

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
о выполнении государственной программы Пермского края
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Пермского края»

Ответственный исполнитель программы	Министерство строительства и жилищно–коммунального хозяйства Пермского края
-------------------------------------	---

1. Оценка достижения целей и задач государственной программы.

Целями государственной программы являются:

1. Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов.
2. Сокращение энергоемкости валового регионального продукта, в том числе сокращение потребления энергетических ресурсов на территории Пермского края в организациях с участием государства или муниципальных образований, в жилищном секторе, в системах коммунальной инфраструктуры, на транспорте и в прочих сферах без ухудшения среды обитания и социально-бытовых условий жизни населения Пермского края

Для достижения целей сформированы следующие задачи:

1. Обеспечение потребителей качественными энергетическими услугами по экономически обоснованным тарифам (ценам).
2. Формирование целостной и эффективной системы управления энергосбережением и повышением энергетической эффективности на основе комплексного развития инфраструктуры, обучения и повышения квалификации руководителей и специалистов, занятых в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, пропаганды и внедрения системы энергетического менеджмента.
3. Совершенствование нормативной правовой базы для активизации государственно-частного партнерства и привлечения частных инвестиций для реализации мероприятий (проектов) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.
4. Реализация механизмов, стимулирующих энергосбережение и повышение энергетической эффективности, обеспечивающих активизацию деятельности как населения, так и хозяйствующих субъектов по реализации потенциала энергосбережения и повышения энергетической эффективности.
5. Формирование механизмов стимулирования деятельности энергосервисных компаний

В 2014 году в рамках достижения обозначенных целей и задач:

- в условиях государственно-частного партнерства завершен пилотный этап проекта по модернизации Закамского теплового узла: установлены первые 14 индивидуальных тепловых пунктов (ИТП) в 12 жилых домах, детском саду и коммерческом учреждении, а также выведены из эксплуатации три устаревших центральных тепловых пункта (ЦТП) и произведена реконструкция сетей, подключенным потребителям предоставляются услуги отопления и горячего водоснабжения, полностью соответствующие мировым стандартам, за счет внедрения современных ресурсосберегающих технологий сокращение теплопотребления составит до 20%;

- в ноябре 2014 года в рамках реализации проекта по модернизации системы теплоснабжения в Кировском районе г. Перми было заключено 8 энергосервисных контрактов (200 % от плана);

- с 23 по 26 сентября 2014 года в выставочном центре «Пермская ярмарка» проведен V межрегиональный форум «Энергосбережение и энергоэффективность». Мероприятие прошло при поддержке Правительства Пермского края в сроки 17-й межрегиональной специализированной выставки «Энергетика. Энергосбережение-2014» и 6-й специализированной выставки «Вода. Тепло. ЖКХ-2014».

Центральным событием форума стала пленарная дискуссия «Актуальные вопросы ресурсосбережения и повышения энергоэффективности в Пермском крае». В мероприятии приняли участие представители органов исполнительной и законодательной власти региона, ресурсоснабжающих компаний и потребители.

Среди мероприятий форума также следует отметить семинар-презентацию проекта «Школа грамотного потребителя». Слушателям презентовали проект обучения председателей ТОС и старших по домам специализированным знаниям, касающимся сферы ЖКХ. Проектом предусмотрено оказывать гражданам помощь и консультации по вопросам защиты прав потребителей в коммунальной сфере.

Общее число специалистов, посетивших выставки и мероприятия форума, составило 3 109 человек. Участниками стали представители управляющих компаний, ТСЖ, ЖСК, старшие по домам, специалисты предприятий коммунальной сферы, главы и специалисты по развитию инфраструктуры муниципальных образований края, руководители и заместители руководителей по АХЧ бюджетных учреждений, представители предприятий производственной сферы (главные энергетики, инженеры, проектировщики, электрики) и строительной отрасли, экологи и инженеры по охране труда, представители СМИ.

- с 25 апреля по 15 октября 2014 г. Министерство строительства и ЖКХ, Пермский ЦНТИ – филиал ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго России организационно и материально-технически обеспечили процесс обучения в рамках реализации дополнительной профессиональной программы - повышение квалификации «Практические вопросы реализации государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» для слушателей Пермского края.

