсов	% по воде	19	47,7	100	100	100	100	100	100	100				
2.2	Доля энергетических ресурсов, расчеты за потребление которых осуществляются на основании показаний коллективных приборов учета в общем объеме потребляемых ресурсов	% по теплу	19	47,7	100	100	100	100	100	100	100				

### III. Перечень программных мероприятий

Перечень программных мероприятий энергосбережения и повышения энергоэффективности соответствует требованиям Федерального закона № 261-ФЗ от 23 ноября 2009 года. Подробный перечень программных мероприятий с разбивкой по годам, объемам и источникам финансирования представлен в таблице «Перечень программных мероприятий, объемы и источники финансирования на 2014-2020 годы», Приложение 1 и в Приложении 2, не требующих финансовых средств.

IV. Обоснование р	ресурсного	обеспечения	МΠ
-------------------	------------	-------------	----

Финансирование	2014 год	2015 год	2016	2017	2018	2019	2020
Муниципальный бюджет	2122,893	1242,4	1799	2579,4	687,3	1647,836	442,729
Собственные средства предприятия	6100	6028	2500	400	400	400	400
Областной бюджет	10905,2	-	-	-	-	-	-
Итого:	19128,093	7270,4	4299	2979,4	1087,3	2047,836	842,729

Объемы указанных средств являются прогнозными и подлежат ежегодному уточнению.

### V. Механизм реализации МП

Механизм реализации Программы основан на скоординированных по срокам и направлениям действиях исполнителей и участников программных мероприятий по достижению намеченной цели.

Закупки и поставки продукции (товаров, работ, услуг), осуществляемые исполнителями Программы в ходе ее реализации, проводятся в установленном законодательном порядке.

Средства областного бюджета будут привлекаться на основании соглашений о сотрудничестве между администрацией города Полярные Зори с подведомственной территорией и Правительством Мурманской области.

Оказание финансовой поддержки муниципальному образованию будет осуществляться в соответствии с Правилами предоставления и расходования субсидий из областного бюджета бюджетам муниципальных образований Мурманской области на реализацию мероприятий муниципальных программ.

Контроль за ходом исполнения программы осуществляет заместитель главы муниципального образования, курирующий данное направление.

Реализация Программы осуществляется совместно с Администрацией г. Полярные Зори с подведомственной территорией, МКУ «УГХ», ООО «АтомТеплоСбыт» «Атом-ЖКХ. Полярные Зори», ООО «Управляющая компания-Африканда», ООО «Комплекс ЖКХ», ТСЖ «Мой дом» ТСЖ «Кольский дом», МУ «Отдел образования», МУ «Отдел Культуры и делам молодежи», Комитетом по физкультуре и спорту, филиалом ООО «АтомТеплоЭлектроСеть», ОАО

«Электросети», МУП «ТС-Африканда», МУП «Энергия» (на основании Соглашений о сотрудничестве по предоставлению информации о выполнении программных мероприятий и объемах финансирования).

Исполнители Программы реализуют в установленном порядке меры по полному и качественному выполнению мероприятий, несут ответственность за их своевременное выполнение, а также за рациональное использование выделяемых средств.

Соисполнители программных мероприятий ежеквартально и по результатам года представляют в МКУ «УГХ» отчеты об исполнении мероприятий, а МКУ «УГХ» составляет сводные отчеты.

Отчет должен быть согласован с финансовым отделом и заместителем главы муниципального образования, курирующим вопросы, предлагаемые МП к решению.

Отчеты составляются и предоставляются в соответствии с утвержденным Порядком разработки, утверждения и реализации муниципальных программ муниципального образования город Полярные Зори с подведомственной территорией (далее – Порядок).

### VI. Оценка эффективности МП, рисков ее реализации

Оценка эффективности реализации Программы производится ежегодно по окончании отчетного периода. Эффективность реализации программы оценивается по следующим критериям:

- полнота выполнения программных мероприятий. При невыполнении или неполном выполнении программных мероприятий указывается причина, по которой мероприятие не было выполнено;
  - эффективность расходования выделенных финансовых средств;
  - достижение целей Программы и эффективность ее реализации.

