



Российская Федерация
Республика Карелия

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2015 года № 443-П

г. Петрозаводск

**О внесении изменения в постановление Правительства
Республики Карелия от 20 ноября 2014 года № 341-П**

Правительство Республики Карелия **п о с т а н о в л я е т**:

Внести в государственную программу Республики Карелия «Энергосбережение, энергоэффективность и развитие энергетики Республики Карелия» на 2015-2020 годы, утвержденную постановлением Правительства Республики Карелия от 20 ноября 2014 года № 341-П «Об утверждении государственной программы Республики Карелия «Энергосбережение, энергоэффективность и развитие энергетики Республики Карелия» на 2015-2020 годы» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2014, № 11, ст. 2029; № 12, ст. 2331), изменение, изложив ее в следующей редакции:

«Утверждена постановлением
Правительства Республики Карелия
от 20 ноября 2014 года № 341-П

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ,
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИКИ
РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ»
НА 2015-2020 ГОДЫ**

ПАСПОРТ

государственной программы Республики Карелия

**«Энергосбережение, энергоэффективность и развитие энергетики
Республики Карелия» на 2015-2020 годы**

<p>Ответственный исполнитель государственной программы</p>	<p>Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия</p>
<p>Соисполнители государственной программы</p>	<p>отсутствуют</p>
<p>Участники государственной программы</p>	<p>Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам; Государственная жилищная инспекция Республики Карелия; Министерство экономического развития Республики Карелия; Государственный комитет Республики Карелия по управлению государственным имуществом и организации закупок; Государственный комитет Республики Карелия по обеспечению жизнедеятельности и безопасности населения; Министерство Республики Карелия по вопросам национальной политики, связям с общественными, религиозными объединениями и средствами массовой информации; Администрация Главы Республики Карелия; Министерство юстиции Республики Карелия; Управление записи актов гражданского состояния Республики Карелия; Министерство труда и занятости Республики Карелия; Министерство по природопользованию и экологии Республики Карелия; Государственный комитет Республики Карелия по транспорту; Контрольно-счетная палата Республики Карелия; Министерство здравоохранения и социального развития Республики Карелия; Министерство образования Республики Карелия; Министерство культуры Республики Карелия; Министерство сельского, рыбного и охотничьего хозяйства Республики Карелия; Министерство финансов Республики Карелия</p>
<p>Подпрограммы государственной программы</p>	<p>подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Карелия»; подпрограмма 2 «Развитие газоснабжения и газификации Республики Карелия»; подпрограмма 3 «Долгосрочная целевая программа «Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года»;</p>

	подпрограмма 4 «Долгосрочная целевая программа «Модернизация объектов коммунальной энергетики северных территорий Республики Карелия на период до 2019 года»
Цель государственной программы	формирование эффективной системы, стимулирующей энергосбережение и повышение энергетической эффективности, обеспечивающей снижение энергоемкости валового регионального продукта Республики Карелия при сохранении качественного и надежного энергоснабжения потребителей
Задачи государственной программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование эффективной региональной системы управления реализацией государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. 2. Обеспечение надежного газоснабжения потребителей на территории Республики Карелия и повышение уровня газификации территории Республики Карелия. 3. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих в районах Северного Приладожья Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям. 4. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих на северных территориях Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям
Целевые индикаторы и показатели результатов государственной программы	<p>уровень энергоемкости валового регионального продукта Республики Карелия;</p> <p>энергоемкость валового регионального продукта Республики Карелия;</p> <p>уровень газификации территории Республики Карелия;</p> <p>общее количество технологических нарушений на тепловых сетях;</p> <p>снижение производственных затрат при переходе на другой вид топлива (с дизельного топлива и мазута на уголь);</p> <p>снижение уровня потерь тепловой энергии</p>
Этапы и сроки реализации государственной программы	2015-2020 годы, этапы не выделяются

Объем финансового обеспечения государственной программы	Год	Всего (тыс. рублей)	В том числе	
			за счет средств бюджета Республики Карелия	за счет целевых безвозмездных поступлений в бюджет Республики Карелия
	2015	432 107,30	432 107,30	0,00
	2016	611 529,60	561 529,60	50 000,00
	2017	651 975,60	651 975,60	0,00
	2018	1 119 760,28	961 268,44	158 491,84
	2019	1 235 879,76	1 044 550,00	191 329,76
	2020	1 302 662,26	1 183 932,50	118 729,76
	Итого	5 353 914,80	4 835 363,44	518 551,36
Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы	снижение уровня энергоемкости валового регионального продукта Республики Карелия к 2020 году на 22,37% по отношению к уровню 2015 года			

ПАСПОРТ

подпрограммы 1

«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Карелия»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия
Участники подпрограммы	Государственная жилищная инспекция Республики Карелия; Министерство здравоохранения и социального развития Республики Карелия; Министерство образования Республики Карелия; Министерство культуры Республики Карелия; Министерство сельского, рыбного и охотничьего хозяйства Республики Карелия; Министерство экономического развития Республики Карелия; Министерство финансов Республики Карелия; Государственный комитет Республики Карелия по управлению государственным имуществом и организации закупок;

	<p>Государственный комитет Республики Карелия по обеспечению жизнедеятельности и безопасности населения; Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам; Министерство Республики Карелия по вопросам национальной политики, связям с общественными, религиозными объединениями и средствами массовой информации; Администрация Главы Республики Карелия; Министерство юстиции Республики Карелия; Управление записи актов гражданского состояния Республики Карелия; Министерство труда и занятости Республики Карелия; Министерство по природопользованию и экологии Республики Карелия; Государственный комитет Республики Карелия по транспорту; Контрольно-счетная палата Республики Карелия</p>
Программно-целевые инструменты подпрограммы	отсутствуют
Цель подпрограммы	формирование эффективной региональной системы управления реализацией государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности
Задачи подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создание условий, стимулирующих привлечение инвестиций в отрасль и реализацию проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности. 2. Повышение энергоэффективности использования энергетических ресурсов. 3. Вовлечение в топливно-энергетический баланс возобновляемых источников энергии. 4. Повышение информированности населения о деятельности в области энергосбережения и повышения энергоэффективности
Целевые индикаторы и показатели результатов подпрограммы	<p>энергоёмкость валового регионального продукта Республики Карелия; доля ежегодного объема финансирования подпрограммы за счет средств внебюджетных источников в общем объеме финансирования подпрограммы; объем инвестиционных вложений в рамках инвестиционных программ организаций теплоснабжения (нарастающим итогом); объем инвестиционных вложений в рамках инвестиционных программ организаций электроснабжения (нарастающим итогом);</p>

	<p>оснащенность органов государственной власти Республики Карелия и их подведомственных учреждений, органов местного самоуправления в Республике Карелия и муниципальных учреждений приборами учета потребляемых энергоресурсов;</p> <p>оснащенность многоквартирных домов коллективными приборами учета потребляемых энергоресурсов (холодная вода);</p> <p>оснащенность многоквартирных домов коллективными приборами учета потребляемых энергоресурсов (горячая вода);</p> <p>оснащенность многоквартирных домов коллективными приборами учета потребляемых энергоресурсов (тепловая энергия);</p> <p>оснащенность многоквартирных домов коллективными приборами учета потребляемых энергоресурсов (электрическая энергия);</p> <p>оснащенность многоквартирных домов коллективными приборами учета потребляемых энергоресурсов (газ);</p> <p>доля плановых проверок лиц, осуществляющих управление многоквартирными домами, в процессе проведения которых контролируется соблюдение такими лицами требований законодательства об установке коллективных приборов учета;</p> <p>доля плановых проверок лиц, осуществляющих управление многоквартирными домами, в процессе проведения которых контролируется соблюдение такими лицами требований законодательства о выполнении обязательных мероприятий в области энергосбережения и повышения энергоэффективности в отношении общего имущества в многоквартирном доме;</p> <p>доля поселений, в которых разработаны схемы теплоснабжения, в общем числе поселений, в отношении которых установлена обязанность по разработке схем теплоснабжения;</p> <p>доля юридических лиц, в которых установлены автоматизированные тепловые пункты, в общем количестве юридических лиц, подлежащих оснащению автоматизированными тепловыми пунктами;</p> <p>экономия тепловой энергии в государственном секторе (нарастающим итогом);</p> <p>экономия электрической энергии в государственном секторе (нарастающим итогом);</p> <p>экономия электрической энергии (нарастающим итогом);</p> <p>величина снижения потребления топлива;</p> <p>количество построенных объектов теплоснабжения, расположенных в пос. Поросозеро Суоярвского района;</p>
--	--

