



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

13.10.2022                      №                      149

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 31.05.2022 № 76 «Об утверждении инвестиционной программы МУП «ТЭСК» на территории Петропавловск-Камчатского городского округа в сфере теплоснабжения на 2023 год»

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 13.10.2022 № 74, на основании обращения МУП «ТЭСК» от 30.08.2022 № 38-08/22 (вх. от 30.08.2022 № 90/3234)

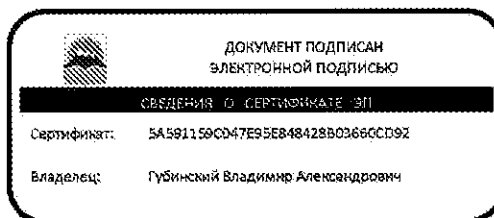
**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в приложения 2 – 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 31.05.2022 № 76 «Об утверждении инвестиционной программы МУП «ТЭСК» на территории Петропавловск-Камчатского городского округа в сфере теплоснабжения на 2023 год» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему

постановлению.

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

Временно исполняющий  
обязанности руководителя



В.А. Губинский

**Инвестиционная программа**  
Муниципальное унитарное предприятие Петропавловск-Камчатского городского округа "ТеплоЭлектроСетевая Компания"  
*(наименование регулируемой организации)*  
**в сфере теплоснабжения на 2023 год**

№ п/п	Наименование мероприятия	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)				
				Наименование показателя (мощность, протяженность, ...)	Ед. изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2022	2023	Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:</b>														
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей														
1.2. Строительство иных 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														
<b>Всего по группе 1.</b>														
<b>Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей</b>														
<b>Всего по группе 2.</b>														
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников</b>														
<b>3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей</b>														
3.1.1	Реконструкция объекта: "Сооружение тепловые сети от ЦТП-107, ул. Крупской"	Износ тепловых сетей, не соответствие типа прокладки действующим СП 124.13330.2012 (Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003 "Тепловые сети"), повышение энергоэффективности за счет снижения потерь тепловой энергии (применение современных теплоизоляционных материалов), использование труб Изопрофлекс или их аналогов.	Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Крупской	Протяженность сети Диаметр трубопроводов	м мм	173 57	173 57	2023	2023	8 317,11	0,00	8 317,11	0,00	0
3.1.2.	Реконструкция объекта: "Участок тепловой сети от ТК-130 до ТК-131 проезд Орбитальный, 12"	Износ тепловых сетей, повышение энергоэффективности за счет снижения потерь тепловой энергии (применение современных теплоизоляционных материалов), использование труб Изопрофлекс или их аналогов.	Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, проезд Орбитальный	Протяженность сети Диаметр трубопроводов	м мм	65 108, 76	65 108, 76	2023	2023	5 193,92	0,00	5 193,92	0,00	0
<b>3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей</b>														
<b>Всего по группе 3.</b>														
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения</b>														
4.1.	Приобретение гидравлического инструмента для монтажа труб Изопрофлекс и их аналогов	для осуществления возможности проведения строительно-монтажных работ тепловых сетей с применением труб Изопрофлекс и их аналогов, а также проведения аварийно-восстановительных работ на трубопроводах Изопрофлекс и их аналогах	Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Владивостокская, 29	Диаметр труб	мм	-	25-160	2023	2023	1 800,00	0,00	1 800,00	0,00	0
<b>Всего по группе 4.</b>														
<b>Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения</b>														
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														
<b>Всего по группе 5.</b>														
<b>ИТОГО по программе</b>														
										<b>15 311,03</b>	<b>0,00</b>	<b>15 311,03</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 13.10.2022 № 149

"Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 31.05.2022 № 76

Форма № 3-ИП ТС

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 2023 год

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Плановые значения	
			Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации
				2023
1	2	3	5	6
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м <sup>3</sup>	-	-
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	-	-
		т.у.т./м <sup>3</sup> *	-	-
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	85,0	85,0
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	94,9	94,9
		% от полезного отпуска тепловой энергии	8,4%	8,4%
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды **	44,9	44,9
		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	-	-
7.2				

Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 13.10.2022 № 149

"Приложение 4  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 31.05.2022 № 76

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 прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических		удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
		Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение	Текущее значение	Плановое значение
			2023		2023		2023		2023		2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Сооружение тепловые сети от ЦТП-225 до здания общежития по ул. Командорская, 2	0	0	0	0	-	-	2,3	3,3	104,0	95,0
1	Реконструкция объекта: "Сооружение тепловые сети от ЦТП-107, ул. Крупской"	0	0	0	0	-	-	3,4	2,8	64,6	54,0
2	Реконструкция объекта: "Участок тепловой сети от ТК-130 до ТК-131 проезд Орбитальный, 12"	0	0	0	0	-	-	1,8	1,5	47,9	40,9

Приложение 4  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 13.10.2022 № 149

"Приложение 5  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 31.05.2022 № 76"

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 2023 год

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс.руб. без НДС)		
		по видам деятельности <i>производство (некамбинированная выработка)</i>	<b>Всего</b>	2023
1	2	3	4	5
1.	<b>Собственные средства</b>	<b>12 759,19</b>	<b>12 759,19</b>	<b>12 759,19</b>
1.1.	амортизационные отчисления	5 702,16	5 702,16	5 702,16
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	7 057,03	7 057,03	7 057,03
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	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
2.	<b>Привлеченные средства</b>	0,00	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
2.1.	кредиты	0,00	0,00	0,00
2.2.	займы организаций	0,00	0,00	0,00
2.3.	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00
3.	<b>Бюджетное финансирование</b>	0,00	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
4.	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>	0,00	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>12 759,19</b>	<b>12 759,19</b>	<b>12 759,19</b>