Достижение целей Программы и эффективность ее реализации оценивается путем сопоставления достигнутых показателей (индикаторов) Программы с их контрольными значениями и базовыми показателями.

Дополнительно раскрывается социальный, экономический и другие эффекты от реализации мероприятий в отчетном периоде. Анализируются причины недостаточной эффективности Программы.

Ежегодно МКУ УГХ до 20 февраля по результатам проведенной оценки формирует отчет об оценке эффективности реализации Программы, направляет на Программный совет и размещает на официальном сайте администрации города Полярные Зори в разделе «Открытый бюджет» вкладка «Отчеты об оценке эффективности реализации муниципальных программ».

Качественное улучшение состояния коммунальной инфраструктуры, а также реализация мероприятий энергосбережения в бюджетном секторе и жилом фонде позволят обеспечить потребителям энергоресурсов сокращение расходов, повысить качество энергоснабжения и воды жилых помещений в многоквартирных домах, комфортные условия проживания и предоставлять им коммунальные услуги по доступным ценам.

При реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности должны быть достигнуты конкретные результаты:

- экономия энергоресурсов и средств муниципального бюджета не менее 15 процентов (задание по экономии энергоресурсов определено законодательством Российской Федерации и составляет 3% в год (из расчета, что уровень энергопотребления снизиться к 2020 году на 40% от уровня 2007 года);
- обеспечение нормальных климатических условий во всех муниципальных зданиях;
- сокращение бюджетных расходов на тепло- и энергоснабжение муниципальных учреждений;
  - повышение заинтересованности в энергосбережении;
- сокращение расходов тепловой и электрической энергии в муниципальных учреждениях;
  - экономия потребления воды в муниципальных учреждениях и др.

Результатами реализации указанного потенциала является практическое привлечение потребителей к процессу экономии энергоресурсов, повышение культуры их потребления.

Приложение 1 к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Полярные Зори с подведомственной территорией»

МКУ «УГХ»,

филиал ООО

«АтомТеплоСб

№	Цель, задачи, программные мероприятия	Срок исполн ения	ения финанс ировани			Объемн	ы финансир	ования, ты	іс.руб.				тели (ин	дикаторы		ативности приятий	выполнен	ия програм	ммных	Исполнител перечень организаци участвующ реализаци мероприят
			Я	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Наиме новани е, ед.изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ель: «Э	Энергосбережение	и повы	шение энер	гетической	эффективі	ности на	территорі	и муни	ципальн	ого обра	зования і	ород Пол	ярные 3	Вори с	подведо	мственной	і террит	орией»		
	е мероприятие № 1																			
	: Технические и те			риятия по з	нергосбере	жению и п	овышению	энергети	ческой э	ффективно	ости жилиц	цного фонда			ı	ı				
1	Утепление	2014-	Всего									_								МКУ «УГ
	многоквартирны	2020	МБ		1							_								филиал О
	х домов, квартир		Собстве																	«АтомТепл
	и площади мест		нные	3400	1000	1000	1000	100	100	100	100	a)		1	0	0	0	0	0	ыт» «Ато
	общего		средств									замена								жкх.
	пользования в		a									окон,								Полярні
	многоквартирны		предпри									кол-во								Зори», О «УК-
	х домах, не подлежащих		ятий									домов:								«УК- Африкан,
	подлежащих капитальному											б)		6352		250	250	250	250	ООО
	ремонту, а также											ремонт		0332	3250	230	230	230	230	«Компле
	внедрение											швов,								жкх», т
	систем											м/п:								«Мой до
	регулирования																			ТСЖ
	потребления																			«Кольск
	энергетических																			дом»
	ресурсов (в																			
	соответствии с																			
	планом																			
	мероприятий по																			
	подготовке																			
	потребителей																			
	коммунальных																			
	услуг и объектов																			
	ЖКХ к работе в		1																	
	отопитальный														1			'		

а) кол-

отопительный период)

Теплоизоляция

подвальном

труб в

2014-

2020

Всего

Собстве

МБ

1.2.

