

Утверждена
постановлением администрации
города Кировска
от _____ № _____

ДОЛГОСРОЧНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА

**«Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности в муниципальном образовании город Кировск
с подведомственной территорией
на 2013-2015 годы»**

ПАСПОРТ

долгосрочной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании город Кировск с подведомственной территорией на 2013-2015 годы»

Наименование программы	Долгосрочная целевая программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании город Кировск с подведомственной территорией на 2013-2015 годы» (далее - Программа)
Основание для разработки	-Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее –Закон); - Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
Муниципальный заказчик Программы	Муниципальное казенное учреждение «Управление Кировским городским хозяйством».
Разработчики, исполнители, участники Программы	Разработчик: Муниципальное казенное учреждение «Управление Кировским городским хозяйством» Исполнитель: Муниципальное казенное учреждение «Управление Кировским городским хозяйством»; Участники: организации, заключившие муниципальные контракты (договора) по результатам торгов.
Цели и задачи Программы	<u>Цели Программы:</u> Повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в муниципальном образовании город Кировск с подведомственной территорией за счет внедрения организационных, технических и технологических мероприятий направленных на рациональное и экономное использование энергоресурсов при их производстве и потреблении. <u>Задачи Программы:</u> - разработка и проведение комплекса организационно- правовых мероприятий по управлению энергосбережением, их мониторинг, а также сбор и анализ информации об энергоёмкости бюджетной сферы и жилищного фонда муниципального образования; - обязательное применение энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов недвижимости бюджетной сферы, жилищного фонда; - проведение обязательного энергетического обследования жилищного фонда и ведение энергетических паспортов; - обеспечение полного учета потребляемых энергетических ресурсов разработка и ведение энергетических балансов систем электроснабжения и теплоснабжения, баланса водопотребления системы водоснабжения; - нормирование потребления и установление обоснованных лимитов потребления энергетических ресурсов учреждениями бюджетной сферы муниципального образования.
Важнейшие целевые индикаторы и показатели	Снижение к 2015 году энергопотребления муниципальных учреждений и организаций на 15 процентов от уровня

	потребления 2009 года
Период реализации Программы	2013-2015 годы.
Объемы и источники финансирования	<p>Общий объем средств, направляемых на реализацию мероприятий Программы составляет – 23424,5 тыс. руб., в том числе:</p> <p>- местный бюджет (далее - МБ) – 21238,2 тыс. руб.:</p> <p>2013 год – 5138,1 тыс. руб.;</p> <p>2014 год- 6298,7 тыс. руб.;</p> <p>2015 год -9801,4 тыс. руб.</p> <p>- внебюджетные источники (далее - ВБС) – 2186,3 тыс. руб.:</p> <p>2013 год – 2186,3 тыс. руб.;</p> <p>2014 год – 0 тыс. руб.;</p> <p>2015 год - 0 тыс. руб.</p> <p>Окончательные объемы финансирования на каждый год реализации программы уточняются ежегодно при формировании бюджета муниципального образования и наличия утвержденных администрацией города Кировска технико-экономических обоснований реализации энергосберегающих мероприятий.</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации	<p>Реализация программных мероприятий позволит:</p> <p>Обеспечить наличие в органах местного самоуправления, муниципальных учреждениях энергетических паспортов; актов энергетических обследований; энергетических балансов организаций электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения.</p>

1. Характеристика проблемы.

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

В настоящее время в процессе активной интеграции России в мировую экономику внутренние цены на энергоресурсы постепенно приближаются к мировым. Учитывая крайне высокую энергоемкость российского ВВП, при дальнейшем росте цен на энергоресурсы отечественное производство станет нерентабельным и неконкурентоспособным, а столь усиленное их потребление приведет к исчерпанию невозобновляемых энергетических ресурсов. В таких условиях действия государства, направленные на регулирование потребления энергоресурсов, выглядят необходимыми и обоснованными.

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 муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией (далее – МО г. Кировск).