	<p>количество закрываемых нерентабельных объектов теплоснабжения;</p> <p>протяженность построенного участка тепловой сети от блочно-модульной котельной до существующей магистральной тепловой сети в г. Суоярви;</p> <p>количество построенных (реконструированных) объектов теплоснабжения;</p> <p>суммарная мощность вводимых в эксплуатацию источников генерации, работающих на возобновляемом источнике энергии (вода);</p> <p>доля подключенных к региональной информационной системе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности пользователей системы от общего числа подлежащих подключению;</p> <p>количество публикуемых материалов о деятельности в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;</p> <p>количество участников выставочных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;</p> <p>количество обученных специалистов, ответственных за энергосбережение и повышение энергоэффективности (нарастающим итогом)</p>			
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2015-2020 годы, этапы не выделяются			
Объем финансового обеспечения подпрограммы	Год	Всего (тыс. рублей)	В том числе	
			за счет средств бюджета Республики Карелия	за счет средств безвозмездных поступлений в бюджет Республики Карелия
	2015	46 906,40	46 906,40	0,00
	2016	30 121,60	30 121,60	0,00
	2017	1 306,60	1 306,60	0,00
	2018	30 062,84	5 271,00	24 791,84
	2019	27 705,76	5 076,00	22 629,76
	2020	27 803,26	5 173,50	22 629,76
	Итого	163 906,46	93 855,10	70 051,36
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<p>1. Снижение энергоемкости валового регионального продукта Республики Карелия до 17,7 кг у.т./тыс. руб. к 2020 году.</p> <p>2. Рост объема инвестиционных вложений в объекты топливно-энергетического комплекса: до 452,29 млн. руб. в объекты теплоснабжения и до 778,76 млн. руб. в объекты электроснабжения.</p>			

	<p>3. Рост доли юридических лиц, в которых установлены автоматизированные тепловые пункты, в общем количестве юридических лиц, подлежащих оснащению автоматизированными тепловыми пунктами, до 100% к 2020 году.</p> <p>4. Снижение объема потребления энергетических ресурсов в государственном секторе до 2020 года на 1735,42 Гкал тепловой энергии и на 479,42 тыс. кВт.ч электроэнергии.</p> <p>5. Экономия электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям до 42815,28 тыс. кВт.ч к 2017 году, снижение потребления топлива в рамках инвестиционных программ организаций электро- и теплоснабжения до 1060 т.у.т. к 2020 году, (ввод новых объектов теплоснабжения суммарной мощностью 10 МВт в пос. Поросозеро Суоярвского района и в пос. Боровой Калевальского района с закрытием нерентабельных котельных к 2016 году, переключение теплоснабжения от существующей нерентабельной котельной на новую блочно-модульную котельную, работающую на экологически чистом виде топлива – торф).</p> <p>6. Обеспечение ввода новых источников генерации суммарной мощностью 50,3 МВт.</p> <p>7. Увеличение доли подключенных к региональной информационной системе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности пользователей системы из общего числа подлежащих подключению до 100%.</p> <p>8. Увеличение количества публикуемых материалов о деятельности в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности до 20 в год.</p> <p>9. Увеличение количества участников выставочных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности до 60 к 2020 году.</p> <p>10. Увеличение количества обученных специалистов, ответственных за энергосбережение и повышение энергоэффективности, в 4,6 раза по отношению к отчетному 2014 году</p>
--	---

ПАСПОРТ
подпрограммы 2

«Развитие газоснабжения и газификации Республики Карелия»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия			
Участники подпрограммы	отсутствуют			
Программно-целевые инструменты подпрограммы	отсутствуют			
Цель подпрограммы	обеспечение надежного газоснабжения потребителей на территории Республики Карелия и повышение уровня газификации территории Республики Карелия			
Задачи подпрограммы	1. Развитие газовой инфраструктуры. 2. Газификация муниципального жилищного фонда			
Целевые индикаторы и показатели результатов подпрограммы	уровень газификации территории Республики Карелия; количество построенных газопроводов-отводов и газораспределительных станций, межпоселковых газопроводов (нарастающим итогом); количество газифицированных населенных пунктов (нарастающим итогом); протяженность построенных распределительных сетей (нарастающим итогом); протяженность построенных газопроводов среднего давления для энергетического обеспечения завода по производству товарной целлюлозы, таможенного терминала и освоения минерально-сырьевых ресурсов (нарастающим итогом); количество квартир, переведенных на природный газ (нарастающим итогом)			
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2015-2020 годы, этапы не выделяются			
Объем финансового обеспечения подпрограммы	Год	Всего (тыс. рублей)	В том числе	
			за счет средств бюджета Республики Карелия	за счет средств безвозмездных поступлений в бюджет Республики Карелия
	2015	86 790,90	86 790,90	0,00
	2016	204 305,00	154 305,00	50 000,00
2017	272 515,00	272 515,00	0,00	

	2018	697 458,44	563 758,44	133 700,00
	2019	798 264,00	629 564,00	168 700,00
	2020	726 100,00	630 000,00	96 100,00
	Итого	2 785 433,34	2 336 933,34	448 500,00
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<p>1. Увеличение количества построенных газопроводов-отводов и газораспределительных станций, межпоселковых газопроводов до 8 единиц к 2017 году.</p> <p>2. Увеличение протяженности построенных распределительных сетей до 690 км к 2020 году.</p> <p>3. Повышение уровня газификации территории Республики Карелия до 9,0% к 2020 году.</p> <p>4. Увеличение количества газифицированных населенных пунктов до 324 к 2020 году.</p> <p>5. Увеличение протяженности построенных газопроводов среднего давления для энергетического обеспечения завода по производству товарной целлюлозы, таможенного терминала и освоения минерально-сырьевых ресурсов до 133 км к 2020 году.</p> <p>6. Увеличение количества квартир, переведенных на природный газ, до 49139 к 2020 году</p>			

ПАСПОРТ

подпрограммы 3 «Долгосрочная целевая программа «Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года»

Наименование долгосрочной целевой программы (далее – Программа)	реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года
Решение о разработке проекта Программы Правительством Республики Карелия и одобрении концепции Программы (номер и дата распоряжения)	распоряжение Правительства Республики Карелия от 1 ноября 2011 года № 631р-П
Решение об утверждении Программы (наименование, номер и дата нормативного правового акта)	постановление Правительства Республики Карелия от 19 ноября 2011 года № 314-П