№	Цель, задачи, программные мероприятия	Срок исполн ения	исполн финанс	Объемы финансирования, тыс.руб.									Показатели (индикаторы) результативности выполнения программных мероприятий							
			R	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Наиме новани е, ед.изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2 помещении дома (в соответствии с ежегодными (сезонными) актами обследования домов)	3	4 нные средств а предпри ятий	5 2900	6 1000	7 1000	8 500	9 100	10 100	11 100	12 100	13 во домов: м/п:	14	200	820	370	18	19	20	21 ыт» «Атом- ЖКХ. Полярные Зори», ООО «УК- Африканда», ООО «Комплекс ЖКХ», ТСЖ «Мой дом» ТСЖ «Кольский дом»
1.3.	Размещение на фасадах многоквартирны х домов указателей классов их энергетической эффективности;	2015	Всего МБ Собстве нные средств а предпри	28,0		28,0						кол-во домов:		0						МКУ «УГХ», филиал ООО «АтомТеплоСбыт» «Атом-ЖКХ. Полярные Зори», ООО «УК-Африканда», ООО «Комплекс ЖКХ», ТСЖ «Мой дом» ТСЖ «Кольский дом»
1.4.	Мероприятия по	2014-	Всего	1600	500	500	200	100	100	100	100									МКУ
	повышению энергетической эффективности систем освещения, включая мероприятия по установке датчиков движения и замене ламп накаливания на энергоэффективн	2020	МБ За счет собстве нных средств предпри ятия	1600	500	500	200	100	100	100	100	а) кол- во светиль ников, шт.: б) кол- во датчик ов движен	28	52	48	20	20	20	20	«УГХ»,филиал ООО «АтомТеплоСб ыт» «Атом- ЖКХ. Полярные Зори», ООО «УК- Африканда», ООО «Комплекс ЖКХ», ТСЖ «Мой дом»

No	Цель, задачи, программные мероприятия	Срок исполн ения	полн финанс ния ировани	к ики ин финанс			Объемн	ы финансир	ования, ть	іс.руб.				атели (ин	дикаторь		ативности приятий	выполнен	ия програ	ммных	Исполнители, перечень, организаций, участвующих реализации программных мероприятий
			Я	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Наиме новани е, ед.изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
1	2 ые осветительные устройства в многоквартирны х домах	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13 ия, шт.:	14	15	16	17	18	19	20	21 ТСЖ «Кольский дом»	
1.5.	Замена ламп	2016-	Всего	500			100	100	100	100	100	Кол-			50	50	50	50	50	МКУ	
	накаливания в подъездах на энергоэффективн ые светильники	2020	МБ Собстве нные средств а предпри ятий	500			100	100	100	100	100	во,шт.:								«УГХ»,филиал ООО «АтомТеплоСб ыт» «Атом- ЖКХ. Полярные Зори», ООО «УК- Африканда», ООО «Комплекс ЖКХ», ТСЖ «Мой дом» ТСЖ «Кольский дом»	
1.6.	Восстановление /	2014-	Всего																	МКУ	
	внедрение циркуляционных систем горячего водоснабжения, проведение гидравлической регулировки, автоматической / ручной балансировки распределительн ых систем отопления и стояков	2017	МБ Собстве нные средств а предпри ятий	1500	1000	500						Кол-во домов:	0	0						«УГХ», филиал ООО «АтомТеплоСб ыт» «Атом- ЖКХ. Полярные Зори», ООО «УК- Африканда», ООО «Комплекс ЖКХ», ТСЖ «Мой дом» ТСЖ «Кольский дом»	
1.7.	Перекладка	2015-	Всего			+														МКУ	
	электрических	2017	МБ									1								«УГХ»,филиал	