Реализация программных мероприятий позволит преодолеть барьеры социально-экономического развития, вызванные старением коммунальной инфраструктуры и внутренних систем энерго-, тепло- и водоснабжения.

Мероприятия муниципальной Программы сбалансированы, охватывают основные отрасли экономики МО г. Кировск, в том числе бюджетный сектор, жилищный фонд, и должны стать не только инструментом повышения эффективности использования энергоресурсов, но и одним из базовых элементов технологического перевооружения систем ресурсоснабжения. Вопросы энергосбережения и повышения энергетической эффективности сформулированы в основных стратегических документах, определяющих приоритетные социально-экономические задачи Российской Федерации на среднесрочную и долгосрочную перспективу – «Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года».

Основной проблемой в бюджетной сфере является рост стоимости коммунальных ресурсов, и вызванное этим резкое увеличение удельного веса расходов на оплату коммунальных услуг в общих расходах бюджетных организаций.

Целью реализации мероприятий Программы является повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов органами местного самоуправления и организациями бюджетной сферы, обеспечение на этой основе снижения энергоресурсов потребления при соблюдении установленных санитарных правил, норм и повышении надежности обеспечения коммунальными услугами.

Основные задачи, которые необходимо решить для достижения поставленной цели:

- установить и обеспечить соблюдение нормативов затрат топлива и энергии, а также лимитов потребления энергетических ресурсов для органов местного самоуправления, муниципальных учреждений;

- обеспечить применение современных энергосберегающих технологий при проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства за счет средств местного бюджета;

- сформировать систему муниципальных нормативных правовых актов, стимулирующих энергосбережение.

Механизм реализации мероприятий предусматривает осуществление программных мероприятий с использованием существующей схемы отраслевого управления, дополненной системой мониторинга и оценки достигнутых промежуточных и итоговых результатов.

Мероприятия энергосбережения в жилищном фонде относятся к наиболее капиталоемким отраслям экономики МО г. Кировск. Содержание жилищного фонда является высокзатратным и финансируется за счет средств собственников и нанимателей жилых помещений.

Требования Закона в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в жилищном фонде обязывают провести и осуществить мероприятия по следующим направлениям:

1. Повышение эффективности использования электрической и тепловой энергии, воды;

2. Проведение энергосберегающих мероприятий (проведение энергетических обследований, составление энергетических паспортов, обеспечение устройствами регулирования потребления тепловой энергии). В соответствии со ст. 16 Закона обязательное энергетическое обследование необходимо провести в МКД, в которых проводились мероприятия в области энергосбережения, финансируемые полностью или частично за счет средств федерального бюджета, бюджетов субъектов РФ, местных бюджетов. На территории Муниципального образования за период с 2009 по 2012 годы 40 МКД, участвовали в региональной программе по проведению капитальных ремонтов.

3. В соответствии с требованиями ст. 12 Закона на фасаде МКД необходимо разместить указатель класса его энергетической эффективности.

4. В соответствии с требованиями ст. 22 Закона органам местного самоуправления необходимо осуществлять через СМИ информацию:

- тематических теле,- радиопередач, информационно-просветительских программ о мероприятиях и способах энергосбережения и повышения энергетической эффективности,
- о потенциале энергосбережения относительно систем коммунальной инфраструктуры и мерах по повышению их энергетической эффективности;

Основной задачей в жилищном фонде является реализация комплекса мер, направленных на приведение показателей энергоемкости к современным требованиям, поэтапной реализации проектов высокой энергетической эффективности. В результате проведения данных мероприятий темп роста стоимости коммунальных услуг для граждан, проживающих в жилищном фонде города Кировска, не должен превысить индекса потребительских цен за соответствующий период.

Одновременно при обеспечении установленных стандартов качества и надежности предоставления коммунальных услуг должна быть решена задача по предоставлению возможности гражданам индивидуально регулировать потребление коммунальных ресурсов и получать текущую информацию о фактических объемах их потребления.

