



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.10.2019 № 233

г. Петропавловск – Камчатский

Об утверждении инвестиционной программы АО «Корякэнерго» в сфере теплоснабжения в Усть-Камчатском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края на 2020-2049 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в соответствии с протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.10.2019 № 35

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Корякэнерго» в сфере теплоснабжения в Усть-Камчатском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края на 2020-2049 годы согласно приложениям 1 - 5.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель



И.В. Лагуткина

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения

Акционерного общества "Корякэнерго" "Реконструкция системы теплоснабжения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2020-2049 годы"

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество "Корякэнерго" (АО "Корякэнерго")
Местонахождение регулируемой организации	683013, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерная, 1.
Сроки реализации инвестиционной программы	2020 - 2049 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Ведущий экономист отдела экономики производства Ерохин Александр Николаевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. 8(4152) 46-26-47(216); факс 8(4152) 46-26-47(254); E-mail erohin@korenergo.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	683003, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	Руководитель Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края Лагуткина Ирина Владимировна
Дата утверждения инвестиционной программы	30.10.2019
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. 8(4152)42-83-81, e4-mail: "SLTarif@kamgov.ru"
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального образования "Усть-Камчатский муниципальный район"
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	684415, п. Усть-Камчатск Усть-Камчатского района Камчатского края, ул. 60 лет Октября, 24
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Усть-Камчатского муниципального района Логинов Василий Иванович
Дата согласования инвестиционной программы	29.10.2019
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: +7-415-342-08-44 Факс.: 2-00-85 E-mail: secretar@ustkam.iks.ru

**Инвестиционная программа
Акционерного общества "Корякэнерго" (АО "Корякэнерго")
в сфере теплоснабжения "Реконструкция системы теплоснабжения Усть-Камчатского сельского поселения на 2020 - 2049 гг."**

Участок теплоснабжения п.
Усть-Камчатск

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС, до 01.01.2019 НДС 20%)				
				показатель (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	до	после			Всего	Профинансировано к 2020	2020	2021	2022
						реализации мероприятия	реализации мероприятия							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16
Группа 2. Строительство новых объектов														
системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей														
2.1.	Строительство сетей системы ЦО и ЦГВС	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Погодный, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	от 50мм до 350мм	п.м.	0	1400	2022	2024	139 179,73				66 576,00
2.2.	Строительство сетей системы ЦО	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	от 50мм до 150мм	п.м.	0	800	2020	2021	20 000,00		1 500,00	18 500,00	
2.3.	Строительство котельной №1	Повышение работы теплоснабжения и выполнение экологических норм в системе теплоснабжения	мкр Погодный, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	12,3	Гкал/час	0	12,3	2020	2024	115 500,00		12 300,00	25 800,00	60 000,00
Всего по группе 2.										274 679,73	0,00	13 800,00	44 300,00	126 576,00
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников														
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей														
3.1.1.	Реконструкция сетей системы ЦО	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	от 50мм до 150мм	п.м.	1980	1980	2030	2031	30 000,00				
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей														
3.2.1.	Реконструкция котельной №18 (этап №1) и котельной №20	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	2,57	Гкал/час	2,63	2,63	2020	2021	34 093,37		2 000,00	32 093,37	
3.2.2.	Модернизация котельной №17 (с учетом присоединения нагрузки котельных (13,16,22))	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	1,08	Гкал/час	1	1,08	2020	2021	16 074,00		1 500,00	14 574,00	
3.2.3.	Модернизация котельной №15 (с учетом присоединения нагрузки котельных (14,27))	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	0,75	Гкал/час	0,178	0,75	2020	2021	12 774,00		1 200,00	11 574,00	
3.2.4.	Реконструкция котельной №18 (этап №2)	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	1,5	Гкал/час	1,54	1,54	2030	2031	16 500,00				
3.2.5.	Реконструкция склада ГСМ	Замена емкостного парка в соответствии с нормами промышленной безопасности	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	2000	м3	2000	2000	2025	2026	80 134,64				
3.2.6.	Замена котельных агрегатов котельная №1	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	6,02	Гкал/час	7,73	7,73	2033	2033	9 197,30				
3.2.7.	Замена котельных агрегатов котельная №1	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	6,02	Гкал/час	7,73	7,73	2035	2035	10 082,16				
3.2.8.	Замена котельных агрегатов котельная №1	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	2,15	Гкал/час	2,14	2,14	2037	2037	4 420,86				
3.2.9.	Замена котельных агрегатов котельная №1	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	6,02	Гкал/час	7,73	7,73	2045	2045	15 243,12				
3.2.10.	Замена котельных агрегатов котельная №1	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	6,02	Гкал/час	7,73	7,73	2047	2047	16 709,64				
3.2.11.	Замена котельных агрегатов котельная №1	Повышение надежности теплоснабжения в системе теплоснабжения	мкр Новый, п. Усть-Камчатск, Усть-Камчатского МР	2,15	Гкал/час	2,14	2,14	2049	2049	7 326,91				
Всего по группе 3.										252 556,01	0,00	4 700,00	58 241,37	0,00
ИТОГО по программе										527 235,73	0,00	18 500,00	102 541,37	126 576,00