No	Цель, задачи, программные мероприятия	Срок исполн ения	Источн ики финанс ировани			Объем	ы финансир	ования, ть	ыс.руб.				атели (ин	ідикаторь		ативности приятий	выполнен	ия програ	ммных	Исполнители, перечень, организаций, участвующих реализации программных мероприятий
			Я	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Наиме новани е, ед.изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	сетей для снижения потерь электрической энергии		Собстве нные средств а предпри ятий	1000		1000						Кол-во домов:		0						ООО «АтомТеплоСбыт» «Атом- ЖКХ. Полярные Зори», ООО «УК- Африканда», ООО «Комплекс ЖКХ», ТСЖ «Мой дом» ТСЖ «Кольский
			_																	дом»
1.8.	Установка общедомовых приборов учета коммунальных ресурсов в г. Полярные Зори	2014	МБ	<b>1436,8</b> 1436,8	<b>700,3</b> 700,3	736,5 736,5						кол-во прибор ов:	43	45						Администраци я г. Полярные Зори с подведомствен ной территорией
1.9	Перевод	2019	Всего	1000						1000										Администраци
	потребителей МКД с открытой системой теплоснабжения на закрытую (в части оплаты доли муниципальных квартир)		МБ	1000						1000		кол-во домов:						50		я г. Полярные Зори с подведомствен ной территорией
	Итого по задаче 1		Всего:	13364,8																
			в т.ч.: МБ:	2436,8	700,3	736,5		+	+	1000	+	+	-	-			-		-	+
			ОБ	0	700,3	130,3		+	+	1000	+			1						
Oswanya	ое мероприятие № 2	2: Manayan	Собстве нные средств а предпри ятий	10928	3500	4028	1800	400	400	400	400	иой инфрасс								

Nº	Цель, задачи, программные мероприятия	Срок исполн ения	Источн ики финанс ировани			Объем	ы финансир	ования, ть	ас.руб.				атели (ин	ндикаторы		тативности оприятий	выполнен	ия програ	ммных	Исполнители, перечень, организаций, участвующих реализации программных мероприятий
			Я	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Наиме новани е, ед.изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	2: Технические и те берегающих меропр					ежению и і	повышению	энергети	ческой э	ффективн	ости систем	коммуналі	ьной ин	фраструк	туры. Ра	зработка	механизм	а стимули	рования	
2.1.	Проведение	2014-	Всего	5300	2600	2000	500							1						
	мероприятий по	2016	МБ									1								МКУ «УГХ»
	повышению энергетической эффективности объектов наружного освещения и рекламы, в том числе направленных на замену светильников уличного освещения на энергоэффективные; замену неизолированны х проводов на самонесущие изолированные провода, кабельные линии; установку светодиодных		За счет собстве нных средств предпри ятия	5300	2600	2000	700					длина провод ов, м:			2900					Организация эксплуатирую щая наружное уличное освещение
2.2.	ламп Модернизация	2014	Всего	6229,114	6229,114							кол-во	1							МКУ «УГХ»
	угольной		МБ	323,914	323,914							объект								
	котельной		ОБ	5905,2	5905,2							ов:								
2.3.	Капитальный ремонт участка тепловой сети от ТК 36 до ДК ввод н.п.Африканда (после включения объекта в муниципальную собственность)	2016	Всего МБ	229,35 229,35			<b>229,35</b> 229,35					кол-во объект ов, участко в:			1					МКУ «УГХ»