Государственный заказчик-координатор Программы	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия
Исполнители Программы	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам; арендатор объектов теплоэнергетики, расположенных в Лахденпохском, Сортавальском, Олонецком национальном, Питкярантском муниципальных районах Республики Карелия (далее – арендатор)
Цель Программы	обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих в районах Северного Приладожья Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям
Задачи Программы	разработка технических решений по комплексному развитию и повышению энергетической эффективности систем теплоснабжения; реконструкция, техническое перевооружение и строительство новых объектов теплоэнергетики, являющихся собственностью Республики Карелия; разработка и внедрение автоматизированной системы управления теплоснабжением, внедрение инновационных технологий в системах теплоснабжения
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели эффективности	в результате реализации Программы будет реконструировано, технически перевооружено и построено 63 объекта теплоснабжения, 235616 погонных метров тепловых сетей в однотрубном исполнении, закрыто 78 нерентабельных котельных. Потери тепловой энергии в сетях теплоснабжения в процентах к отпуску в сеть за этот же период снизятся с 16,17% до 9,87%
Сроки реализации Программы	2013-2027 годы
Источники финансирования Программы	собственные и (или) привлеченные средства арендатора, формируемые в том числе за счет субсидий, предоставляемых из бюджета Республики Карелия в целях возмещения затрат арендатора в связи с выполнением работ
Система организации контроля за реализацией Программы	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия: осуществляет ежеквартальный и ежегодный мониторинг реализации Программы; составляет ежеквартальный отчет о результатах реализации мероприятий Программы и направляет его в Правительство Республики Карелия; ежегодно проводит оценку эффективности реализации Программы, подготавливает доклад о выполнении Программы

ПАСПОРТ

подпрограммы 4 «Долгосрочная целевая программа «Модернизация объектов коммунальной энергетики северных территорий Республики Карелия на период до 2019 года»

Наименование долгосрочной целевой программы (далее – Программа)	Модернизация объектов коммунальной энергетики северных территорий Республики Карелия на период до 2019 года (в рамках настоящей Программы к северным территориям Республики Карелия отнесены Кемский и Лоухский муниципальные районы)
Решение о разработке проекта Программы Правительством Республики Карелия и одобрении концепции Программы (дата и номер распоряжения)	распоряжение Правительства Республики Карелия от 17 сентября 2012 года № 567р-П
Решение об утверждении Программы (наименование, номер и дата нормативного правового акта)	постановление Правительства Республики Карелия от 29 июля 2013 года № 233-П
Государственный заказчик-координатор Программы	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия
Исполнители Программы	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия; Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам; инвестор
Цель Программы	обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих на северных территориях Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям

Задачи Программы	разработка технических решений по комплексному развитию и повышению энергетической эффективности систем теплоснабжения; строительство (реконструкция), техническое перевооружение объектов теплоэнергетики, являющихся собственностью муниципальных образований в Республике Карелия; разработка и внедрение автоматизированной системы управления теплоснабжением, внедрение энергосберегающих технологий в системах теплоснабжения
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели эффективности	в результате реализации Программы будет построено и реконструировано 22 объекта теплоснабжения, 4175 погонных метров тепловых сетей, закрыто 22 нерентабельных котельных, что позволит снизить удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии с 202 кг на гигакалорию в 2013 году до 162 кг на гигакалорию в 2019 году, в том числе: по Кемскому муниципальному району: будет построено и реконструировано 11 объектов теплоснабжения, 3210 погонных метров тепловых сетей, закрыто 18 нерентабельных котельных, что позволит снизить удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии с 212 кг на гигакалорию в 2013 году до 162 кг на гигакалорию в 2019 году; по Лоухскому муниципальному району: будет построено и реконструировано 11 объектов теплоснабжения, 965 погонных метров тепловых сетей, закрыто 4 нерентабельных котельных, что позволит снизить удельный расход условного топлива на выработку тепловой энергии с 192 кг на гигакалорию в 2013 году до 162 кг на гигакалорию в 2019 году
Сроки реализации Программы	2014-2019 годы
Источники финансирования Программы	собственные и (или) привлеченные средства Инвестора, формируемые в том числе за счет субсидий, предоставляемых из бюджета Республики Карелия в целях возмещения затрат Инвестора в связи с выполнением работ
Система организации контроля за реализацией Программы	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия: осуществляет ежеквартальный и ежегодный мониторинг реализации Программы; составляет ежеквартальный отчет о результатах реализации мероприятий Программы и направляет его в Правительство Республики Карелия; ежегодно проводит оценку эффективности реализации Программы, подготавливает доклад о выполнении Программы

Приоритеты и цели государственной политики в соответствующей сфере социально-экономического развития Республики Карелия, основные цели и задачи государственной программы

Комиссия по модернизации и технологическому развитию экономики России под руководством Президента Российской Федерации определила энергоэффективность как первый из пяти приоритетов технологической модернизации, которые будут контролироваться непосредственно им. Это направление является системообразующим, пронизывающим все остальные приоритеты технологической модернизации.

Указом Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики» определены основные меры, направленные на обеспечение повышения энергетической и экологической эффективности таких отраслей экономики, как электроэнергетика, строительство, жилищно-коммунальное хозяйство, с целью достижения снижения энергоемкости валового внутреннего продукта (ВВП) к 2020 году не менее чем на 40% по сравнению с 2007 годом.

Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года также ставит задачу снижения энергоемкости ВВП к 2020 году не менее чем на 40% по отношению к уровню 2007 года.

Приоритеты и цели региональной политики по развитию энергетики и повышению энергоэффективности определены в следующих стратегических программных документах:

Энергетическая стратегия России на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 13 ноября 2009 года № 1715-р;

Основные направления государственной политики в сфере повышения энергетической эффективности электроэнергетики на основе возобновляемых источников энергии до 2020 года, утвержденные распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 января 2009 года № 1-р;

Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 1662-р;

Концепция социально-экономического развития Республики Карелия на период до 2017 года, одобренная распоряжением Правительства Республики Карелия от 30 октября 2012 года № 658р-П (далее – Концепция социально-экономического развития Республики Карелия);

Стратегия социально-экономического развития Республики Карелия до 2020 года, утвержденная постановлением Законодательного Собрания Республики Карелия от 24 июня 2010 года № 1755-IV ЗС (далее – Стратегия);

Программа перспективного развития электроэнергетики Республики Карелия на период до 2018 года, утвержденная распоряжением Правительства Республики Карелия от 27 июня 2013 года № 410р-П;

Региональная стратегия развития топливной отрасли Республики Карелия на основе местных энергетических ресурсов на 2011-2020 годы, одобренная распоряжением Правительства Республики Карелия от 14 октября 2009 года № 405р-П;

Мероприятия по газификации Республики Карелия на 2013-2020 годы, одобренные распоряжением Правительства Республики Карелия от 16 января 2014 года № 4р-П.

Энергоемкость производства товаров и услуг в республике, как и в целом по России, в 1,5-2 раза, а по отдельным позициям и более, превышает соответствующие показатели для индустриально развитых стран. Высокая энергоемкость экономики Карелии обусловлена сложившейся структурой и уровнем использования технологий, неразвитостью рыночных механизмов энергосбережения, значительным объемом устаревшего энерготехнологического оборудования. Высокая энергоемкость производственных отраслей республики при высокой цене на привозные энергоносители приводит к увеличению себестоимости и снижению конкурентоспособности продукции. Устранение этих причин является основой повышения энергоэффективности в республике.

Государственная программа Республики Карелия «Энергосбережение, энергоэффективность и развитие энергетики Республики Карелия» на 2015-2020 годы (далее – государственная программа) базируется на положениях государственной программы Российской Федерации «Энергоэффективность и развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 321, основным показателем которой является ежегодное сокращение энергоемкости валового продукта не менее чем на 3%.

Целью государственной программы является формирование эффективной системы, стимулирующей энергосбережение и повышение энергетической эффективности, обеспечивающей снижение энергоемкости валового регионального продукта (далее – ВРП) Республики Карелия при сохранении качественного и надежного энергоснабжения потребителей.

