



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

31.05.2022 № 76

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении инвестиционной программы МУП «ТЭСК» на территории Петропавловск-Камчатского городского округа в сфере теплоснабжения на 2023 год

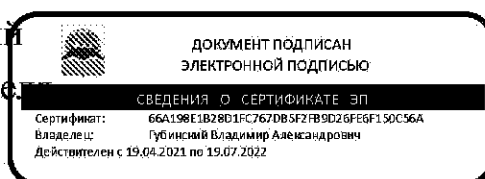
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих 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 31.05.2022 № 21, на основании обращения МУП «ТЭСК» от 13.04.2022 № 684 (вх. от 13.04.2022 № 90/1310)

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить инвестиционную программу МУП «ТЭСК» на территории Петропавловск-Камчатского городского округа в сфере теплоснабжения на 2023 год согласно приложениям 1 – 5.

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

Временно исполняющий  
обязанности руководителя



В.А. Губинский

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	2023 год
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	31.05.2022
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	Заместитель Главы администрации Петропавловск-Камчатского городского округа - Александрова Наталья Викторовна
Дата согласования инвестиционной программы	13.05.2022
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Телефон: +7 (4152) 303-100 (1091), Факс: +7 (4152) 302-511, E-mail: NAleksandrova@pkgo.ru

**Инвестиционная программа**  
Муниципальное унитарное предприятие Петропавловск-Камчатского городского округа "ТеплоЭлектроСетевая Компания"  
*(наименование регулируемой организации)*

**в сфере теплоснабжения на 2023 год**

№ 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)					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед.изм.	Значение показателя				Всего	Профинансировано к 2022	в т.ч. по годам		Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия					2023			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	
<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>															
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей															
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей															
<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. Влاديостокская, 29	Диаметр труб	мм	25-160		2023	2023	1 800,00	0,00	1 800,00	0,00	0,00	
<b>Всего по группе 4.</b>										<b>1 800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1 800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</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>1 800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1 800,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	

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.	Фактические значения	Плановые значения	
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации
					2023
1	2	3	4	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	%	-	-	-
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	104,0	95,0	95,0
		% от полезного отпуска тепловой энергии	28,5%	23,5%	23,5%
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды **	-	-	-
		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					

**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 сетях на 1км тепловых сетей		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности		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 сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	
		Текущее значение	Плановое значение 2023	Текущее значение	Плановое значение 2023	Текущее значение	Плановое значение 2023	Текущее значение	Плановое значение 2023	Текущее значение	Плановое значение 2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	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

**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	Всего	по годам реализации инвестиционной программы
		<i>производство (некомбинированная выработка)</i>		2023
1	2	3	4	5
<b>1.</b>	<b>Собственные средства</b>	<b>1 500,00</b>	<b>1 500,00</b>	<b>1 500,00</b>
1.1.	амортизационные отчисления	1 500,00	1 500,00	1 500,00
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	0,00	0,00	0,00
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
<b>2.</b>	<b>Привлеченные средства</b>	<b>0,00</b>	<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
<b>3.</b>	<b>Бюджетное финансирование</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>4.</b>	<b>Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>1 500,00</b>	<b>1 500,00</b>	<b>1 500,00</b>