В результате реализации проектов высокой энергетической эффективности в жилищном фонде темп роста стоимости жилищно- коммунальных услуг для граждан, проживающих в многоквартирных жилых домах, в которых были проведены энергосберегающие мероприятия, не должен превысить индекса потребительских цен за соответствующий период.

Для реализации комплекса энергоресурсосберегающих мероприятий в жилищном фонде, необходимо организовать работу по:

- внедрению энергосберегающих светильников, в т.ч. на базе светодиодов;
- регулировке систем отопления, холодного и горячего водоснабжения;
- оптимизации работы вентиляционных систем;
- автоматизации включения-выключения внешнего освещения подъездов;
- внедрению энергоэффективного коммунального освещения;
- модернизации тепловых пунктов;
- утеплению чердачных перекрытий и подвалов;
- утеплению входных дверей и окон;
- установке теплоотражателей;
- регулировке систем отопления;
- промывке систем центрального отопления;
- автоматической регулировке прямой и обратной систем отопления;
- утеплению фасадов;
- установке водосберегающей арматуры.

Механизм реализации мероприятий предусматривает осуществление программных мероприятий с использованием дополненной системы мониторинга и оценки достигнутых промежуточных и итоговых результатов.

В бюджетных учреждениях остаются недофинансированы расходы по содержанию систем ресурсоснабжения. До вступления в силу Федерального закона №261-ФЗ не работали механизмы использования полученной экономии энергоресурсов. При возникновении аварий и критических ситуациях выделялись средства из муниципального бюджета для ремонта изношенной инфраструктуры.

Реформирование жилищно-коммунального хозяйства прошло несколько важных этапов, в ходе которых были в целом выполнены задачи реформы оплаты жилья и коммунальных услуг,

создания системы адресной социальной поддержки граждан, совершенствования системы управления жилищным фондом.

Тем не менее, конечные цели реформы – обеспечение нормативного качества жилищно-коммунальных услуг и нормативной надежности систем коммунальной инфраструктуры, повышение энергоэффективности систем коммунальной инфраструктуры, оптимизация затрат на потребление ресурсов в бюджетном секторе и затрат по эксплуатации жилищного фонда – на сегодняшний день не достигнуты.

В капитальном ремонте нуждается до 40 % от общего количества жилых домов. Как правило, капитальный ремонт осуществляется в минимально-необходимых объемах, в лучшем случае – с частичной модернизацией. При капитальных ремонтах не ставится задача повышения уровня эффективности использования ресурсов, снижения потерь и, тем более, повышения уровня благоустройства дома. В результате только что отремонтированные дома не соответствуют современным требованиям энергоэффективности.

В условиях роста цен на мазут, электроэнергию стоимость тепловой энергии, производимой энергоснабжающими организациями, в период до 2015 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 Муниципального образования 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 муниципальной долгосрочной целевой программы энергосбережения.

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

1. Невозможностью комплексного решения проблемы в требуемые сроки за счет средств местного бюджета;
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 МО г. Кировск.