Участок теплоснабжения п.
Усть-Камчатск

№ п/п	Наименование мероприятий	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС, до 01.01.2019 НДС 20%)															2038	2039	2040
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037			
1	2	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Группа 2. Строительство новых объектов																			
2.1.	Строительство сетей системы ЦО и ЦГВС	42 000,00	30 603,73																
2.2.	Строительство сетей системы ЦО																		
2.3.	Строительство котельной №1	15 000,00	2 400,00																
Всего по группе 2.		57 000,00	33 003,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Группа 3. Реконструкция или модернизация																			
3.1. Реконструкция или модернизация																			
3.1.1.	Реконструкция сетей системы ЦО								8 000,00	22 000,00									
3.2. Реконструкция или модернизация																			
3.2.1.	Реконструкция котельной №18 (этап №1) и котельной №20																		
3.2.2.	Модернизация котельной №17 (с учетом присоединения нагрузки котельных (13,16,22))																		
3.2.3.	Модернизация котельной №15 (с учетом присоединения нагрузки котельных (14,27))																		
3.2.4.	Реконструкция котельной №18 (этап №2)								6 000,00	10 500,00									
3.2.5.	Реконструкция склада ГСМ			17 000,00	63 134,64														
3.2.6.	Замена котельных агрегатов котельная №1											9 197,30							
3.2.7.	Замена котельных агрегатов котельная №1												10 082,16						
3.2.8.	Замена котельных агрегатов котельная №1															4 420,86			
3.2.9.	Замена котельных агрегатов котельная №1																		
3.2.10.	Замена котельных агрегатов котельная №1																		
3.2.11.	Замена котельных агрегатов котельная №1																		
Всего по группе 3.		0,00	0,00	17 000,00	63 134,64	0,00	0,00	0,00	14 000,00	32 500,00	0,00	9 197,30	0,00	10 082,16	0,00	4 420,86	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по программе		57 000,00	33 003,73	17 000,00	63 134,64	0,00	0,00	0,00	14 000,00	32 500,00	0,00	9 197,30	0,00	10 082,16	0,00	4 420,86	0,00	0,00	0,00