Цель достигается за счет решения следующих задач:

Задача 1. Формирование эффективной региональной системы управления реализацией государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Ключевым элементом при формировании эффективной региональной системы управления реализацией государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности является величина привлеченных инвестиций. Отсутствие необходимых инвестиционных ресурсов представляется наиболее серьезным фактором, ограничивающим устойчивое развитие энергоэффективности. Бюджетное

финансирование энергоэффективности, несмотря на его прогнозную экономическую привлекательность и имеющиеся возможности, в настоящее время используется слабо.

Большая часть энергопотребителей не располагает ресурсными возможностями и средствами, необходимыми для финансирования разработки и внедрения энергосберегающих мероприятий. В связи со специфическими особенностями реализации энергосберегающих проектов (большие сроки окупаемости, риски по определению потенциала энергосбережения и прочее) приток инвестиционных ресурсов в сферу энергосбережения весьма ограничен.

В соответствии со Стратегией целью проводимой Правительством Республики Карелия инвестиционной политики в период 2010-2020 годов является создание условий для привлечения инвестиций и модернизации экономики на основе увеличения инвестиционной привлекательности и усиления конкурентоспособности региона.

Достижение поставленной цели предусматривается за счет решения задачи 1 подпрограммы 1 «Создание условий, стимулирующих привлечение инвестиций в отрасль и реализацию проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности».

Создание правовых, организационно-управленческих, финансовых, материально-технических условий, формирование стимулирующей ценовой, налоговой политики и прочие меры государственного регулирования позволят повысить привлекательность региона для привлечения средств из внебюджетных источников финансирования на реализацию крупных инвестиционных проектов по модернизации, реконструкции, техническому перевооружению источников энергоснабжения Республики Карелия, а внедрение энергосберегающих технологий при реализации инвестиционных проектов позволит повысить конкурентоспособность продукции, снизить издержки, повысить устойчивость развития топливно-энергетического комплекса республики (далее – ТЭК), улучшить экологическую ситуацию, снизить показатель энергоемкости ВРП Республики Карелия.

В соответствии с Концепцией социально-экономического развития Республики Карелия на период до 2017 года основной целью развития энергетической инфраструктуры является обеспечение надежного энергоснабжения на всей территории республики.

Достижение поставленной цели предусматривается за счет решения задачи 3 подпрограммы 1 «Вовлечение в топливно-энергетический баланс возобновляемых источников энергии», реализация мероприятий которой позволит повысить надежность электроснабжения потребителей и обеспечит дополнительную мощность, как вырабатываемую собственными источниками, так и получаемую из смежных энергосистем, для развития экономики республики. Тем не менее дефицитный баланс электроэнергии в предстоящий период сохранится.

Задача 2. Обеспечение надежного газоснабжения потребителей на территории Республики Карелия и повышение уровня газификации территории Республики Карелия.

Стратегическими направлениями в экономической политике, проводимой Правительством Республики Карелия, являются газоснабжение и газификация республики.

Основными задачами по газификации в республике являются:

улучшение социально-экономических условий жизни населения республики, содействие проведению реформы жилищно-коммунального хозяйства;

создание условий для развития экономики республики с учетом промышленной и экологической безопасности, прогрессивных технологий и достижений научно-технического прогресса;

повышение уровня газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций;

перевод систем газораспределения населенных пунктов республики с сжиженного на природный газ;

внедрение энерго- и ресурсосберегающих технологий.

Реализация мероприятий, направленных на решение указанной задачи государственной программы, позволит значительно улучшить социально-экономические условия жизни населения республики, повысить уровень благоустройства жилья, в том числе существенно сократить расходы населения на оплату коммунальных услуг при сохранении (улучшении) качества предоставляемых коммунальных услуг.

Задача 3. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих в районах Северного Приладожья Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям.

Задача 4. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих на северных территориях Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям.

Повышение эффективности потребления энергии как фактора, определяющего конкурентоспособность, финансовую устойчивость, энергетическую и экологическую безопасность России и ее регионов, является одной из основных задач социально-экономического развития страны.

В соответствии с Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» энергосбережение и повышение энергетической эффективности коммунальной инфраструктуры является одним из основных мероприятий, подлежащих включению в региональные программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Повышение надежности теплоснабжения потребителей имеет важное социальное значение, так как технические ограничения на подключение к сетям теплоснабжения сдерживают жилищное и промышленное строительство, снижают инвестиционную привлекательность городов и населенных пунктов Республики Карелия.

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм государственной программы, долгосрочных целевых программ и их значениях приведены в приложении 1 к государственной программе.

Информация об основных мероприятиях (мероприятиях), долгосрочных целевых программах, подпрограммах государственной программы приведена в приложении 2 к государственной программе.

Финансовое обеспечение реализации государственной программы за счет средств бюджета Республики Карелия приведено в приложении 3 к государственной программе.

Финансовое обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов бюджета Республики Карелия (с учетом средств федерального бюджета), бюджетов государственных внебюджетных фондов, бюджетов муниципальных образований и юридических лиц на реализацию целей государственной программы приведены в приложении 4 к государственной программе.

Сведения о показателях (индикаторах) в разрезе муниципальных образований приведены в приложении 5 к государственной программе.

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы, подпрограмм, подпрограмм, долгосрочных целевых программ и их значениях