В качестве слушателей были привлечены представители федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также представители организаций и учреждений бюджетной сферы, ответственные за энергосбережение и повышение энергетической эффективности.

Всего в 2014 году в Пермском крае обучено:

1. в г. Березники (с 12.05 по 16.05.2014г.) – 120 человек;

2. в г. Перми (3 потока с 19.05 по 30.04.2014 г., с 17.06. по 30.06 2014 г., с 08.08. по 18/08.2014 г.) – 233 человека;

3. в г. Чайковском (с 08.08 по 18.08.2015г.) – 137 человек;

Всего обучено – 490 человека.

- в части информационного обеспечения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности с 22 по 25 сентября 2014 г. на каналах «Вести-Пермь», «Вести-24» транслировались 20 тематических роликов, информация об указанных мероприятиях размещена в газетах «Бизнес-класс» от 23 сентября 2014 г., «Российская газета» от 16 сентября 2014 г, «Звезда» от 30 сентября 2014 г.

- оснащенность приборами учета государственных бюджетных учреждений на 1 января 2015 года составляет:

приборы учета потребления электроэнергии 99,9 %;

приборы учета потребления тепловой энергии 98,6 %;

приборы учета потребления воды (ХВС + ГВС) 98,9 %.

Запланированные на 2014 год цели и задачи государственной программы выполнены в полном объеме.

2. Достигнутые результаты (исполнение контрольных точек), причины недостижения запланированных результатов, нарушения сроков¹.

№ п/п	Контрольная точка	Плановое окончание	Фактическое окончание	Отклонение, дней	Достигнутые результаты, Причины неисполнения, нарушения сроков
1.	Заключен контракт на разработку информационной системы энергопотребления в Пермском крае	30.04.2014	30.12.2013	0	Заключен контракт на разработку ИС энергопотребления в Пермском крае от 30.12.2013 № 11
2.	Подписан акт выполненных работ по 1 этапу контракта на разработку информационной системы энергопотребления в Пермском крае	30.06.2014	17.06.2014	0	Подписан акт №1 сдачи - приемки оказанных услуг по Государственному контракту от 30 декабря 2013 г. №11.
3.	Подписан акт выполненных работ по 2 этапу контракта на разработку информационной системы энергопотребления в Пермском крае	30.09.2014	08.09.2014	0	Подписан акт выполненных работ контракта на разработку информационной системы энергопотребления в Пермском крае
4.	Подписан акт выполненных работ по 3 этапу контракта на разработку информационной системы энергопотребления в Пермском крае	01.12.2014	17.11.2014	0	Подписан акт выполненных работ по 3 этапу контракта на разработку информационной системы энергопотребления в Пермском крае
5.	Организованы и проведены в 2014 г. - одна ежегодная специализированная	30.09.2014	28.08.2014	0	Заключен государственный контракт на проведение выставок «Энергетика,

¹ Отчет об исполнении контрольных точек сформирован из информационно-аналитической системы «Управление реализацией проектов, Программы социально-экономического развития Пермского края и Плана мероприятий Правительства Пермского края» на основе технологии Microsoft Project Server (ИАС УП) по состоянию на 09.02.2015 г.

	выставка «Энергетика. Энергосбережение», «Вода. Тепло. ЖКХ» и межрегиональный форум «Энергосбережение и энергоэффективность»				Энергосбережение», «Вода, Тепло, ЖКХ», межрегионального форума «Энергосбережение и энергоэффективность», с 23-25 сентября 2014 года проведены указанные мероприятия
6.	Утвержден адресный перечень по модернизации котельных на территории Пермского края	30.06.2014	01.07.2014	1	Направлен в Минэкономразвития РФ перечень по модернизации котельных на территории Пермского края
7.	Заключены договоры на разработку ПСД по модернизации котельных на территории Пермского края	01.12.2014	01.12.2014	0	В рамках Инвестиционной программы ТГК-9 заключены договоры на разработку ПСД по модернизации котельных на территории Пермского края
8.	Заключены договоры на разработку ПСД на модернизацию тепловых сетей в г. Перми	30.06.2014	30.06.2014	0	Заключены договора на разработку ПСД на модернизацию тепловых сетей в г.Перми в рамках ИП ТГК-9
9.	Заключены договоры на разработку ПСД на модернизацию тепловых сетей в г. Чайковском	30.06.2014	30.06.2014	0	Заключены договоры на разработку ПСД на модернизацию тепловых сетей в г. Чайковском
10.	Подписан акт выполненных работ по договорам на разработку ПСД на модернизацию тепловых сетей в г. Перми	01.12.2014	01.12.2014	0	Подписан акт выполненных работ по договорам на разработку ПСД на модернизацию тепловых сетей в г. Перми
11.	Подписаны акты выполненных работ по договорам на разработку ПСД на модернизацию тепловых сетей в г. Чайковском	01.12.2014	30.12.2014	29	Подписаны акты выполненных работ по договорам на разработку ПСД на модернизацию тепловых сетей в г. Чайковском в рамках инвестпрограммы