2. Перечень целевых показателей Программы, их базовые и контрольные значения

№ п/п	Цель, задачи и показатели (индикаторы)	Ед. изм.	Величина показателя в текущем году 2012	Прогнозные (контрольные) значения показателей (индикаторов) эффективности программы		
				2013	2014	2015
1	2	3	4	5	6	7
Цель: Повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в муниципальном образовании город Кировск с подведомственной территорией за счет внедрения организационных, технических и технологических мероприятий направленных на рациональное и экономное использование энергоресурсов при их производстве и потреблении.						
Задача 1: Разработка и проведение комплекса организационно- правовых мероприятий по управлению энергосбережением, их мониторинг, а также сбор и анализ информации об энергоёмкости бюджетной сферы и жилищного фонда муниципального образования.						
1.	Потребность проведения собраний собственников жилых помещений МКД по вопросам: - энергетического обследования МКД; - принятия общедомовых (коллективных) приборов учета в состав общего имущества МКД	ед. ед.	276 245	236 205	* *	* *
2.	Потребность в размещении на фасадах многоквартирных домов указателей классов их энергетической эффективности;	ед.	276	236	*	*
Задача 2: Обязательное применение энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов недвижимости бюджетной сферы, жилищного фонда.						
1.	Потребность в установке приборов учета гражданам, проживающим в помещениях, принадлежащих на праве собственности муниципальному образованию город Кировск с подведомственной территорией.	ед.	142	71	0	0
2.	Потребность в модернизации сетей наружного дворового и уличного освещения города Кировска: - замена проводов на СИП; - замена светильников на энергосберегающие с заменой металлоконструкций.	км. ед.	11 745	0 745	621	373
Задача 3: Проведение обязательного энергетического обследования жилищного фонда и ведение энергетических паспортов;						
1	Потребность в организации проведения энергетических обследований многоквартирных домов	ед.	276	236	*	*
Задача 4: Обеспечение полного учета потребляемых энергетических ресурсов разработка и ведение энергетических балансов систем электроснабжения и теплоснабжения, баланса водопотребления системы водоснабжения						
1	Потребность в установке коллективных приборов учета в МКД	ед.	1	0		

Примечание: 1. * - показатели будут известны в конце отчетного года;

3. Перечень программных мероприятий

№ п.п	Наименование мероприятия	Исполнители	Сроки исполнения	Сумма и источники финансирования	Ответственные за исполнение (ФИО)
<p>Цель: Повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в муниципальном образовании город Кировск с подведомственной территорией за счет внедрения организационных, технических и технологических мероприятий направленных на рациональное и экономное использование энергоресурсов при их производстве и потреблении.</p> <p>Задача 1: Разработка и проведение комплекса организационно-правовых мероприятий по управлению энергосбережением, их мониторинг, а также сбор и анализ информации об энергоёмкости бюджетной сферы и жилищного фонда муниципального образования.</p>					
1	Проведение собраний собственников жилых помещений МКД по вопросам: - проведения энергетического обследования МКД; - принятия общедомовых (коллективных) приборов учета в состав общего имущества МКД	КУМС администрации г.Кировска; Управляющие организации и ТСЖ	2013		Кувшинов А.В.
2	Сбор информации об энергопотреблении МКД	МКУ "УКГХ", УО и ТСЖ	2013-2015		Безкровная Л.Н.
3	Анализ (ранжирование многоквартирных домов по уровню энергоэффективности)	УО и ТСЖ	2013-2015		Руководители УО и ТСЖ
4	Выявление многоквартирных домов, требующих реализации первоочередных мер по повышению энергоэффективности	УО и ТСЖ	2013-2015		Руководители УО и ТСЖ
5	Разработка мероприятий содействующих привлечению частных инвестиций, в том числе в рамках реализации энергосервисных договоров	МКУ "УКГХ", УО и ТСЖ	2013-2015		Безкровная Л.Н. Руководители УО и ТСЖ
6	Регулярное информирование жителей о нерациональном использовании энергетических ресурсов, о способах экономии и изменениях в законодательстве в области энергосбережения	МКУ "УКГХ"	2013 год	26,2	Безкровная Л.Н.
			2014 год	26,2	
			2015 год	26,2	
				Всего МБ 78,6	
7	Пропаганда применения энергоэффективной бытовой техники класса А, А+, А++	МКУ "УКГХ", УО и ТСЖ	2013-2015		Безкровная Л.Н. Руководители