№ п/п	Наименование цели (задачи)	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измерения	Значения показателей							Отношение значения показателя последнего года реализации программы к отчетному
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Государственная программа Республики Карелия «Энергобережение и развитие энергетики Республики Карелия» на 2015-2020 годы										
1.0.0.0.1.	Цель. Формирование эффективной системы, стимулирующей энергобережение и повышение энергетической эффективности, обеспечивающей снижение энергоёмкости валового регионального продукта Республики Карелия при сохранении качественного и надежного энергоснабжения потребителей	уровень энергоёмкости валового регионального продукта Республики Карелия	процентов (к 2013 году)	98,68	97,81	96,49	96,05	85,96	79,39	77,63	X
1.0.0.1.1.	Задача 1. Формирование эффективной региональной системы управления реализацией государственной политики в области энергобережения и повышения энергетической эффективности	энергоёмкость валового регионального продукта Республики Карелия	килограммов условного топлива на тысячу рублей	22,5	22,3	22	21,9	19,6	18,1	17,7	0,79
1.0.0.2.1.	Задача 2. Обеспечение надежного газоснабжения потребителей на территории Республики Карелия и повышение уровня газификации территории Республики Карелия	уровень газификации территории Республики Карелия	процентов	4,4	4,5	5	6	7	8	9	2,05
1.0.0.3.1.	Задача 3. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих в районах Северного Приладожья Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям	общее количество технологических нарушений на тепловых сетях	единиц	100	80	0	0	0	0	0	0,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.0.0.4.1.	Задача 4. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих на северных территориях Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям	общее количество технологических нарушений на тепловых сетях	единиц	30	30	25	22	20	20	0	12	
1.0.0.4.2.		снижение производственных затрат при переходе на другой вид топлива (с дизельного топлива и мазута на уголь)	млн рублей	327	290	270	250	241	222	0	0,68	
1.0.0.4.3.		снижение уровня потерь тепловой энергии	гигакалорий в год	30801	28606	27300	26050	24955	24200	0	0,79	
Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Карелия»												
1.1.1.0.1.	Цель. Формирование эффективной региональной системы управления реализацией государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Задача 1. Создание условий, стимулирующих привлечение инвестиций в отрасль и реализацию проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности	энергоёмкость валового регионального продукта Республики Карелия	килограммов условного топлива на тысячу рублей	22,5	22,3	22	21,9	19,6	18,1	17,7	0,79	
1.1.1.1.1.		доля ежегодного объема финансирования подпрограммы за счет средств внебюджетных источников в общем объеме финансирования подпрограммы	процентов	0	97,29	99,93	99,95	89,97	88,19	81,1	X	
1.1.1.1.2.		объем инвестиционных вложений в рамках инвестиционных программ организаций теплоснабжения (нарастающим итогом)	млн рублей	0	80	238	282,66	317,66	385,29	452,29	452,29	X
1.1.1.1.3.		объем инвестиционных вложений в рамках инвестиционных программ организаций электроснабжения (нарастающим итогом)	млн рублей	2,62	46,39	271,72	516,36	668,36	731,27	781,38	781,38	298,24
1.1.1.1.4.		оснащенность органов государственной власти Республики Карелия и их подведомственных учреждений, органов местного самоуправления в Республике Карелия и муниципальных учреждений приборами учета потребляемых энергоресурсов	процентов	100	100	100	100	100	100	100	100	1,00
1.1.1.1.5.		оснащенность многоквартирных домов коллективными приборами учета потребляемых энергоресурсов (холодная вода)	процентов	48,79	57,79	66,79	75,79	84,79	93,79	100	100	2,05
1.1.1.1.6.		оснащенность многоквартирных домов коллективными приборами учета потребляемых энергоресурсов (горячая вода)	процентов	43,15	48,15	53,15	58,15	63,15	68,15	73,15	73,15	1,70
1.1.1.1.7.	оснащенность многоквартирных домов коллективными приборами учета потребляемых энергоресурсов (тепловая энергия)	процентов	51,06	56,06	61,06	66,06	71,06	76,06	81,06	81,06	1,59	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.1.2.4.		экономика электрической энергии (нарастающим итогом)	тысяч киловатт-часов	0	18250,5	30123,82	42815,28	42815,28	42815,28	42815,28	X
1.1.1.2.5.		величина снижения потребления топлива	тонн условного топлива	0	61,4	76,6	358	75,74	440,26	48	X
1.1.1.2.6.		количество построенных объектов теплоснабжения, расположенных в пос. Пороозеро Суоярского района	единиц	0	1	0	0	0	0	0	X
1.1.1.2.7.		количество закрываемых нерентабельных объектов теплоснабжения	единиц	0	1	0	0	0	0	0	X
1.1.1.2.8.		протяженность построенного участка тепловой сети от блочно-модульной котельной до существующей магистральной тепловой сети в г. Суоярви	километров	0	0,7902	0	0	0	0	0	X
1.1.1.2.9.		количество построенных (реконструированных) объектов теплоснабжения	объектов	0	0	1	0	0	0	0	X
1.1.1.3.1.	Задача 3. Вовлечение в топливно-энергетический баланс возобновляемых источников энергии	суммарная мощность вводимых в эксплуатацию источников генерации, работающих на возобновляемом источнике энергии (вода)	мегаватт	0	0	0	25,4	24,9	0	0	X
1.1.1.4.1.	Задача 4. Повышение информированности населения о деятельности в области энергосбережения и повышения энергоэффективности	доля подключенных к региональной информационной системе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности пользователей системы от общего числа подлежащих подключению	процентов	0	50	75	100	100	100	100	X
1.1.1.4.2.		количество публикуемых материалов о деятельности в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	единиц	15	20	20	20	20	20	20	1,33
1.1.1.4.3.		количество участников выставочных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	единиц	43	46	48	50	53	57	60	1,40
1.1.1.4.4.		количество обученных специалистов, ответственных за энергосбережение и повышение энергоэффективности (нарастающим итогом)	человек	80	124	170	218	268	318	368	4,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Подпрограмма 2 «Развитие газоснабжения и газификации Республики Карелия»											
1.2.1.0.1.	Цель. Обеспечение надежного газоснабжения потребителей на территории Республики Карелия и повышение уровня газификации территории Республики Карелия	уровень газификации территории Республики Карелия	процентов	4,4	4,5	5	6	7	8	9	2,05
1.2.1.1.1.	Задача 1. Развитие газовой инфраструктуры	количество построенных газопроводов-отводов и газораспределительных станций, межпоселковых газопроводов (нарастающим итогом)	единиц	2	3	3	8	0	0	0	4,00
1.2.1.1.2.		протяженность построенных распределительных сетей (нарастающим итогом)	километров	230	245	260	300	380	500	690	3,00
1.2.1.1.3.		количество газифицированных населенных пунктов (нарастающим итогом)	единиц	12	18	38	46	56	90	324	27,00
1.2.1.1.4.		протяженность построенных газопроводов среднего давления для энергетического обеспечения завода по производству товарной целлюлозы, таможенного терминала и освоения минерально-сырьевых ресурсов (нарастающим итогом)	километров	0	0	11,7	11,7	52,9	97,4	133	X
1.2.1.2.1.	Задача 2. Газификация муниципального жилищного фонда	количество квартир, переведенных на природный газ (нарастающим итогом)	единиц	17616	18304	19976	23541	27885	31278	49139	2,79
Подпрограмма 3 «Долгосрочная целевая программа «Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года»											
1.3.1.0.1.	Цель. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих в районах Северного Приладожья Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям	общее количество технологических нарушений на тепловых сетях	единиц	100	80	60	0	0	0	0	0,60
1.3.1.1.1.	Задача. Разработка технических решений по комплексному развитию и повышению энергетической эффективности систем теплоснабжения	количество закрываемых нерентабельных объектов теплоснабжения	объектов	27	18	0	0	0	0	0	0,67
1.3.1.2.1.	Задача. Реконструкция, техническое перевооружение и строительство новых объектов теплоэнергетики, являющихся собственностью Республики Карелия	количество построенных (реконструированных) объектов теплоснабжения	объектов	26	16	0	0	0	0	0	0,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.3.1.2.2.		протяженность построенных тепловых сетей	километров	90,3	30,7	0	0	0	0	0	0,34
1.3.1.3.1.	Задача. Разработка и внедрение автоматизированной системы управления теплоснабжением, внедрение инновационных технологий в системах теплоснабжения	средний коэффициент полезного действия теплосточников	процентов	81,5	87,1	91,3	0	0	0	0	1,07
Подпрограмма 4 «Долгосрочная целевая программа «Модернизация объектов коммунальной энергетiki северных территорий Республики Карелия на период до 2019 года»											
1.4.1.0.1.	Цель. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих на северных территориях Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям	общее количество технологических нарушений на тепловых сетях	единиц	30	30	25	22	20	20	0	0,67
1.4.1.0.2.		снижение производственных затрат при переходе на другой вид топлива (с дизельного топлива и мазута на уголь)	млн рублей	327	290	270	250	241	222	0	0,68
1.4.1.0.3.		снижение уровня потерь тепловой энергии	гигакалорий в год	30801	28606	27300	26050	24955	24200	0	0,79
1.4.1.1.1.	Задача. Разработка технических решений по комплексному развитию и повышению энергетической эффективности систем теплоснабжения	количество закрываемых нерентабельных объектов теплоснабжения	объектов	7	11	2	2	0	0	0	0,29
1.4.1.2.1.	Задача. Строительство (реконструкция), техническое перевооружение объектов теплоэнергетики, являющихся собственностью муниципальных образований в Республике Карелия	количество построенных (реконструированных) объектов теплоснабжения	объектов	1	10	2	9	0	0	0	9,00
1.4.1.3.1.	Задача. Разработка и внедрение автоматизированной системы управления теплоснабжением, внедрение энергосберегающих технологий в системах теплоснабжения	средний коэффициент полезного действия теплосточников	процентов	71	76	76	82	85	85	0	1,20

Примечание: Показатели указаны в период реализации соответствующего мероприятия.