					ТГК-9
12.	Утвержден адресный перечень строительства когенерационных установок	30.06.2014	01.07.2014	1	Письмом СЭД-01-60-1760 от 01 07 2014 утвержден адресный перечень по модернизации котельных на территории Пермского края
13.	Заключены договоры на разработку ПСД для строительства когенерационных установок	30.08.2014	01.07.2014	0	В рамках Инвестиционной программы ТГК-9, ИнвестСпецПром заключены договоры на разработку ПСД для строительства когенерационных установок на территории Пермского края
14.	Подписаны акты выполненных работ по договорам на разработку ПСД для строительства когенерационных установок	01.12.2014	31.12.2014	30	В рамках Инвестиционной программы ТГК-9 по городам Пермь, Березники, Чайковский, Краснокамск подписаны акты выполненных работ по договорам на разработку ПСД для строительства когенерационных установок
15.	Утвержден адресный перечень по замене теплоизоляционных материалов в системе теплоснабжения МКД на территории Пермского края	30.06.2014	30.06.2014	0	В рамках Инвестиционной программы ТГК-9 по Перми, Березникам, Чайковскому, Краснокамску запланированы мероприятия по замене теплоизоляционных материалов в системе теплоснабжения МКД
16.	Выполнены работы по замене теплоизоляционных материалов в системе теплоснабжения МКД на территории Пермского края	31.12.2014	31.12.2014	0	В рамках Инвестиционной программы ТГК-9 по городам Пермь, Березники, Чайковский, Краснокамск выполнены работы по замене теплоизоляционных материалов в системе теплоснабжения МКД
17.	Заключены договоры на разработку ПСД на реконструкцию наружного	30.06.2014	30.06.2014	0	Работы ведутся совместно с ОАО «Пермэнергосбыт»

	освещения в 5 городских поселениях Пермского края (в городах Березники, Чайковский, Соликамск, Лысьва, Добрянка)				
18.	Подписаны акты выполненных работ по договорам на разработку ПСД на реконструкцию наружного освещения в 5 городских поселениях Пермского края (в городах Березники, Чайковский, Соликамск, Лысьва, Добрянка)	20.11.2014	07.11.2014	0	Подписаны акты выполненных работ по договорам на разработку ПСД на реконструкцию наружного освещения в городских поселениях Пермского края
19.	Заключены договоры на разработку ПСД по ремонту систем тепло-, водо-, электро- снабжения и установка оборудования в краевых государственных учреждениях (школы, детские сады)	30.06.2014	30.03.2014	0	Договоры заключены
20.	Подписаны акты выполненных работ по договорам на разработку ПСД по ремонту систем тепло-, водо-, электро-снабжения и установка оборудования в краевых государственных учреждениях (школы, детские сады)	01.12.2014	01.12.2014	0	Подписаны акты выполненных работ по договорам на разработку ПСД по ремонту систем тепло-, водо-, электро- снабжения и установку оборудования в краевых государственных учреждениях
21.	Разработан и утверждён нормативный правовой акт об организации и проведении энергетического обследования (аудита) многоквартирных жилых домов, расположенных на территории Пермского края	30.06.2014	30.06.2014	0	В целях проведения мониторинга положений Федерального закона РФ от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» подготовлена информация о проведении энергетического