					УО и ТСЖ
8	Разработка ПСД на установку общедомового (коллективного) прибора учета	КУМС администрации г. Кировска, УО	I кв. 2013	Всего: 20,0 в т.ч. МБ-3,6; ВБС – 16,4	Кувшинов А.В. Мельникова Н.Ю.
9	Разработка технико-экономических обоснований на внедрение энергосберегающих технологий в целях привлечения внебюджетного финансирования	МКУ "УКГХ"	2013-2015		Безкровная Л.Н.
10	Содействие заключению энергосервисных договоров и привлечению частных инвестиций в целях их реализации	МКУ "УКГХ" , МКУ «Управление культуры города Кировска», МКУ «Управление образованием города Кировска», МКУ «Управление ФКиС города Кировска»,	2013-2015		Руководители учреждений
11	Создание системы контроля и мониторинга за реализацией энергосервисных контрактов	МКУ «УКГХ»	2013-2015		Безкровная Л.Н.
12	Обучения специалистов в области энергосбережения и энергетической эффективности, в том числе по вопросам проведения энергетических обследований, подготовки и реализации энергосервисных договоров (контрактов)	МКУ "УКГХ", МКУ «Управление культуры города Кировска», МКУ «Управление образованием города Кировска», МКУ «Управление ФКиС города Кировска»,	2013-2015	Смета учреждений	Руководители учреждений
Задача 2: Обязательное применение энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов недвижимости бюджетной сферы, жилищного фонда.					
1	Размещение на фасадах многоквартирных домов указателей классов их энергетической эффективности;	КУМС администрации г.Кировска, УО и ТСЖ	2013	Всего: 18,5 в т.ч. МБ-5,0 ВБС-13,5	Кувшинов А.В.; Руководители УО и ТСЖ
2	Замена ламп накаливания в подъездах на люминесцентные энергосберегающие светильники	УО и ТСЖ	2013-2015		Руководители УО и ТСЖ

3	Установка приборов учета гражданам, проживающим в помещениях, принадлежащих на праве собственности муниципальному образованию город Кировск с подведомственной территорией	МКУ "УУГХ"	2013 год	1134,9	Безкровная Л.Н.
			2014 год	1134,9	
				Всего МБ 2269,8	
4	Модернизация сетей наружного дворового и уличного освещения города Кировска	МКУ "УКГХ"	2013 год	2604,8	Безкровная Л.Н.
			2014 год	4637,6	
			2015 год	9275,2	
				Всего МБ 16517,6	
Задача 3: Проведение обязательного энергетического обследования жилищного фонда и ведение энергетических паспортов					
1	Организация проведения энергетических обследований многоквартирных домов	КУМС администрации г.Кировска, УО и ТСЖ	2013	Всего: 2750,0 в т.ч. МБ-815,0; ВБС – 1935,0	Кувшинов А.В.; Руководители УО и ТСЖ
Задача 4: Обеспечение полного учета потребляемых энергетических ресурсов разработка и ведение энергетических балансов систем электроснабжения и теплоснабжения, баланса водопотребления системы водоснабжения					
1	Установка коллективного прибора учета в МКД	КУМС администрации г. Кировска, УО	2013	Всего: 270,0 в т.ч. МБ-48,6; ВБС – 221,4	Кувшинов А.В. Мельникова Н.Ю.
2	Резерв (инвентаризация инженерных сетей)	МКУ «УКГХ»	2013 год	500	Безкровная Л.Н.
			2014 год	500	
			2015 год	500	
				Всего МБ 1500,0	
ИТОГО				Всего:23424,5 в т.ч. МБ-21238,2 ВБС-2186,3	

4 Ресурсное обеспечение Программы

Объем финансирования Программы носит прогнозный характер и подлежит ежегодному уточнению в установленном порядке при формировании проекта местного бюджета на соответствующей финансовый год с учетом инфляции, изменений в ходе реализации мероприятий Программы. Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств местного бюджета и внебюджетных источников, предусмотренных на эти цели на очередной финансовый год.