Участок теплоснабжения п.
 Усть-Камчатск

№ п/п	Наименование мероприятий	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС, до 01.01.2019 НДС 20%)										Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
		2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049			
1	2	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	
Группа 2. Строительство новых объектов		не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей											
2.1.	Строительство сетей системы ЦО и ЦГВС												
2.2.	Строительство сетей системы ЦО												
2.3.	Строительство котельной №1												
Всего по группе 2.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Группа 3. Реконструкция или модернизация		для износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников											
3.1. Реконструкция или модернизация		для теплоснабжения, за исключением тепловых сетей											
3.1.1.	Реконструкция сетей системы ЦО												
3.2. Реконструкция или модернизация		для теплоснабжения, за исключением тепловых сетей											
3.2.1.	Реконструкция котельной №18 (этап №1) и котельной №20												
3.2.2.	Модернизация котельной №17 (с учетом присоединения нагрузки котельных (13,16,22))												
3.2.3.	Модернизация котельной №15 (с учетом присоединения нагрузки котельных (14,27))												
3.2.4.	Реконструкция котельной №18 (этап №2)												
3.2.5.	Реконструкция склада ГСМ												
3.2.6.	Замена котельных агрегатов котельная №1												
3.2.7.	Замена котельных агрегатов котельная №1												
3.2.8.	Замена котельных агрегатов котельная №1												
3.2.9.	Замена котельных агрегатов котельная №1					15 243,12							
3.2.10.	Замена котельных агрегатов котельная №1							16 709,64					
3.2.11.	Замена котельных агрегатов котельная №1									7 326,91			
Всего по группе 3.		0,00	0,00	0,00	0,00	15 243,12	0,00	16 709,64	0,00	7 326,91	0,00	0,00	
ИТОГО по программе		0,00	0,00	0,00	0,00	15 243,12	0,00	16 709,64	0,00	7 326,91	0,00	0,00	

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы Акционерного общества "Корякэнерго" (АО "Корякэнерго") в сфере теплоснабжения "Реконструкция системы теплоснабжения Усть-Камчатского сельского поселения на 2020 - 2049 годы"

Участок теплоснабжения п. Усть-Камчатск

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения (2018)*	Плановые значения										
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации									
					2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	0,107	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142	0,142	0,157	0,157	0,157	0,157
1а	Расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч	239 648	944 928	946 500	946 500	946 500	946 500	946 500	946 500	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900
1б	Объем транспортируемого теплоносителя	м ³	2 245 094,4	6 662 073,6	6 662 073,6	6 662 073,6	6 662 073,6	6 662 073,6	6 662 073,6	6 662 073,6	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0,2158	0,1914	0,2158	0,2158	0,2158	0,2147	0,2112	0,2103	0,2076	0,2017	0,1996	
		т.у.т./м ³ *	8,535	7,028	8,532	8,532	8,532	8,489	8,350	7,722	7,623	7,406	7,329	
2а	Расход условного топлива	т.у.т.	2 263,56	6 323,81	7 129,98	7 129,98	7 129,98	7 093,64	6 978,00	6 948,26	6 859,06	6 664,12	6 594,74	
2б	Выработка тепловой энергии и (или) теплоносителя	Гкал	12 422,3	35 993,56	33 426,56	33 426,56	33 426,56	33 426,56	33 426,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	Износ объектов системы теплоснабжения, в том числе:	%	4,96%	88,26%	24,96%	34,96%	29,60%	37,49%	45,38%	26,82%	33,06%	34,81%	40,58%	
	объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы		4,96%	95,90%	24,96%	34,96%	32,16%	40,44%	48,72%	55,46%	63,62%	53,23%	59,89%	
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	1 774,7	4 996,0	4 996,0	4 996,0	4 996,0	4 996,0	4 996,0	4 996,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0
		% от полезного отпуска тепловой энергии	16,89	26,97	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	17,82	26,97	26,97	26,97	26,97
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды **	550,3	2073,6	1633	1633	1633	1633	1633	1633	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6
		куб. м для пара ***												
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	не устанавливается											

* Фактические данные - за период с 1 октября по 31 декабря 2018г.