					обследования (аудита) многоквартирных жилых домов (далее – МКД), расположенных на территории Пермского края
22.	Заключены договоры на проведение энергоаудита в МКД	05.11.2014	05.11.2014	0	Заключены договоры на проведение энергоаудита в МКД
23.	Утвержден перечень жилых домов, подлежащих переводу на горизонтальную разводку с установкой ИТП	30.06.2014	30.06.2014	0	Утвержден перечень жилых домов, подлежащих переводу на горизонтальную разводку с установкой ИТП
24.	Заключены договоры на разработку ПСД по модернизации и реконструкции сетей теплоснабжения в жилых домах с переходом на горизонтальную разводку с установкой ИТП	01.12.2014	01.12.2014	0	Заключены договоры на разработку ПСД по модернизации и реконструкции сетей теплоснабжения в жилых домах с переходом на горизонтальную разводку с установкой ИТП
25.	Разработан и утвержден перечень общественного транспорта, подлежащего замене	30.06.2014	30.06.2014	0	Разработан и утвержден перечень общественного транспорта, подлежащего замене
26.	В 2014 г. заключены контракты на приобретение парка общественного транспорта	01.12.2014		70	В феврале 2015 г. будет подана заявка в Минэнерго РФ на привлечение средств из федерального бюджета на приобретение парка общественного транспорта Прогнозный срок заключения контрактов - 02.07.2015

3. Достигнутые целевые показатели, причины невыполнения показателей.

№ п/п	Целевой показатель, ед. измерения	Плановое значение	Фактическое значение	Отклонение, %	Причины отклонения от планового значения
1	2	3	4	5	6
1	Количество заключенных энергосервисных контрактов, шт.	4	8	+200%	Показатель перевыполнен в 2 раза в результате реализации проекта Закамский тепловой узел заключено 8 энергосервисных контрактов
2	Экономия ТЭ в натуральном выражении, тыс.Гкал	1084	1084	100%	Показатель выполнен
3	Экономия ЭЭ в натуральном выражении, тыс.Гкал	1570	1569	-0,1%	Уточненные данные будут сформированы Пермстатом в конце февраля 2015 года
4	Темп роста посещений специалистами (специализированными организациями) выставки, %	120	120	100%	Показатель выполнен.
5	Доля МКД, по которым созданы электронные паспорта, %	60	55	-8,4%	Электронные паспорта по МКД заносятся (создаются) в рамках реализации проекта единой Информационно-аналитической системы энергопотребления Пермского края (информационно-аналитическая система находится в стадии разработки)
6	Доля государственных учреждений, в которых установлены приборы учета	99	99	100%	Показатель выполнен.

	потребления энергоресурсов, %				
--	----------------------------------	--	--	--	--

4. Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы.

1. Отраслевые риски.

1.1. ухудшение финансово-экономического состояния ресурсоснабжающих организаций;

1.2. высокая задолженность за ТЭР;

2. Финансовые риски:

2.1. изменение процентных ставок;

2.2. увеличение выплат по процентам за пользование кредитами, и, соответственно, снижение прибыли предприятия-заемщика;

2.3. инфляция;

2.4. увеличение себестоимости товаров, продукции, работ, услуг из-за увеличения цены на энергоносители, транспортных расходов, заработной платы и т.п.

3. Законодательные риски:

3.1. несовершенство нормативной базы в сфере тарифной и налоговой политики, инвестиционной и инновационной деятельности, имущественных прав, земельного, градостроительного, лесного, водного законодательства.

5. Данные об использовании бюджетных ассигнований и иных средств на выполнение мероприятий.

Наименование государственной программы, подпрограммы, основного мероприятия (ВЦП)	Объемы и источники финансирования				Причины неосвоения бюджетных средств
	Источник финансирования	План	Факт	% исполнения	
1	2	3	4	5	6
Государственная программа «Энергосбережение и	Краевой бюджет (тыс. руб.)	123 701,5	93 603,9	76%	
	Федеральный бюджет	302 500,0	0,0	0%	

