



Российская Федерация
Республика Карелия

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11 февраля 2021 года № 33-П

г. Петрозаводск

О внесении изменений в постановление Правительства Республики Карелия от 19 ноября 2011 года № 314-П

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

Внести в постановление Правительства Республики Карелия от 19 ноября 2011 года № 314-П «Об утверждении долгосрочной целевой программы «Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2011, № 11, ст. 1857; 2013, № 3, ст. 462; 2014, № 2, ст. 197; № 3, ст. 415; № 12, ст. 2322, 2332) следующие изменения:

1) в наименовании цифры «2027» заменить цифрами «2033»;

2) в пункте 1 цифры «2027» заменить цифрами «2033»;

3) в пункте 1.1 цифры «2027» заменить цифрами «2033»;

4) в долгосрочной целевой программе «Реконструкция, техническое перевооружение и строительство объектов теплоэнергетики на территории Северного Приладожья Республики Карелия на период до 2027 года», утвержденной указанным постановлением:

в наименовании цифры «2027» заменить цифрами «2033»;

в паспорте:

в наименовании цифры «2027» заменить цифрами «2033»;

в графе второй позиции «Наименование долгосрочной целевой программы (далее – Программа)» цифры «2027» заменить цифрами «2033»;

в графе второй позиции «Сроки реализации Программы» цифры «2027» заменить цифрами «2033»;

в разделе 3:

в абзаце первом цифры «2027» заменить цифрами «2033»;

в абзаце четвертом цифры «2027» заменить цифрами «2033»;

в разделе 4:

таблицу, касающуюся объемов финансирования, изложить в следующей редакции:

Объемы финансирования, млн. рублей			
2013 – 2014 годы	2014 – 2015 годы	2015 – 2016 годы	всего
1955,69	1470,23	738,62	4164,54

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«Ежегодно, после завершения мероприятий по газификации и подключению построенных (реконструированных) в рамках Программы объектов теплоснабжения к природному газу, законом Республики Карелия о бюджете Республики Карелия на очередной финансовый год и плановый период предусматриваются бюджетные ассигнования в форме субсидий в целях возмещения затрат Арендатора в связи с выполнением работ в следующих объемах:»;

таблицу, касающуюся объемов субсидий за счет бюджета Республики Карелия, изложить в следующей редакции:

	Объем субсидий за счет бюджета Республики Карелия, млн. рублей
2024 год	395,91
2025 год	395,91
2026 год	395,91
2027 год	395,91
2028 год	395,91
2029 год	395,91
2030 год	395,91
2031 год	395,91
2032 год	395,91
2033 год	395,94
	3959,13*

*Объем субсидий за счет средств бюджета Республики Карелия скорректирован с учетом предоставленной Арендатору субсидии в 2014 году в размере 205,41 млн. рублей.»;

приложение № 2 к Программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 2
к Программе

**Адресная программа
реконструкции, технического перевооружения и строительства
объектов теплоэнергетики, расположенных на территории Северного
Приладожья Республики Карелия, на 2013 – 2016 годы**

№ п/п	Муниципальное образование, адрес закрываемого объекта теплоэнергетики и содержание мероприятия	Объект строительства	Адрес объекта строительства	Мощность объекта строительства, МВт	Стоимость объекта строительства, млн. рублей
1	2	3	4	5	6
2013 – 2014 годы					
Лахденпохский муниципальный район					
1.	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Бусалова, дом 7 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Советская, дом 12 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения, снос здания технического участка и пристройки к техническому участку). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Советская, дом 12	2,70	62,99
2.	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, Ленинградское шоссе (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, Ленинградское шоссе	1,00	35,99