Источники и направления расходов	Всего, (тыс. руб.)	Объем финансирования			
		В том числе по годам			
		2013	2014	2015	Обоснование возможности привлечения
Всего по Программе: в том числе за счет:	23424,5	7324,4	6298,7	9801,4	
Средства местного бюджета	21238,2	5138,1	6298,7	9801,4	
Средства внебюджетных источников	2186,3	2186,3	0	0	Жилищный кодекс РФ

5. Управление реализацией Программы и контроль за ходом ее исполнения

Ответственный за реализацию Программы в целом	Безкровная Л.Н. – начальник Муниципального казённого учреждения «Управление Кировским городским хозяйством»
Порядок организации работы по реализации Программы	<p>Мероприятия в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией проводятся в течении всего года:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещение заказов на выполнение работ, в установленном Федеральным законом № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» в порядке, установленном для организации и проведения совместных торгов. - по результатам торгов подписание муниципальных контрактов; - предоставление отчётности о ходе реализации программы в Министерство энергетики и ЖКХ Мурманской области в установленные сроки; - организация контроля в части целевого и эффективного использования предоставленных из областного бюджета субсидий; - подготовка и предоставление в Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области документов подтверждающих целевое и эффективное использование предоставленных из областного бюджета субсидий (копии документов, служащих основанием для

	<p>заключения муниципальных контрактов в соответствии с законодательством о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд, копии муниципальных контрактов (договоров), отчеты о расходовании субсидий ежемесячно, не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным периодом, по форме, утверждаемой Министерством энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области, копии актов, подтверждающих выполнение муниципальных контрактов (договоров), копии платежных и расчетных документов, подтверждающих целевое использование субсидий).</p>
<p>Структурное подразделение заказчика, ответственное за координацию программных мероприятий программы</p>	<p>Муниципальное казённое учреждение «Управление Кировским городским хозяйством»</p>
<p>Ответственный за мониторинг реализации Программы и составление форм отчетности о реализации Программы</p>	<p>Безкровная Л.Н. – начальник Муниципального казённого учреждения «Управление Кировским городским хозяйством»</p>
<p>Механизм координации и контроля выполнения программных мероприятий</p>	<p>Управляющие организации, товарищества собственников жилья, бюджетные учреждения в сроки, установленные ответственным за координацию программных мероприятий - Муниципальным казённым учреждением «Управление Кировским городским хозяйством», направляют:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ежемесячно информацию о реализации программных мероприятий по формам, установленным МКУ «УКГХ»; - ежегодно доклад о ходе реализации программных мероприятий и эффективности использования финансовых средств. <p>Ежегодные доклады должны содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сведения о результатах реализации программных мероприятий за отчетный год; - данные о целевом использовании и объемах средств, привлеченных из бюджетов всех уровней и внебюджетных источников; - сведения о соответствии фактических показателей реализации Программы (подпрограммы) утвержденным показателям; - информацию о ходе и полноте выполнения программных мероприятий; - сведения о наличии, объемах и состоянии незавершенных мероприятий, в том числе по реконструкции и строительству объектов, включенных в Программу; - сведения о результативности внедрения и эффективности проектов в сфере энергосбережения;

	<ul style="list-style-type: none"> - оценку эффективности результатов реализации Программы; - оценку влияния фактических результатов реализации программных мероприятий на социальную сферу и экономику муниципального образования. - предоставление отчётов в УЭР администрации города Кировска: <ul style="list-style-type: none"> - о ходе исполнения программы ежеквартально до 20 числа месяца следующего за отчетным кварталом; - о реализации Программы за отчетный год с оценкой эффективности ежегодно до 10 февраля; - в течение одного месяца по истечении срока исполнения программы сводный отчет о реализации программы за весь период ее действия с пояснительной запиской о реализованных мероприятиях и достигнутых целях.
--	--

6. Прогноз социально – экономических результатов реализации Программы

Реализация указанных мероприятий позволит снизить к 2015 году энергопотребление муниципальными учреждениями, организациями и жилищным фондом на 15 процентов от энергопотребления 2009 года.

Существует ряд внешних рисков, которые способны повлиять на реализацию Программы: изменение действующего законодательства, условий и объемов предоставления субсидий бюджета Мурманской области бюджету муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией. Следствием указанных причин может явиться итоговое изменение как количественных, так и финансовых показателей выполнения мероприятий Программы.