повышение энергетической эффективности пермского края»	(тыс. руб.)				
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	277 000,0	196 914,6	71%	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	978 000,0	1 283 667,8	131%	
	Итого (тыс. руб.)	1 681 201,5	1 574 186,3	94%	
Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности систем и объектов электроэнергетики, теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, объектов, используемых для утилизации, обезвреживания и захоронения твердых бытовых отходов»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	43 581,3	43 499,0	100%	
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	192 500,0	0,0	0%	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	32 000,0	53 389,6	167%	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	470 000,0	638 197,8	136%	
	Итого (тыс. руб.)	738 081,3	735 086,4	100%	
Основное мероприятие «Организационно-правовое и информационное обеспечение энергосбережения и повышения энергетической эффективности»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	43 581,3	43 499,0	100%	
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-

	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Итого (тыс. руб.)	43 581,3	43 499,0	100%	
Мероприятие «Разработка и реализация проекта единой открытой информационной системы энергопотребления»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	39 500,0	39 500,0	100%	
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Итого (тыс. руб.)	39 500,0	39 500,0	100%	-
Мероприятие «Организация выставок объектов и технологий, имеющих высокую энергетическую эффективность; проведение тематических конференций, симпозиумов»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	4 000,0	3 999,0	100%	-
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Итого (тыс. руб.)	4 000,0	3 999,0	100%	-
Мероприятие «Распространение в СМИ	Краевой бюджет (тыс. руб.)	81,3	0,0	0%	Отсутствие Порядка расходования средств

материалов об энергосбережении и повышении энергетической эффективности»	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Итого (тыс. руб.)	81,3	0,0	0%	
Основное мероприятие «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в теплоснабжении, электроснабжении, газоснабжении, водоснабжении»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	192 500,0	0,0	0%	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	32 000,0	53 389,6	167%	-
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	470 000,0	638 197,8	136%	-
	Итого (тыс. руб.)	694 500,0	691 587,4	100%	-
Мероприятие «Обеспечение повышения надежности объектов теплоэнергетики с переходом на альтернативные виды топлива (реконструкция котельных)»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	Мероприятие реализовано в рамках инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций.
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	10 500,0	0,0	0%	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	5 000,0	5 234,3	105%	
	Внебюджетные	25 000,0	38 453,3	154%	

	источники (тыс. руб.)				
	Итого (тыс. руб.)	40 500,0	43 687,6	108%	
Мероприятие «Оптимизация схемы теплоснабжения городских округов с реконструкцией ИТП в жилых зданиях и реконструкцией сетей»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	Мероприятие реализовано в рамках инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций.
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	120 000,0	0,0	0%	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	15 000,0	14 526,0	97%	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	300 000,0	402 635,6	134%	
	Итого (тыс. руб.)	435 000,0	417 161,6	96%	
Мероприятие «Внедрение когенерационных установок для совместной выработки электрической и тепловой энергии»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	Мероприятие реализовано в рамках инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций.
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	12 000,0	0,0	0%	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	1 000,0	2 657,0	266 %	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	25 000,0	33 942,3	136%	
	Итого (тыс. руб.)	38 000,0	36 599,3	96%	
Мероприятие «Применение теплоизоляционных	Краевой бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	Мероприятие реализовано в рамках инвестиционных

материалов в системе теплоснабжения в целях снижения потерь тепловой энергии»	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	10 000,0	0,0	0%	программ ресурсоснабжающих организаций и бюджетов органов местного самоуправления за счет единой субсидии.
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	1 000,0	3 459,0	346%	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	30 000,0	39 562,3	132%	
	Итого (тыс. руб.)	41 000,0	43 021,3	105%	
Мероприятие «Реконструкция и модернизация наружного освещения в муниципальных образованиях Пермского края»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	Мероприятие реализовано в рамках инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций и бюджетов органов местного самоуправления за счет единой субсидии.
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	40 000,0	0,0	0%	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	10 000,0	27 513,3	275%	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	90 000,0	123 604,3	137%	
	Итого (тыс. руб.)	140 000,0	151 117,6	108%	
Подпрограмма «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в государственных учреждениях, в жилищном фонде, на транспорте	Краевой бюджет (тыс. руб.)	40 954,3	11 153,7	27%	-
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	110 000,0	0,0	0%	Ввиду отсутствия средств по конкретным мероприятиям краевого бюджета в государственной программе заявка на привлечение федеральной субсидии не