1	2	3	4	5	6
Сортавальский муниципальный район					
3.	<p>Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Спортивная, дом 34 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения);</p> <p>Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Карельская, дом 86а (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения);</p> <p>Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Промышленная, дом 17 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения);</p> <p>Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица 40 лет ВЛКСМ, дом 1, «Центральная» (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения, снос здания котельной паросилового хозяйства).</p> <p>Строительство нового источника теплоснабжения</p>	котельная, тепловые сети	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица 40 лет ВЛКСМ	45,45	857,84
Олонецкий муниципальный район					
4.	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Строительная (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения, перевод абонентов котельной общества с	котельная, тепловые сети	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Полевая	6,40	100,22

1	2	3	4	5	6
	ограниченной ответственностью «Вектор» на новый источник теплоснабжения); Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Полевая (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения				
5.	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Урицкого (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Полевая (детский дом) (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Ленина, дом 17 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Ленина	6,40	85,21
6.	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица 30-летия Победы (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Олонецкое городское	котельная, тепловые сети	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Свирских Дивизий	4,50	91,23

1	2	3	4	5	6
	поселение, город Олонец, улица Свирских Дивизий (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения				
7.	Олонецкое городское поселение, город Олонец, переулок Кирпичный (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Карла Либкнехта (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Карла Либкнехта	2,50	56,13
8.	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Володарского (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения, перевод абонентов котельной закрытого акционерного общества «КОНЭ» на новый источник теплоснабжения); Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Володарского, территория совхоза «Олонецкий» (закрытие котельной с переводом абонентов на новый	котельная, тепловые сети	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Володарского	4,00	95,46

1	2	3	4	5	6
	источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения				
9.	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Карла Либкнехта, дом 12 (техническое перевооружение источника теплоснабжения)	котельная, тепловые сети	Олонецкое городское поселение, город Олонец, улица Карла Либкнехта, дом 12	0,10	4,09
10.	Олонецкое городское поселение, деревня Рыпушкалицы (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Олонецкое городское поселение, деревня Рыпушкалицы	1,40	40,75
11.	Видлицкое сельское поселение, село Видлица, улица Школьная, дом 28а (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Видлицкое сельское поселение, село Видлица, улица Сосновая, дом ба (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Видлицкое сельское поселение, село Видлица, улица Сосновая	2,20	58,44
12.	Ильинское сельское поселение, поселок Ильинский, улица Мошкина, дом 3б (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового	котельная, тепловые сети	Ильинское сельское поселение, поселок Ильинский, улица Мошкина	2,20	60,1

1	2	3	4	5	6
	источника теплоснабжения				
13.	Ильинское сельское поселение, поселок совхоза «Ильинский», дом 8а (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Ильинское сельское поселение, поселок совхоза «Ильинский»	0,24	19,3
14.	Ильинское сельское поселение, поселок Ильинский, улица Леселидзе, дом 111 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Ильинское сельское поселение, поселок Ильинский, улица Заводская, дом 16 (закрытие котельной открытого акционерного общества «Ильинский лесозавод» с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Ильинское сельское поселение, поселок Ильинский, улица Комсомольская	2,20	84,38
15.	Туксинское сельское поселение, деревня Тукса, улица Юбилейная (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Туксинское сельское поселение, деревня Тукса, улица Юбилейная	2,20	56,08
16.	Куйтежское сельское поселение, деревня Куйтежа (закрытие котельной с переводом абонентов на новый	котельная, тепловые сети	Куйтежское сельское поселение, деревня Куйтежа	1,00	35,00

1	2	3	4	5	6
	источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения				
17.	Коверское сельское поселение, поселок Ковера (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Коверское сельское поселение, поселок Ковера	0,17	20,16
18.	Коткозерское сельское поселение, деревня Коткозеро, улица Олонецкая (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Коткозерское сельское поселение, деревня Коткозеро, улица Олонецкая	2,20	55,06
19.	Коткозерское сельское поселение, поселок Верхнеолонецкий, улица Молодежная (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Коткозерское сельское поселение, поселок Верхнеолонецкий, улица Молодежная	0,50	27,40
20.	Мегрегское сельское поселение, деревня Мегрега, улица Новая (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения	котельная, тепловые сети	Мегрегское сельское поселение, деревня Мегрега, улица Новая	2,20	54,85
21.	Михайловское сельское поселение, село Михайловское, улица Новая (закрытие	котельная, тепловые сети	Михайловское сельское поселение, село Михайловское, улица Новая	1,30	42,33