Информация об основных мероприятиях (мероприятиях), долгосрочных целевых программах, подпрограммах государственной программы

№ п/п	Номер и наименование ведомственной, региональной целевой программы, основного мероприятия и мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок (годы)		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание и его значение)	Последствия реализации ведомственной целевой программы, основного мероприятия	Связь с показателями результатов государственной программы – № (подпрограммы) – № показателя
			начала реализации	окончания реализации			
1	2	3	4	5	6	7	8
Государственная программа Республики Карелия «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Карелия» на 2015-2020 годы							
Подпрограмма 1 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Республике Карелия»							
1.1.0.0.	Цель. Формирование эффективной региональной системы управления реализацией государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности						
1.1.1.0.	Задача 1. Создание условий, стимулирующих привлечение инвестиций в отрасль и реализацию проектов в области энергосбережения и повышения энергоэффективности						
1.1.1.1.0.	Основное мероприятие. Содействие в разработке технических решений по комплексному развитию и повышению энергетической эффективности систем энергоснабжения	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2015	2020	увеличение доли ежегодного объема финансирования подпрограммы за счет средств внебюджетных источников в общем объеме финансирования государственной программы к 2020 году до 100%	увеличение энергоемкости валового регионального продукта Республики Карелия	1.1.1.1.2, 1.1.1.1.3, 1.1.1.1.1
1.1.1.2.0.	Основное мероприятие. Управление реализацией подпрограммы в целях исполнения федерального законодательства	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2015	2020	выполнение требований федерального законодательства	невыполнение требований федерального законодательства	1.1.1.1.4, 1.1.1.1.6, 1.1.1.1.7, 1.1.1.1.8, 1.1.1.1.5, 1.1.1.1.9, 1.1.1.1.10, 1.1.1.1.11, 1.1.1.1.12
1.1.2.0.0.	Основное мероприятие. Внедрение энергосберегающих технологий и энергоэффективного оборудования в системах энергоснабжения административных зданий органов государственной власти Республики Карелия и их подведомственных учреждений (в том числе мероприятия по определению потенциала энергосбережения)	Задача 2. Повышение энергоэффективности использования энергетических ресурсов					
1.1.2.1.0.		Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия, Государственная жилищная инспекция Республики Карелия, Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам, Министерство здравоохранения и социального развития Республики Карелия, Министерство образования Республики Карелия, Министерство культуры Республики Карелия, Министерство сельского, рыбного и охотничьего хозяйства Республики Карелия, Министерство развития Республики Карелия, Министерство финансов Республики Карелия, Государственный комитет Республики Карелия по управлению государственным имуществом и организации закупок,	2015	2020	обеспечение достижения экономии тепловой энергии в государственном секторе до 1735,42 Гкал к 2017 году, обеспечение достижения экономии электрической энергии в государственном секторе до 479,42 тыс. кВтч к 2017 году	увеличение потребления энергоресурсов учреждениями бюджетной сферы, увеличение расходов бюджета Республики Карелия на оплату коммунальных услуг	1.1.1.2.1, 1.1.1.2.2, 1.1.1.2.3

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.2.0.	Основное мероприятие. Модернизация, реконструкция и техническое перевооружение объектов тепло- и электроэнергетики	Государственный комитет Республики Карелия по обеспечению жизнедеятельности и безопасности населения, Министерство Республики Карелия по вопросам национальной политики, связям с общественными, религиозными объединениями и средствами массовой информации, Администрация Главы Республики Карелия, Министерство юстиции Республики Карелия, Управление записи актов гражданского состояния Республики Карелия, Министерство труда и занятости Республики Карелия, Министерство по природопользованию и экологии Республики Карелия, Государственный комитет Республики Карелия по транспорту, Контрольно-счетная палата Республики Карелия	2015	2020	обеспечение экономии электрической энергии до 42815,28 тыс. кВтч к 2017 году; снижение потребления топлива до 1060,01 т.т. к 2020 году, ввод новых объектов теплоснабжения суммарной мощностью 10 МВт в пос. Пороозеро Суоярвского района и в пос. Боровой Коллевалского района с закрытием нерентабельных котельных к 2016 году, переклечение теплоснабжения от существующей нерентабельной котельной на новую блочно-модульную котельную, работающую на экологически чистом виде топлива - торфе	увеличение энергоёмкости валового регионального продукта Республики Карелия, снижение качества предоставляемых коммунальных услуг	1.1.1.2.4, 1.1.1.2.6, 1.1.1.2.5, 1.1.1.2.7, 1.1.1.2.8, 1.1.1.2.9
1.1.3.0.0.	Задача 3. Вовлечение в топливно-энергетический баланс возобновляемых источников энергии						
1.1.3.1.0.	Основное мероприятие. Реконструкция и возведение гидроэлектростанций на территории Республики Карелия (в том числе малых)	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2015	2018	обеспечение ввода новых источников генерации суммарной мощностью 50,3 МВт с выработкой более 202 млн. кВтч электроэнергии в год	увеличение энергоёмкости валового регионального продукта Республики Карелия, увеличение энергосамостоятельности региональной экономики от привозных видов топлива	1.1.1.3.1
1.1.4.0.0.	Задача 4. Повышение информированности населения о деятельности в области энергосбережения и повышения энергоэффективности						
1.1.4.1.0.	Основное мероприятие. Развитие региональной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам	2015	2020	увеличение доли подключенных к региональной информационной системе в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности пользователей системы от общего числа подлежащих подключению до 100% к 2020 году	отсутствие возможности формирования объективных характеристик потенциала энергосбережения региональной экономики	1.1.1.4.1

1	2	3	4	5	6	7	8
1.1.4.2.0.	Основное мероприятие. Организация распространения в средствах массовой информации информационно-просветительских материалов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2015	2020	увеличение количества публикуемых материалов о деятельности в области энергосбережения и повышения энергоэффективности до 20 к 2020 году	снижение информированности населения о деятельности в области энергосбережения и повышения энергоэффективности	1.1.1.4.2
1.1.4.3.0.	Основное мероприятие. Содействие в организации выставочных мероприятий, образовательных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и участие в них	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2015	2020	увеличение количества участников выставочных мероприятий до 60 к 2020 году, увеличение количества обученных специалистов, ответственных за энергосбережение и повышение энергоэффективности, до 368 человек к 2020 году	снижение информированности населения о деятельности в области энергосбережения и повышения энергоэффективности	1.1.1.4.3, 1.1.1.4.4
Подпрограмма 2 «Развитие газоснабжения и газификации Республики Карелия»							
Цель. Обеспечение надежного газоснабжения потребителей на территории Республики Карелия и повышение уровня газификации территории Республики Карелия							
Задача 1. Развитие газовой инфраструктуры							
2.1.1.0.0.							
2.1.1.1.0.							
2.1.1.1.1.0.	Основное мероприятие. Строительство газопроводов-отводов и газораспределительных станций, межпоселковых газопроводов	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2015	2017	увеличение количества построенных объектов до 8 единиц к 2017 году	увеличение энергоёмкости валового регионального продукта Республики Карелия, увеличение энергозависимости региональной экономики от привозных видов топлива, снижение инвестиционной привлекательности территории Республики Карелия	1.2.1.1.1
2.1.1.2.0.	Основное мероприятие. Строительство газопроводов распределительных (уличных сетей), в том числе проектно-языскальские работы (далее - ПИР)	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2015	2020	увеличение протяженности построенных распределительных сетей до 690 км к 2020 году, повышение уровня газификации территории Республики Карелия до 9% к 2020 году, увеличение количества газифицированных населенных пунктов до 324 единиц	увеличение энергоёмкости валового регионального продукта Республики Карелия, увеличение энергозависимости региональной экономики от привозных видов топлива, снижение инвестиционной привлекательности территории Республики Карелия	1.2.1.1.2, 1.2.1.1.3