No	Цель, задачи, программные мероприятия	Срок исполн ения	Источн ики финанс ировани			Объем	ы финансир	ования, ты	с.руб.				атели (ин	дикаторы		ативности приятий	выполнен	ия програ	ммных	Исполнители, перечень, организаций, участвующих реализации программных мероприятий
			Я	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Наиме новани е, ед.изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.4.	Объединение	2016	Всего	569,65			569,65													МКУ «УГХ»
	двух источников тепловой энергии в н.п. Африканда- 1 путем присоединения		МБ	569,65			569,65					кол-во проект ов:			1					
	тепловых сетей																			
2.5.	Разработка	2017	Всего	1029,9				1029,9												МКУ «УГХ»
2.6.	проекта по присоединению нагрузки на один источник тепловой энергии в н.п. Африканда-2 для дальнейшего выполнения работ по присоединению Приведение программы комплексного	2015	МБ Всего МБ	99,00 99,00		<b>99,00</b> 99,00		1029,9				кол-во		1		1				МКУ «УГХ»
	развития систем коммунальной инфраструктуры в соответствие с Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 502											програ мм:								
	Итого по задаче 2		Всего: в т.ч.:	13457,01 4																
			МБ:	2251,814	323,914	99,0	799	1029,9												
			ОБ	5905,2	5905,2			<u> </u>												
			Собстве нные средств а предпри	5300	2600	2000	700													

№	Цель, задачи, программные мероприятия	Срок исполн ения	Источн ики финанс ировани			Объемі	ы финансир	ования, ть	іс.руб.				птели (ин	дикаторь		ативности приятий	выполнен	ия програ	ммных	Исполнители, перечень, организаций, участвующих реализации программных мероприятий
			Я	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Наиме новани е, ед.изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
0	<b>X</b>	) 2. M	ятий																	
	ое мероприятие № 3 № 3: Технические и									ергетичес	кои эффекти	вности эти	х учреж,	цении						
3.1.	Перевод	2017-	Всего	1035,3	ію энсріосо	режению	БОЮДЖСТП	548	487,3						Ī					Отдел
	потребителей с	2018	МБ	1035,3				548	487,3			1				-				образования
	открытой системой теплоснабжения на закрытую зданий отдела образования							(сады)	(школ ы)			кол-во объект ов:				7	4			
2.2	(сады, школы)	2010	D.	445.026						445.02	-									MON MEN
3.2.	Перевод потребителей с	2019	Всего	447,836						447,83 6										МКУ «УГХ»
	открытой системой теплоснабжения на закрытую зданий МКУ «УГХ», администрации		МБ	447,836						447,83		кол-во объект ов:						115		
3.3.	Перевод	2020	Всего	242,729							242,729									ДЮСШ
	потребителей с открытой системой теплоснабжения на закрытую зданий ДЮСШ		МБ	242,729							242,729	кол-во объект ов:							2	
3.4.	Перевод	2017	Всего	101,5				101,5												Отдел
	потребителей с открытой системой теплоснабжения на закрытую зданий, принадлежащих отделу культуры		МБ	101,5				101,5				кол-во объект ов:				5				культуры и делам молодежи,
3.5.	Замена оконных	2014	Всего	6000	6000															Отдел
	блоков на окна		МБ	1000	1000							кол-во	3							образования
	ПВХ в зданиях ДОУ № 4, № 5; ООШ № 3		ОБ	5000	5000							учрежд ений:								