1	2	3	4	5	6
	котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения				
21.1.	Оказание услуг по проведению государственной экспертизы проектной документации, проверке достоверности определения сметной стоимости объекта и подключение (техническое присоединение) к центральной системе холодного водоснабжения	-	-	-	-
21.1.1.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Видлицкое сельское поселение, село Видлица, улица Школьная	-	-	3,05	0,54
21.1.2.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Мийнальское сельское поселение, поселок Ихала	-	-	1,20	0,48
21.1.3.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Мийнальское сельское поселение, поселок Мийнала, улица Центральная	-	-	1,20	0,40
21.1.4.	Строительство нового	-	-	0,24	0,29

1	2	3	4	5	6
	источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Элисенваарское сельское поселение, поселок Вялимяки, улица Зеленая				
21.1.5.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Хийтольское сельское поселение, поселок Хийтола, улица Ленина	-	-	0,72	0,42
21.1.6.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Хийтольское сельское поселение, поселок Тоунан	-	-	0,60	0,44
21.1.7.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Питкярантское городское поселение, город Питкяранта, улица Привокзальная	-	-	42,0	7,64
21.1.8.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Республика Карелия, Питкярантский район, Ляскельское сельское поселение, поселок Ляскеля, улица Рыбацкая, дом 7	-	-	2,60	0,62

1	2	3	4	5	6
	(ранее по АП Ляскельское сельское поселение, поселок Ляскеля, улица Рыбацкая)				
21.1.9.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Республика Карелия, Питкярантский район, Ляскельское сельское поселение, деревня Янис, улица Строительная, дом 13а (ранее по АП Ляскельское сельское поселение, деревня Янис, улица Строительная)	-	-	0,60	0,44
21.1.10.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Республика Карелия, Питкярантский район, Ляскельское сельское поселение, деревня Хийденсельга, улица Лесопильщиков, дом 20 (ранее по АП Ляскельское сельское поселение, деревня Хийденсельга, улица Лесопильщиков)	-	-	0,72	0,41
21.1.11.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Импиллахтинское сельское поселение, поселок Импилахти,	-	-	1,20	0,50

1	2	3	4	5	6
	улица Советская				
21.1.12.	Строительство нового источника теплоснабжения для работы на природном газе, реконструкция тепловых сетей по адресу: Салминское сельское поселение, поселок Салми	-	-	1,64	0,50
Всего за 2013 – 2014 годы				90,86	1955,69
2014 – 2015 годы					
Олонецкий муниципальный район					
22.	Видлицкое сельское поселение, село Видлица (перевод абонентов котельной государственного бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания Республики Карелия «Видлицкий дом-интернат для престарелых и инвалидов» на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Видлицкое сельское поселение, село Видлица, улица Школьная	3,05	52,80
Лахденпохский муниципальный район					
23.	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Пионерская, дом 5 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Ленина, дом 43 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник	котельная, тепловые сети	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Ленина	2,08	41,72

1	2	3	4	5	6
	теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей				
24.	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Трубачева (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Трубачева	2,08	52,03
25.	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Заводская (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения и тепловых сетей	теплогенерирующая установка, тепловые сети	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Заводская, у дома 10	0,05	4,60
26.	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, Ленинградское шоссе, дом 6б (техническое перевооружение источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей)	котельная, тепловые сети	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, Ленинградское шоссе, дом 6б	0,10	7,43
27.	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Ладожская (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Лахденпохское городское поселение,	котельная, тепловые сети	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Ладожская	0,44	23,51