и в промышленности»					подавалась
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	245 000,0	143 525,0	59%	-
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	508 000,0	645 470,0	127%	-
	Итого (тыс. руб.)	903 954,3	800 148,7	89%	-
Основное мероприятие «Ремонт систем тепло-, водо-, электроснабжения и установка оборудования с целью повышения энергоэффективности в краевых государственных учреждениях»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	29 000,0	0,0	0%	Мероприятие реализовывалось в учреждениях здравоохранения за счет средств органов местного самоуправления и ресурсоснабжающих организаций
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	20 000,0	26 947,0	135%	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	48 000,0	51 236,0	107%	
	Итого (тыс. руб.)	97 000,0	78 183,0	81%	
Основное мероприятие «Содействие оснащению жилых зданий, присоединенных к системам централизованного энергоснабжения, подомовыми коммерческими приборами	Краевой бюджет (тыс. руб.)	11 954,3	11 153,7	93%	От субсидии отказалось закрытое административно-территориальное образование «Звездный»
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	-
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	0,0	11 245,0	-	Мероприятие реализовано в учреждениях здравоохранения за

учета»	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	0,0	124 786,0		счет средств органов местного самоуправления и ресурсоснабжающих организаций
	Итого (тыс. руб.)	11 954,3	147 184,7	1231%	-
Основное мероприятие «Организация и проведение энергетического обследования (аудита) многоквартирных жилых домов, расположенных на территории Пермского края, формирование и реализация комплекса мероприятий по энергосбережению в МКД»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	Мероприятие реализовано управляющими организациями и органами местного самоуправления
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	20 000,0	16 476,0	82%	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	40 000,0	53 269,0	133%	
	Итого (тыс. руб.)	60 000,0	69 745,0	116%	
Основное мероприятие «Модернизация и реконструкция сетей теплоснабжения жилых домов с переходом на горизонтальную разводку и установкой ИТП»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	Мероприятие реализовано в рамках инвестиционных программ ресурсоснабжающих организаций
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	55 000,0	26 543,0	48%	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	70 000,0	89 632,0	128%	
	Итого (тыс. руб.)	125 000,0	116 175,0	93%	
Основное мероприятие	Краевой бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	Мероприятие исключено из

«Перевод общественного транспорта на использование в качестве моторного топлива компримированного природного газа или сжиженного углеводородного газа»	руб.)				госпрограммы. Мероприятие реализовано органами местного самоуправления и частными перевозчиками.
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	110 000,0	0,0	0%	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	150 000,0	62 314,0	42%	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	350 000,0	326 547,0	93%	
	Итого (тыс. руб.)	610 000,0	388 861,0	64%	
Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	39 165,9	38 951,2	99%	
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Итого (тыс. руб.)	39 165,9	38 951,2	99%	
Основное мероприятие «Обеспечение выполнения функций государственными органами»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	35 071,9	34 857,2	99%	
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	

	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Итого (тыс. руб.)	35 071,9	34 857,2	99%	
Основное мероприятие «Сопровождение, поддержка и развитие программного обеспечения, объектов ИТ-инфраструктуры, автоматизации бюджетного процесса»	Краевой бюджет (тыс. руб.)	4 094,0	4 094,0	100%	
	Федеральный бюджет (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Бюджет ОМСУ (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Внебюджетные источники (тыс. руб.)	0,0	0,0	-	
	Итого (тыс. руб.)	4 094,0	4 094,0	100%	

6. Информация о внесенных ответственным исполнителем изменениях в государственную программу.

Во исполнение пунктов 4.9., 4.11. Указа губернатора Пермского края от 24.06.2013 № 74 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Пермского края» приняты постановления Правительства Пермского края:

от 23 мая 2014 г. № 394-п «О внесении изменений в государственную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Пермского края», утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 3 октября 2013 г. № 1329-п;

от 15 августа 2014 г. № 814-п «О внесении изменений в государственную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Пермского края», утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 3 октября 2013 г. № 1329-п;

от 15 августа 2014 г. № 814-п «О внесении изменений в государственную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности Пермского края», утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 3 октября 2013 г. № 1329-п;

от 30 сентября 2014 г. № 1090-п «О внесении изменений в государственную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности пермского края», утвержденную постановлением Правительства Пермского края от 3 октября 2013 г. № 1329-п.