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1.3.0.	Основное мероприятие. Строительство газопроводов среднего давления для энергетического обеспечения завода по производству товарной целлюлозы, таможенного терминала и освоения минерально-сырьевых ресурсов, в том числе ПИР	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2015	2020	увеличение протяженности построенных газопроводов среднего давления для энергетического обеспечения до 133,0 км к 2020 году	увеличение энергоёмкости валового регионального продукта Республики Карелия, увеличение энергозависимости региональной экономики от привозных видов топлива, снижение инвестиционной привлекательности территории Республики Карелия	1.2.1.1.4
2.1.2.0.0.	Задача 2. Газификация муниципального жилищного фонда						
2.1.2.1.0.	Основное мероприятие. Перевод на природный газ жилищного фонда	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2015	2020	увеличение количества квартир, переведенных на природный газ, до 49 139 к 2020 году	снижение социально-экономического уровня жизни населения, снижение уровня благоустройства жилья	1.2.1.2.1
Подпрограмма 3 «Долгосрочная целевая программа «Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года»							
3.1.0.0.0.	Цель. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих в районах Северного Приладожья Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям						
3.1.3.0.0.	Задача. Разработка и внедрение автоматизированной системы управления теплоснабжением, внедрение инновационных технологий в системах теплоснабжения						
3.1.3.1.0.	Основное мероприятие. Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2013	2027	-	-	1.3.1.1.1, 1.3.1.2.1, 1.3.1.2.2, 1.3.1.3.1
Подпрограмма 4 «Долгосрочная целевая программа «Модернизация объектов коммунальной энергетики северных территорий Республики Карелия на период до 2019 года»							
4.1.0.0.0.	Цель. Обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей, расположенных и проживающих на северных территориях Республики Карелия, с одновременным снижением издержек при производстве и передаче тепловой энергии потребителям						
4.1.1.0.0.	Задача. Разработка технических решений по комплексному развитию и повышению энергетической эффективности систем теплоснабжения						
4.1.1.1.0.	Основное мероприятие. Модернизация объектов коммунальной энергетики северных территорий Республики Карелия	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	2014	2019	-	-	1.4.1.1.1, 1.4.1.2.1, 1.4.1.3.1

Финансовое обеспечение реализации государственной программы за счет средств бюджета Республики Карелия

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, ведомственной, региональной, долгосрочной целевой программы, основных мероприятий и мероприятий	Ответственный исполнитель, соисполнители	Код бюджетной классификации					Расходы (тыс. рублей), годы				
			ГРБС	РзПр	ЦСР	ВР		2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Государственная программа	«Энергосбережение, энергоэффективность и развитие энергетики Республики Карелия» на 2015-2020 годы	всего	X	X	X	X	432 107,30	611 529,60	651 975,60	1 119 760,28	1 235 879,76	1 302 662,26
		Министерство здравоохранения и социального развития Республики Карелия	800	X	X	X	0,00	0,00	0,00	2 145,00	2 145,00	2 145,00
		Министерство образования Республики Карелия	801	X	X	X	0,00	0,00	0,00	2 437,50	2 437,50	2 437,50
		Министерство культуры Республики Карелия	802	X	X	X	0,00	0,00	0,00	487,50	487,50	585,00
		Министерство сельского, рыбного и охотничьего хозяйства Республики Карелия	803	X	X	X	90,00	0,00	0,00	97,50	0,00	0,00
		Министерство экономического развития Республики Карелия	804	X	X	X	0,00	50,00	50,00	0,00	0,00	0,00
		Министерство финансов Республики Карелия	805	X	X	X	110,90	105,00	110,00	0,00	0,00	0,00
		Государственный комитет Республики Карелия по управлению государственным имуществом и организации закупок	806	X	X	X	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Государственный комитет Республики Карелия по обеспечению жизнедеятельности и безопасности населения	810	X	X	X	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	X	X	X	431 597,90	610 833,60	651 674,60	1 114 489,28	1 230 803,76	1 297 488,76
		Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам	812	X	X	X	3,50	141,00	141,00	6,00	6,00	6,00
		Министерство труда и занятости Республики Карелия	824	X	X	X	0,00	400,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Основное мероприятие 1.1.2.1.0	внедрение энергосберегающих технологий и энергоэффективного оборудования в системах энергоснабжения административных зданий органов государственной власти Республики Карелия и их подведомственных учреждений (в том числе мероприятия по определению потенциала энергосбережения)	Государственный комитет Республики Карелия по управлению государственным имуществом и организации закупок	806	04.01	18.1.7571	240	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Государственный комитет Республики Карелия по обеспечению жизнедеятельности и безопасности населения	810	04.01	18.1.7571	240	250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Министерство труда и занятости Республики Карелия	824	04.01	18.1.7571	240	0,00	400,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Министерство по природопользованию и экологии Республики Карелия	825	04.01	18.1.7571	240	0,00	0,00	0,00	97,50	0,00	0,00
		Контрольно-счетная палата Республики Карелия	830	04.01	18.1.7571	240	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Министерство сельского, рыбного и охотничьего хозяйства Республики Карелия	803	04.01	18.1.7571	240	90,00	0,00	0,00	97,50	0,00	0,00
		Министерство экономического развития Республики Карелия	804	04.01	18.1.7571	240	0,00	50,00	50,00	0,00	0,00	0,00
		Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам	812	04.01	18.1.7571	240	0,00	136,50	136,50	0,00	0,00	0,00
		Министерство здравоохранения и социального развития Республики Карелия	800	04.01	18.1.7571	240	0,00	0,00	0,00	2 145,00	2 145,00	2 145,00
		Министерство образования Республики Карелия	801	04.01	18.1.7571	240	0,00	0,00	0,00	2 437,50	2 437,50	2 437,50
		Министерство культуры Республики Карелия	802	04.01	18.1.7571	240	0,00	0,00	0,00	487,50	487,50	585,00
		Министерство финансов Республики Карелия	805	04.01	18.1.7571	240	110,90	105,00	110,00	0,00	0,00	0,00
		Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	04.01	18.1.7571	240	830,00	1 144,60	1 005,60	24 791,84	22 629,76	22 629,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Основное мероприятие 1.1.2.2.0	модернизация, реконструкция и техническое перевооружение объектов тепло- и электроэнергетики	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	05.02	18.1.9040, 18.1.9050	410, 414, 522	45 567,00	28 281,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 1.1.4.1.0	развитие региональной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам	812				3,50	4,50	4,50	6,00	6,00	6,00
Подпрограмма 2	«Развитие газоснабжения и газификации Республики Карелия»	всего	X	X	X	X	86 790,90	204 305,00	272 515,00	697 458,44	798 264,00	726 100,00
Основное мероприятие 2.1.1.2.0	строительство газопроводов распределительных (уличных сетей), в том числе ПИР	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	X	X	X	86 790,90	204 305,00	272 515,00	697 458,44	798 264,00	726 100,00
Основное мероприятие 2.1.1.3.0	строительство газопроводов среднего давления для энергетического обеспечения завода по производству товарной целлюлозы, таможенного терминала и освоения минерально-сырьевых ресурсов, в том числе ПИР	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	05.02	18.2.9040	414	80 950,90	151 745,00	241 015,00	548 658,44	614 364,00	630 000,00
Основное мероприятие 2.1.1.3.0	строительство газопроводов среднего давления для энергетического обеспечения завода по производству товарной целлюлозы, таможенного терминала и освоения минерально-сырьевых ресурсов, в том числе ПИР	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	05.02	18.2.7578	414	5 840,00	52 560,00	31 500,00	148 800,00	183 900,00	96 100,00
Подпрограмма 3	«Долгосрочная целевая программа «Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года»	всего	X	X	X	X	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00
Основное мероприятие 3.1.3.1.0	реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	05.02	18.3.0260	810	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Основное мероприятие 1.1.2.2.0	модернизация, реконструкция и техническое перевооружение объектов тепло- и электроэнергетики	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	05.02	18.1.9040, 18.1.9050	410, 414, 522	45 567,00	28 281,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Основное мероприятие 1.1.4.1.0	развитие региональной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам	812				3,50	4,50	4,50	6,00	6,00	6,00
Подпрограмма 2	«Развитие газоснабжения и газификации Республики Карелия»	всего	X	X	X	X	86 790,90	204 305,00	272 515,00	697 458,44	798 264,00	726 100,00
Основное мероприятие 2.1.1.2.0	строительство газопроводов распределительных (уличных сетей), в том числе ПИР	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	05.02	18.2.9040	414	80 950,90	151 745,00	241 015,00	548 658,44	614 364,00	630 000,00
Основное мероприятие 2.1.1.3.0	строительство газопроводов среднего давления для энергетического обеспечения завода по производству товарной целлюлозы, таможенного терминала и освоения минерально-сырьевых ресурсов, в том числе ПИР	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	05.02	18.2.7578	414	5 840,00	52 560,00	31 500,00	148 800,00	183 900,00	96 100,00
Подпрограмма 3	«Долгосрочная целевая программа «Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года»	всего	X	X	X	X	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00
Основное мероприятие 3.1.3.1.0	реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	05.02	18.3.0260	810	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Подпрограмма 4	«Долгосрочная целевая программа «Модернизация объектов коммунальной энергетики северных территорий Республики Карелия на период до 2019 года»	всего	X	X	X	X	0,00	47 193,00	48 244,00	62 329,00	80 000,00	218 849,00
		Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	X	X	X	0,00	47 193,00	48 244,00	62 329,00	80 000,00	218 849,00
Основное мероприятие 4.1.1.1.0	модернизация объектов коммунальной энергетики северных территорий Республики Карелия	Министерство строительства, жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Карелия	811	05.02	18.4.0270	810	0,00	47 193,00	48 244,00	62 329,00	80 000,00	218 849,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		юридические лица	1 688 559,66	2 697 663,85	2 598 960,78	276 782,16	206 932,74	193 658,74
		всего	1 335,90	1 836,10	1 302,10	111 475,00	102 017,50	102 115,00
Основное мероприятие 1.1.2.1.0	внедрение энергосберегающих технологий и энергоэффективного оборудования в системах энергоснабжения административных зданий органов государственной власти Республики Карелия и их подведомственных учреждений (в том числе мероприятия по определению потенциала энергосбережения)	бюджет Республики Карелия средства бюджета Республики Карелия за исключением целевых федеральных средств	1 335,90	1 836,10	1 302,10	5 265,00	5 070,00	5 167,50
		средства, поступающие в бюджет Республики Карелия из федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	24 791,84	22 629,76	22 629,76
		безвозмездные поступления в бюджет Республики Карелия от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию ЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		юридические лица	0,00	0,00	0,00	81 418,16	74 317,74	74 317,74
		всего	171 961,00	411 611,00	289 299,00	186 998,00	130 535,00	117 111,00
Основное мероприятие 1.1.2.2.0	модернизация, реконструкция и техническое перевооружение объектов тепло- и электроэнергетики	бюджет Республики Карелия средства бюджета Республики Карелия, за исключением целевых федеральных средств	45 567,00	28 281,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		средства, поступающие в бюджет Республики Карелия из федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		безвозмездные поступления в бюджет Республики Карелия от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию ЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		юридические лица	126 394,00	383 330,00	289 299,00	186 998,00	130 535,00	117 111,00