1	2	3	4	5	6
	<p>город Лахденпохья, улица Ладожская, дом 8 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей</p>				
28.	<p>Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, Ленинградское шоссе, дом 2а (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей</p>	котельная, тепловые сети	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, Ленинградское шоссе, у дома 2а	0,31	21,48
29.	<p>Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Советская, дом 7а (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Холмистая, дом 11а (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения, перевод абонентов котельной общества с ограниченной ответственностью «Лахденпохский фанерный комбинат «Бумэкс» на новый источник теплоснабжения).</p>	котельная, тепловые сети	Лахденпохское городское поселение, город Лахденпохья, улица Заходского	7,50	152,41

1	2	3	4	5	6
	Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей				
30.	Мийнальское сельское поселение, поселок Ихала (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Мийнальское сельское поселение, поселок Ихала	1,20	39,94
31.	Мийнальское сельское поселение, поселок Мийнала, улица Центральная, дом 30 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Мийнальское сельское поселение, поселок Мийнала, улица Центральная	1,20	31,98
32.	Элисенваарское сельское поселение, поселок Элисенваара, улица Железнодорожная (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Элисенваарское сельское поселение, поселок Элисенваара, улица Железнодорожная	0,60	27,85
33.	Элисенваарское сельское поселение, поселок Элисенваара, Куркиёкское шоссе, дом 8а (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник	теплогенерирующая установка, тепловые сети	Элисенваарское сельское поселение, поселок Элисенваара, Куркиёкское шоссе	0,06	5,18

1	2	3	4	5	6
	теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения и тепловых сетей				
34.	Элисенваарское сельское поселение, поселок Вялимяки, улица Зеленая (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Элисенваарское сельское поселение, поселок Вялимяки, улица Зеленая	0,24	17,04
35.	Куркиёкское сельское поселение, поселок Куркиёки, улица Ленина, дом 27 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Куркиёкское сельское поселение, поселок Куркиёки, улица Ленина	1,00	30,01
36.	Хийтольское сельское поселение, поселок Хийтола, улица Ленина (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Хийтольское сельское поселение, поселок Хийтола, улица Ленина	0,72	23,25
37.	Хийтольское сельское поселение, поселок Хийтола, улица Большая Приозерская (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения).	теплогенерирующая установка, тепловые сети	Хийтольское сельское поселение, поселок Хийтола, улица Большая Приозерская	0,10	5,52

1	2	3	4	5	6
	Строительство нового источника теплоснабжения и тепловых сетей				
38.	Хийтольское сельское поселение, поселок Куликово, улица Центральная (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Хийтольское сельское поселение, поселок Куликово, улица Центральная	1,00	34,68
39.	Хийтольское сельское поселение, поселок Тоунан (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Хийтольское сельское поселение, поселок Тоунан	0,60	23,25
Питкярантский муниципальный район					
40.	Питкярантское городское поселение, город Питкяранта (перевод абонентов котельной открытого акционерного общества «Целлюлозный завод «Питкяранта» на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Питкярантское городское поселение, город Питкяранта, улица Привокзальная	42,00	549,54
41.	Ляскельское сельское поселение, поселок Ляскеля, пересечение улицы Октябрьской и улицы Рыбацкой (закрытие котельной с	котельная, тепловые сети	Ляскельское сельское поселение, поселок Ляскеля, улица Рыбацкая	2,60	95,16

1	2	3	4	5	6
	переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей				
42.	Ляскельское сельское поселение, деревня Янис, улица Полевая (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Ляскельское сельское поселение, деревня Янис, улица Строительная	0,60	24,10
43.	Ляскельское сельское поселение, деревня Хийденсельга, улица Ладожская, дом 4б (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Ляскельское сельское поселение, деревня Хийденсельга, улица Лесопильщиков	0,72	42,61
44.	Импилахтинское сельское поселение, поселок Импилахти (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Импилахтинское сельское поселение, поселок Импилахти, улица Советская	1,20	43,65
45.	Харлуское сельское поселение, деревня Рауталаhti (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник	котельная, тепловые сети	Харлуское сельское поселение, деревня Рауталаhti	1,00	36,31