No	Цель, задачи, № программные мероприятия		Источн ики финанс ировани			Объемі	ы финансир	ования, ть	іс.руб.				тели (ин	дикаторь		ативности приятий	выполнен	ия програ	ммных	Исполнители, перечень, организаций, участвующих реализации программных мероприятий
			Я	Bcero	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Наиме новани е, ед.изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	Итого по задаче 3		Всего:	7827,365																
			МБ:	2827,365	1000			649,5	487,3	447,83 6	242,729									
			ОБ	5000,0	5000															
			Собстве	0																
			нные средств																	
			а																	
			предпри																	
Оамари	 ое мероприятие № 4	1. Monorn	ятий	THAN THROPO	нию произв	одитодой	u nornofur	O TON DUON	E07511110014	uv noovnoo	D ODEOUWOO		TD TOTAL	IIIV HODO	I AMA AMAR	FOTHIOGIA	IV DOGUDOO	D HDODOT	uri Monor	Dugtug Ho
	ое мероприятие № - бережению, повыш										ъ, организа	ции, осущес	полион	цих перед	цачу энер	HEINACCKI	іх ресурсо	ъ, провод	ить мероп	риятия по
4.1.	Замена приборов	2014-	Всего	798,679	98,679	100	200	100	100	100	100									«МКУ УГХ»
	учета электрической энергии гражданам, проживающим в	2020	МБ									кол-во прибор ов								
	квартирах, принадлежащих на праве собственности муниципальному образованию город Полярные Зори с подведомственно й территорией			798,679	98,679	100	200	100	100	100	100		59	64	128	64	64	64	64	
4.2.	Замена/установк	2015-	Всего	2206,9		306,9	800	800	100	100	100	кол-во								«МКУ УГХ»
	а приборов учета холодной и горячей воды гражданам, проживающим в квартирах, принадлежащих на праве собственности муниципальному образованию город Полярные	2020	МБ	2206,9		306,9	800	800	100	100	100	прибор ов:		128	330	330	41	41	41	

N₂	Цель, задачи, программные мероприятия	Срок исполн ения	Источн ики финанс ировани я			Объемі	ы финансир	ования, ть	іс.руб.		I	Показа	птели (ин	дикаторь		ативности приятий	выполнен	ия програ	ммных	Исполнители, перечень, организаций, участвующих реализации программных мероприятий
			<i>x</i>	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	новани е, ед.изм.	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	Зори с подведомственно й территорией в том числе компенсация расходов связанных с установкой приборов учета воды																			
	Итого по задаче 4		Всего:	3005,579																
			МБ:	3005,579	98,679	406,9	1000	900	200	200	200									
			ОБ	0	,	, .														
			Собстве нные средств а предпри ятий	0																
	ИТОГО по		Итого	37654,7	19128,0	7270,	4299	2979,	1087	2047,8	842,729									
	мероприятиям:			58	93	4		4	,3	36										
			МБ	10521,5 58	2122,89	1242, 4	1799	2579, 4	687, 3	1647,8 36	442,729									
			ОБ	10905,2	10905,2			1				1								
			За счет собств енных средст в	16228	6100	6028	2500	400	400	400	400									

Приложение 2 к муниципальной программе «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Полярные Зори с подведомственной территорией»

