



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.11.2021 № 196

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 03.06.2020 № 81 «Об утверждении инвестиционной программы МУП ПКГО «ТЭСК» в сфере теплоснабжения в Петропавловск-Камчатском городском округе Камчатского края на 2021, 2022 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 19.11.2021 № 58, на основании обращения МУП «ТЭСК» от 28.07.2021 № 1587 (вх. от 28.07.2021 № 90/2191)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в приложения 1 – 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 03.06.2020 № 81 «Об утверждении инвестиционной программы МУП ПКГО «ТЭСК» в сфере теплоснабжения в Петропавловск-Камчатском городском округе Камчатского края на 2021, 2022 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 5 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий
обязанности руководителя



В.А. Губинский

Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 19.11.2021 № 196

«Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 03.06.2020 № 81

Форма № 1-ИП ТС

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
Муниципальное унитарное предприятие Петропавловск-Камчатского городского округа
"ТеплоЭлектроСетевая Компания"
(наименование регулируемой организации)

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Муниципальное унитарное предприятие Петропавловск-Камчатского городского округа "ТеплоЭлектроСетевая Компания"
Местонахождение регулируемой организации	683024, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Владивостокская, д. 29, поз. 24-40
Сроки реализации инвестиционной программы	2021, 2022 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Главный инженер Селезнев Денис Андреевич
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	тел. 8(4152) 30-55-63; seleznev-da@umitpk.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, 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	Врио Руководителя Службы - Губинский Владимир Александрович
Дата утверждения инвестиционной программы	18.11.2021
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Тел.: + 8 (4152) 42-83-81, email: SLTarif@kamgov.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Петропавловск-Камчатского городского округа
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	683000, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинская, д. 14
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу	Руководитель управления коммунального хозяйства и жилищного фонда администрации Петропавловск-Камчатского городского округа - Харитоновна Юлия Юрьевна
Дата согласования инвестиционной программы	12.08.2021
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Тел.: + 8 (4152) 30-25-20, email: ukhgf@pkgo.ru

».

Инвестиционная программа
Муниципальное унитарное предприятие Петропавловск-Камчатского городского округа "ТеплоЭлектроСетевая Компания"
(наименование муниципальной организации)
в сфере теплоснабжения на 2021, 2022 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цели реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий и прогнозные цены, тыс. руб. (с НДС)					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, Ед.Изм.)	Ед.Изм.	Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия			Всего	Профинансировано к 2020	в т.ч. по годам		Остаток финансирования	и т.ч. за счет платы за подключение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов и сетей подтопочных потребителей															
1.1. Строительство новых тепловых сетей и сетей подключения потребителей															
1.2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей															
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей															
1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей															
Всего по группе 1.															
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей															
2.1.															
Всего по группе 2.															
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов и сетей с целью снижения уровня потерь существующих объектов и (или) повышения энергии от разных источников															
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей															
3.1.1	Реконструкция объекта: "Тепловая сеть по ул.Орджоникидзе от ЦТП до ТК-4"	Имее тепловых сетей, не соответствующие требованиям действующего СП 124.13330.2012 (Актуализированная редакция СНиП 41-03-2003 "Тепловые сети"), позволяющие энергосбережения за счет снижения потерь тепловой энергии (применение современных теплоизоляционных материалов).	Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Орджоникидзе	Протяженность сети Диаметр трубопроводов	м	660 273, 219, 159	610 273, 219, 159	2022	2022	13 081,84	0,00	0,00	13 081,84	13 081,84	0
3.1.2.	Реконструкция объекта: "Сооружение тепловые сети от ЦТП-225 до здания объекта по ул. Камандорова, 2"	Имее тепловых сетей, повышение энергосбережения за счет снижения потерь тепловой энергии (применение современных теплоизоляционных материалов), уменьшение протяженности трассы, (перекладывание объекта на ЦТП-224), исключение транзитных участков тепловой сети через сложный рельеф с перепадом высот порядка 10 метров.	Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Камандорова	Протяженность сети Диаметр трубопроводов	м	510 89	130 89	2022	2022	2 956,63	0,00	0,00	2 956,63	2 956,63	0
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей															
3.2.1	Реконструкция объекта: Здание ЦТП с тепловыми сетями 1 конуры (92,75 кв), 2 конуры (38,5 кв), ул. Пограничная, 10	Переход баков запаса подогретой воды, работающих под избыточным давлением в режим работы баков-аккумуляторов горячей воды, работающие при атмосферном давлении, с установкой дополнительного оборудования КИП-А, что позволит компенсировать неравномерный режим потребления горячей воды и избежать максимального разбора и исключить возможность ступенчатого повышения давления воды из технологического процесса, что приведет к снижению потребления электрической энергии.	683032, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Пограничная, 10.	Мощность Протяженность сети Диаметр трубопроводов	кВт/ч	0,75 359	0,75 359	2021	2022	2 207,24	0,00	478,15	1 729,08	1 729,08	0,00
Всего по группе 3.										18 245,71	0,00	478,15	17 767,56	17 767,56	0,00
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей экологичности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения															
Всего по группе 4.															
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения															
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей															
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей															
Всего по группе 5.															
ИТОГО по программе										18 245,71	0,00	478,15	17 767,56	17 767,56	0,00

Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 19.11.2021 № 196

«Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
03.06.2020 № 81

Форма № 3-ИПТС

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы

Муниципальное унитарное предприятие Петропавловск-Камчатского городского округа

"ТеплоЭлектроСетевая Компания"

(наименование регулируемой организации)

в сфере теплоснабжения на 2021, 2022 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановые значения		
			2020	в т.ч. по годам реализации	
				2021	2022
1	2	3	4	5	6
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	0	0	0
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	0	0	0
		т.у.т./м ³ *	0	0	0
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	0	0
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%			
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	123,80	261,41	250,18
		% от полезного отпуска тепловой энергии	2,13%	2,41%	2,29%
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды **	313	360	351
		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			
7.1	Валовый выброс загрязняющих веществ в атмосферу	т/год	0	0	0
7.2					

».

Приложение 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 19.11.2021 № 196

«Приложение 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 03.06.2020 № 81

Форма № 4-ИП ТС

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения:
Муниципальное унитарное предприятие Петропавловск-Камчатского городского округа "ТеплоЭлектроСетевая Компания"
(наименование регулируемой организации)

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности						Показатели энергетической эффективности								
		Количество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей			Количество прекращения подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час			Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии			Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой энергии			Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям		
		2020	Плановое значение		2020	Плановое значение		2020	Плановое значение		2020	Плановое значение		2020	Плановое значение	
			2021	2022		2021	2022		2021	2022		2021	2022			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Реконструкция объекта: "Тепловая сеть по ул.Орджоникидзе от ЦТП до ТК-4"	0	0	0	0	0	0	-	-	-	1,0	1,3	1,3	123,8	157,4	155,2
	Реконструкция объекта: "Сооружение тепловые сети от ЦТП-225 до здания общежития по ул. Командорская, 2"	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0,0	2,3	3,3	0,0	104,0	95,0
2	Реконструкция объекта: Здание ЦТП с тепловыми сетями теплоснабжения 1 контура (92,75 м); 2 контура (38,5 м), ул. Пограничная, 10	0	0	0	0	0	0	-	-	-	1,94	1,87	1,87	57,20	55,2	55,2

».

Приложение 5
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 19.11.2021 № 196

Приложение 5
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 03.06.2020 № 81

Форма № 5-ИП ТС

Финансовый план
Муниципальное унитарное предприятие Петропавловск-Камчатского городского округа
"ТеплоЭлектроСетевая Компания"

(наименование энергоснабжающей организации)

в сфере теплоснабжения на территории Петропавловск-Камчатского городского округа на 2021, 2022 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)			
		по видам деятельности	Всего	по годам реализации	
		<i>производство (некомбинированная выработка)</i>		2021	2022
1	2	3	4	5	6
1.	Собственные средства	15 204,76	15 204,76	398,46	14 806,30
1.1.	амортизационные отчисления	5 500,44	5 500,44	398,46	5 101,98
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	9 704,32	9 704,32	0,00	9 704,32
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Бюджетное финансирование	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО по программе	15 204,76	15 204,76	398,46	14 806,30

».