1	2	3	4	5	6
	теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей				
46.	Салминское сельское поселение, поселок Салми (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения, перевод абонентов котельной муниципального общеобразовательного учреждения Средней образовательной школы п. Салми на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Салминское сельское поселение, поселок Салми	1,64	56,37
47.	Салминское сельское поселение, деревня Ряймяля (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Салминское сельское поселение, деревня Ряймяля, улица Советская	0,84	27,81
Всего за 2014 – 2015 годы				72,93	1470,23
2015 – 2016 годы					
Сортавальский муниципальный район					
48.	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Маяковского, дом 3 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового	котельная, тепловые сети	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Маяковского	6,00	132,03

1	2	3	4	5	6
	источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей				
49.	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Парковая, дом 2 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Советских Космонавтов, дом 18 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Кайманова (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Кайманова	4,50	115,63
50.	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Спортивная, дом 1 (техническое перевооружение источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей)	котельная, тепловые сети	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Спортивная, дом 1	2,40	56,82
51.	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Бондарева, дом 48 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник	котельная, тепловые сети	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, улица Бондарева	0,72	24,07

1	2	3	4	5	6
	теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей				
52.	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, поселок Хюмпеля (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, поселок Хюмпеля	2,24	66,19
53.	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, поселок Лахденкюля, дом 46 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения и тепловых сетей	теплогенерирующая установка, тепловые сети	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, поселок Лахденкюля	0,10	6,33
54.	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, поселок Гидрогородок, дом 1 (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения и тепловых сетей	теплогенерирующая установка, тепловые сети	Сортавальское городское поселение, город Сортавала, поселок Гидрогородок	0,06	5,74
55.	Хелюльское городское поселение, поселок городского типа Хелюля, улица Комсомольская (закрытие котельной с	котельная, тепловые сети	Хелюльское городское поселение, поселок городского типа Хелюля, улица Комсомольская	0,60	22,32

1	2	3	4	5	6
	переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей				
56.	Хелюльское городское поселение, село Хелюля, улица Центральная (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Хелюльское городское поселение, село Хелюля, улица Центральная	1,33	45,75
57.	Кааламское сельское поселение, поселок Рускеала, улица Школьная (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения); Кааламское сельское поселение, поселок Рускеала, улица Алексеева (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Кааламское сельское поселение, поселок Рускеала, улица Алексеева	1,64	49,49
58.	Кааламское сельское поселение, поселок Пуйккола (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения,	котельная, тепловые сети	Кааламское сельское поселение, поселок Пуйккола	0,84	26,46

1	2	3	4	5	6
	реконструкция тепловых сетей				
59.	Кааламское сельское поселение, поселок Паргала (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Кааламское сельское поселение, поселок Паргала	0,84	24,83
60.	Хаапалампинское сельское поселение, поселок Хаапалампи (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Хаапалампинское сельское поселение, поселок Хаапалампи	2,08	55,92
61.	Хаапалампинское сельское поселение, поселок Заозерный (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Хаапалампинское сельское поселение, поселок Заозерный	0,72	27,74
62.	Хаапалампинское сельское поселение, поселок Ниэмелянхови (закрытие котельной с переводом абонентов на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	котельная, тепловые сети	Хаапалампинское сельское поселение, поселок Ниэмелянхови	0,38	21,09
63.	Кааламское сельское	котельная,	Кааламское	2,08	58,20

1	2	3	4	5	6
	поселение, поселок Партала (перевод абонентов котельной государственного бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания Республики Карелия «Партальский дом-интернат для престарелых и инвалидов» на новый источник теплоснабжения). Строительство нового источника теплоснабжения, реконструкция тепловых сетей	тепловые сети	сельское поселение, поселок Партала (дом-интернат)		
Итого за 2015 – 2016 годы				26,53	738,62
Всего за 2013 – 2016 годы				190,32	4164,54 ».

Глава
Республики Карелия



А.О. Парфенчиков