### Перечень мероприятий муниципальной программы, реализуемых без финансирования

	Программные мероприятия  Задача 1:Экономия энергоресурсов	Срок выполнен ия (квартал, год)	Цель выполнения программного мероприятия	Показатель результативно сти мероприятия	Исполнители программных мероприятий
	I. Мероприятия по энергосбережению и	повышению	энергетической эф	фективности жил	лищного фонда
	1. Организационные мероприятия по	энергосберея	кению и повышени	ю энергетическо	й эффективности жилищного фонда
1.1	Разработка форм мониторингов, установление целевых показателей повышения эффективности использования энергетических ресурсов в муниципальном образовании	ежегодно	создание группы, разработка форм мониторингов, установление целевых показателей	проведение совещаний, колво показателей	рабочая группа
1.2.	Сбор информации об энергопотреблении жилых домов, зданий, сооружений муниципальной собственности	ежегодно	выявление зданий с повышенным энергопотреблением	охват %	МКУ «УГХ», филиал ООО «АтомТеплоСбыт» «Атом-ЖКХ. Полярные Зори», ООО «Управляющая компания-Африканда»,ООО «Комплекс ЖКХ», ТСЖ «Мой дом» ТСЖ «Кольский дом»
1.3.	Анализ многоквартирных домов по уровню энергоэффективности	ежегодно	ранжирование многоквартирных домов по уровню энергоэффективнос ти	% ранжированных домов	филиал ООО «АтомТеплоСбыт» «Атом- ЖКХ. Полярные Зори», ООО «Управляющая компания-Африканда»,ООО «Комплекс ЖКХ», ТСЖ «Мой дом» ТСЖ «Кольский дом»
	2. Технические и технологические м	ероприятия	<u> </u>	нию и повыше	1 , ,
	жилищного фонда:				•
2.1	Обеспечение реализации мероприятий по повышению энергетической эффективности при проведении капитального ремонта многоквартирных домов	ежегодно	Обеспечение реализации мероприятий по повышению энергетической эффективности	кол-во и вид реализованных мероприятий	МКУ «УГХ», филиал ООО «АтомТеплоСбыт» «Атом-ЖКХ. Полярные Зори», ООО «Управляющая компания-Африканда»,ООО «Комплекс ЖКХ» , ТСЖ «Мой дом» ТСЖ «Кольский дом»
	<b>II.</b> Мероприятия по энергосбережению и по	вышению эне	ргетической эффекти	вности систем ко	ммунальной инфраструктуры
	1. Организационные мероприятия по инфраструктуры:	энергосбереж	кению и повышени	ю энергетическо	й эффективности систем коммунальной
1.1.	Анализ предоставления качества услуг электро-, тепло-, и водоснабжения (по запросам, предоставление отчетности ежегодно)	ежегодно	повышение качества услуг	отсутствие аварийных ситуаций, отключений	МКУ «УГХ» Зори, филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть», ОАО «Электросети», МУП «ТС-Африканда», МУП «Энергия»

	Программные мероприятия	Срок выполнен ия (квартал, год)	Цель выполнения программного мероприятия	Показатель результативно сти мероприятия	Исполнители программных мероприятий
1.2	Анализ договоров электро-, тепло-и водоснабжения жилых многоквартирных домов на предмет выявления положений договоров, препятствующих реализации мер по повышению энергетической эффективности	ежегодно	исключение положений договоров, препятствующих реализации мер по повышению энергетической эффективности	отсутствие положений	МКУ «УГХ» Зори, филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть», ОАО «Электросети», МУП «ТС-Африканда», МУП «Энергия»
1.3.	Оценка аварийности и потерь в тепловых, электрических и водопроводных сетях	ежегодно	предотвращение аварий	снижение аварийности, снижение потерь	МКУ «УГХ» Зори, филиал ООО АтомТеплоЭлектроСеть», ОАО «Электросети», МУП «ТС- Африканда», МУП «Энергия»
	2. Технические и технологические мо систем коммунальной инфраструктур				
	мониторинг, в том числе:				
2.1.	Разработка технико-экономических обоснований на внедрение энергосберегающих технологий в целях привлечения внебюджетного финансирования	ежегодно	создание группы, разработка ТЭО	проведение совещаний, колво ТЭО	рабочая группа
2.2	Снижение энергопотребления на собственные нужды	ежегодно	Снижение энергопотребления	% снижения затрат на энергопотреблен ие	МКУ «УГХ» Зори, филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть», ОАО «Электросети», МУП «ТС-Африканда», МУП «Энергия»
2.3	Организация управления бесхозяйными объектами недвижимого имущества, используемыми для передачи энергетических ресурсов, с момента выявления таких объектов	ежегодно	заключение договоров обслуживания	кол-во выданных паспортов, кол- во заключённых договоров	МКУ «УГХ» ОИОиМК
Mer	оприятия по энергосбережению в бюджет	гных учреж	дениях и повышени	ню энергетическо	й эффективности этих учреждений
	1. Организационные мероприятия по учреждениях				7.1
1.1.	Проведение энергетических обследований зданий, строений, сооружений(далее - здания, строения, сооружения), сбор и анализ информации об энергопотреблении зданий, строений, сооружений, в том числе их ранжирование по удельному энергопотреблению и очередности проведения мероприятий по энергосбережению	ежегодно	Проведение энергетических обследований, определение очередности проведения мероприятий по энергосбережению	Кол-во обследованных объектов, кол-во полученных паспортов	МКУ «УГХ», Отдел образования, Отдел Культуры и делам молодежи, Отдел по физической культуре и спорту