Оценка достижения целей Программы и эффективности ее реализации

№ п/п	Цель, задачи и показатели (индикаторы)	Ед. изм.	Величина показателя в текущем году 2012	Прогнозные (контрольные) значения показателей (индикаторов) эффективности программы					
				2013		2014		2015	
				прогноз	факт	прогноз	факт	прогноз	факт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<p>Цель: Повышение энергетической эффективности при производстве, передаче и потреблении энергетических ресурсов в муниципальном образовании город Кировск с подведомственной территорией за счет внедрения организационных, технических и технологических мероприятий направленных на рациональное и экономное использование энергоресурсов при их производстве и потреблении</p> <p>Задача 1: Разработка и проведение комплекса организационно- правовых мероприятий по управлению энергосбережением, их мониторинг, а также сбор и анализ информации об энергоёмкости бюджетной сферы и жилищного фонда муниципального образования.</p>									
1.	Проведение собраний собственников жилых помещений МКД по вопросам:								
	- проведения энергетического обследования МКД;	ед.	0	40		*		*	
	- принятия общедомовых (коллективных) приборов учета в состав общего имущества МКД	ед.	31	40		*		*	
2.	Размещение на фасадах многоквартирных домов указателей классов их энергетической эффективности;	ед.	0	40			*		*
<p>Задача 2: Обязательное применение энергосберегающих технологий при модернизации, реконструкции и капитальном ремонте объектов недвижимости бюджетной сферы, жилищного фонда.</p>									
1.	Установка приборов учета гражданам, проживающим в помещениях, принадлежащих на праве собственности муниципальному образованию город Кировск с подведомственной территорией	ед.	101	71		71		0	
2.	Модернизация сетей наружного дворового и уличного освещения города Кировска:								
	- замена проводов на СИП;								
	- замена светильников на	км.	5,345	11					

	энергосберегающие с заменой металоконструкции	ед.	156	0		124		248	
3.	Установка коллективного прибора учета в МКД	ед.	275	1					

Расчет стоимости программных мероприятий

Наименование Программного мероприятия	Исходные данные				Примечание
	Стоимость тыс. руб.	Объем	Ед. изм.	Сумма, тыс. руб.	
Регулярное информирование жителей о нерациональном использовании энергетических ресурсов, о способах экономии и изменениях в законодательстве в области энергосбережения	0,014 за 1 см ² . печатного текста	1871,1 (3 листа форматом А4)	см ²	26,2 * 3 года = 78,6	Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
Разработка ПСД на установку общедомового (коллективного) прибора учета				20,0	Коммерческое предложение
Размещение на фасадах многоквартирных домов указателей классов их энергетической эффективности	462,0 изготовление 1 таблички	40	шт.	18,5	Доля муниципального бюджета составляет 27%.
Установка приборов учета гражданам, пользующимися государственными гарантиями (субсидии, адресная помощь) и проживающих в помещениях, принадлежащих на праве собственности муниципальному образованию город Кировск с подведомственной территорией				2269,8	Мероприятия муниципальной программы от 30.07.2010 №888 «Об утверждении муниципальной целевой программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на территории муниципального образования город Кировск с подведомственной территорией на 2011-2015 годы»

Модернизация сетей наружного дворового и уличного освещения города Кировска: - замена проводов на СИП; - замена светильников на энергосберегающие с заменой металлоконструкции	236,8	11	км	2604,8	Пилотный проект, предварительная смета
	34,7	372	ед.	12908,4	
Организация проведения энергетических обследований многоквартирных домов	Расчет стоимости энергетического обследования МКД определена по информации, с сайтов энергоаудиторских организаций			2750,0	Доля муниципального бюджета составляет 27%.
Установка коллективного прибора учета в МКД		1	ед.	270,0	Предварительная смета, Доля муниципального бюджета составляет 18%.