Участок теплоснабжения п. Усть-Камчатек

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения											
		в т.ч. по годам реализации											
		2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
1	2	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157
1а	Расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900
1б	Объем транспортируемого теплоносителя	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914
		7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028
2а	Расход условного топлива	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81
2б	Выработка тепловой энергии и (или) теплоносителя	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Износ объектов системы теплоснабжения, в том числе:	45,04%	49,49%	53,94%	47,72%	52,15%	54,37%	58,51%	60,74%	63,63%	65,61%	68,56%	71,52%
	объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	63,97%	68,04%	72,12%	61,12%	65,73%	70,35%	74,96%	79,57%	81,30%	83,04%	84,77%	86,50%
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0
		26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	не устанавливается											

* Фактические данные - за период с 1 октября по 31 д

Участок теплоснабжения п. Усть-Камчатск

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения								
		в т.ч. по годам реализации								
		2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049
1	2	27	28	29	30	31	32	33	34	35
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157	0,157
1a	Расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900	1 201 900
1б	Объем транспортируемого теплоносителя	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385	7 661 385
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914	0,1914
2a	Расход условного топлива	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028	7,028
2a	Расход условного топлива	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81	6 323,81
2б	Выработка тепловой энергии и (или) теплоносителя	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56	35 993,56
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Износ объектов системы теплоснабжения, в том числе:	71,52%	77,43%	80,38%	82,69%	84,99%	84,92%	87,15%	86,90%	88,26%
	объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	86,50%	89,96%	91,69%	92,39%	93,09%	93,79%	94,50%	95,20%	95,90%
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0	7 563,0
		26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97	26,97
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6	2073,6
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды:	не устанавливается								

* Фактические данные - за период с 1 октября по 31 д

Финансовый план

**инвестиционной программы АО "Корякэнерго" в сфере теплоснабжения
"Реконструкция системы теплоснабжения Усть-Камчатского сельского поселения
на 2020-2049 годы"**

Участок теплоснабжения п. Усть-Камчатск

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)										
		Всего	по годам реализации инвестпрограммы									
			2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	Собственные средства	439 363,11	15 416,67	85 451,14	105 480,00	47 500,00	27 503,11	14 166,67	52 612,20	0,00	0,00	0,00
1.1	амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	439 363,11	15 416,67	85 451,14	105 480,00	47 500,00	27 503,11	14 166,67	52 612,20	0,00	0,00	0,00
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение											
1.4	прочие собственные средства											
2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	кредиты	0,00										
2.2	займы организаций											
2.3	прочие привлеченные средства											
3	Бюджетное финансирование											
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг											
	ИТОГО по программе	439 363,11	15 416,67	85 451,14	105 480,00	47 500,00	27 503,11	14 166,67	52 612,20	0,00	0,00	0,00

Участок теплоснабжения п. Усть-Камчатск

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)													
		по годам реализации инвестпрограммы													
		2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	
1	2														
1	Собственные средства	11 666,67	27 083,33	0,00	7 664,42	0,00	8 401,80	0,00	3 684,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1	амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	11 666,67	27 083,33	0,00	7 664,42	0,00	8 401,80	0,00	3 684,05	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение														
1.4	прочие собственные средства														
2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
2.1	кредиты														
2.2	займы организаций														
2.3	прочие привлеченные средства														
3	Бюджетное финансирование														
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг														
	ИТОГО по программе	11 666,67	27 083,33	0,00	7 664,42	0,00	8 401,80	0,00	3 684,05	0,00	0,00	0,00	0,00		

Приложение 5
к постановлению
Региональной службы по
тарифам и ценам
Камчатского края
от 30.10.2019 № 233

Участок теплоснабжения п. Усть-
Камчатск

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)						
		по годам реализации инвестпрограммы						
		2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049
1	2							
1	Собственные средства	0,00	0,00	12 702,60	0,00	13 924,70	0,00	6 105,76
1.1	амортизационные отчисления	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	0,00	0,00	12 702,60	0,00	13 924,70	0,00	6 105,76
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение							
1.4	прочие собственные средства							
2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	кредиты							
2.2	займы организаций							
2.3	прочие привлеченные средства							
3	Бюджетное финансирование							
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг							
	ИТОГО по программе	0,00	0,00	12 702,60	0,00	13 924,70	0,00	6 105,76