	Программные мероприятия	Срок выполнен ия (квартал, год)	Цель выполнения программного мероприятия	Показатель результативно сти мероприятия	Исполнители программных мероприятий
2.2	Повышение тепловой защиты зданий, строений, сооружений при капитальном ремонте, утепление зданий, строений, сооружений	ежегодно	Повышение тепловой защиты зданий,	кол-во зданий	МКУ «УГХ», МУ Отдел образования, Отдел Культуры и делам молодежи, Отдел по физической культуре и спорту
2.4	Перекладка электрических сетей для снижения потерь электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях	ежегодно	Перекладка электрических сетей	кол-во зданий	МКУ «УГХ», Отдел образования, Отдел Культуры и делам молодежи, Отдел по физической культуре и спорту
2.5	Автоматизация потребления тепловой энергии зданиями, строениями, сооружениями	ежегодно	Автоматизация потребления тепловой энергии	кол-во зданий	МКУ «УГХ», Отдел образования, Отдел Культуры и делам молодежи, Отдел по физической культуре и спорту
2.6	Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования, разводящих трубопроводов отопления и горячего водоснабжения в зданиях, строениях, сооружениях	ежегодно	Тепловая изоляция трубопроводов и оборудования	кол-во зданий	МКУ «УГХ», Отдел образования, Отдел Культуры и делам молодежи, Отдел по физической культуре и спорту
2.8	Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий, строений, сооружений	ежегодно	Повышение энергетической эффективности систем освещения зданий	кол-во зданий	МКУ «УГХ», Отдел образования, Отдел Культуры и делам молодежи, Отдел по физической культуре и спорту
2.9	Закупка энергопотребляющего оборудования высоких классов энергетической эффективности	ежегодно	Закупка оборудования	кол-во оборудования	МКУ «УГХ», Отдел образования, Отдел Культуры и делам молодежи, Отдел по физической культуре и спорту
IV. M		телей и потр	ебителей энергетиче	ских ресурсов, ор	
ЭН	ергетических ресурсов, проводить меропр		огосбережению, пово энергетических ресу	_	ческой эффективности и сокращению
1.	Содействие заключению и реализации энергосервисных договоров (контрактов) муниципальными и бюджетными учреждениями	ежегодно	информирование	кол-во публикаций	МКУ «УГХ»
V. Me	ероприятия по иным определенным орга	ном местног	о самоуправления в	вопросам	I .
	1. Информационно-аналитическое о				бласти повышения энергетической
	эффективности и энергосбережения с	целью сбор	а, классификации,	учета, контрол	я и распространения информации в
1 1	данной сфере, включая		Hyd any any any a		МКУ «УГХ»
1.1	Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		Информационное обеспечение мероприятий	кол-во публикаций	IVIKY «YI A»

	Программные мероприятия	Срок выполнен ия (квартал, год) ежегодно	Цель выполнения программного мероприятия	Показатель результативно сти мероприятия	Исполнители программных мероприятий
1.5	Разработка и проведение мероприятий по пропаганде энергосбережения через средства массовой информации, распространение социальной рекламы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	ежегодно	Разработка и проведение мероприятий по пропаганде энергосбережения	кол-во мероприятий	МКУ «УГХ»

МБ – муниципальный бюджет

ОБ – областной бюджет

ДДТ – Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Дом детского творчества

ДОУ – детское образовательное учреждение

ДЮСШ – МАОУДОД «Детско-юношеская спортивная школа» г. Полярные Зори

ООШ – общая образовательная школа

МКД – многоквартирный дом

МКУ «УГХ» - Муниципальное казенное учреждение «Управление городским хозяйством»