1	2	3			4	5	6	7	8	9
		всего	бюджет Республики Карелия	бюджет Республики Карелия, за исключением целевых федеральных средств						
Основное мероприятие 1.1.3.1.0	реконструкция и возведение гидроэлектростанций на территории Республики Карелия (в том числе малых)	бюджет Республики Карелия	0,00	0,00	0,00	2 307 792,98	6 386,00	0,00	0,00	
		средства бюджета Республики Карелия, за исключением целевых федеральных средств								
		средства, поступающие в бюджет Республики Карелия из федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		безвозмездные поступления в бюджет Республики Карелия от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию ЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		юридические лица	1 560 619,26	2 312 576,25	2 307 792,98	6 386,00	0,00	0,00	0,00	
		всего		1 560 619,26	2 312 576,25	2 307 792,98	6 386,00	0,00	0,00	
		бюджет Республики Карелия		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Основное мероприятие 1.1.4.1.0	развитие региональной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	бюджет Республики Карелия	3,50	4,50	4,50	4,50	6,00	6,00	6,00	
		средства бюджета Республики Карелия, за исключением целевых федеральных средств								
		средства, поступающие в бюджет Республики Карелия из федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		безвозмездные поступления в бюджет Республики Карелия от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию ЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		всего		3,50	4,50	4,50	4,50	6,00	6,00	
		бюджет Республики Карелия		3,50	4,50	4,50	4,50	6,00	6,00	

1	2	3						8	9
		4	5	6	7	8	9		
Основное мероприятие 1.1.4.3.0	содействие в организации выставочных мероприятий, образовательных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и участие в них	всего	1 546,40	1 757,60	1 868,80	1 980,00	2 080,00	2 230,00	
		бюджет Республики Карелия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		средства бюджета Республики Карелия, за исключением целевых федеральных средств	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		средства, поступающие в бюджет Республики Карелия из федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		безвозмездные поступления в бюджет Республики Карелия от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию ЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		юридические лица	1 546,40	1 757,60	1 868,80	1 980,00	2 080,00	2 230,00	
		Подпрограмма 2	«Развитие газоснабжения и газификации Республики Карелия»	2 250 790,90	228 305,00	326 515,00	751 458,44	852 264,00	788 100,00
		86 790,90	154 305,00	272 515,00	563 758,44	629 564,00	630 000,00		
		0,00	50 000,00	0,00	133 700,00	168 700,00	96 100,00		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		30 000,00	24 000,00	54 000,00	54 000,00	54 000,00	62 000,00		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		2 134 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Подпрограмма 3	«Долгосрочная целевая программа «Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года»	всего	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00
		бюджет Республики Карелия	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00
		средства бюджета Республики Карелия, за исключением целевых федеральных средств						
		средства, поступающие в бюджет Республики Карелия из федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		безвозмездные поступления в бюджет Республики Карелия от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию ЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		всего	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00
Основное мероприятие 3.1.3.1.0	реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия	бюджет Республики Карелия	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00
		средства бюджета Республики Карелия, за исключением целевых федеральных средств						
		средства, поступающие в бюджет Республики Карелия из федерального бюджета	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		безвозмездные поступления в бюджет Республики Карелия от государственной корпорации - Фонда содействия реформированию ЖКХ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		государственные внебюджетные фонды Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		территориальные государственные внебюджетные фонды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		юридические лица	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		всего	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00
		всего	298 410,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00	329 910,00

Сведения о показателях (индикаторах) в разрезе муниципальных образований

Муниципальное образование	Наименование показателя, единица измерения	Значения показателей								
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год		
Подпрограмма 2 «Развитие газоснабжения и газификации Республики Карелия»										
Петрозаводский городской округ	показатель 1.2.1.2.1: количество квартир, переведенных на природный газ (нарастающим итогом), единиц	13486	13554	14896	17621	20595	22008	37776		
Кондопожский муниципальный район		2490	2790	2790	2790	2790	2790	3433		
Лахденпохский муниципальный район					250	530	1120	1340		
Олонецкий муниципальный район			320	650	1120	1450	1900	2100		
Питкярантский муниципальный район					120	760	1280	1590		
Пряножский муниципальный район		1640	1640	1640	1640	1640	1640	1640		
Сортавальский муниципальный район						120	540	1260		



Глава Республики Карелия

А.П. Худилайнен