



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 10.12.2024

№ 293/2024-Т

г. Краснодар

**Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду**

В соответствии с федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании решения правления департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию на период действия с 01.01.2022 по 31.12.2024 в соответствии с приложением 1.

2. Установить тарифы на горячую воду на период действия с 01.01.2022 по 31.12.2024 в соответствии с приложением 2.

3. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов с использованием метода индексации, в соответствии с приложением 3.

4. Утвердить производственную программу в сфере горячего водоснабжения на период реализации на период действия с 01.01.2022 по 31.12.2024 в соответствии с приложением 4.

5. Приказ вступает в силу с 1 января 2022 г.

Руководитель

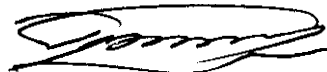
С.Н. Милованов

Приложение 1  
к приказу департамента  
государственного регулирования  
тарифов Краснодарского края  
от 10.12.2024 № 293/2024-Г

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
1	ООО «КТИ», филиал «Темрюкские Тепловые Сети»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	с 01.01.2022 по 30.06.2022		3090,99	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022		3220,81	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023		3220,81	
			с 01.07.2023 по 31.12.2023		3356,09	
			с 01.01.2024 по 30.06.2024		3356,09	
			с 01.07.2024 по 31.12.2024		3496,90	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)				
		Одноставочный, руб./Гкал.	с 01.01.2022 по 30.06.2022		3709,19	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022		3864,97	
			с 01.01.2023 по 30.06.2023		3864,97	
			с 01.07.2023 по 31.12.2023		4027,31	
			с 01.01.2024 по 30.06.2024		4027,31	
			с 01.07.2024 по 31.12.2024		4196,28	

Начальник отдела цен и тарифов на теплоэнергию



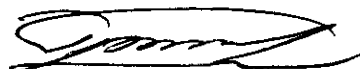
К.Б. Чужиков

Приложение 2  
к приказу департамента  
государственного регулирования  
тарифов Краснодарского края  
от 10.12.2024 № 293/2024-Т

**ТАРИФЫ**  
**на горячую воду**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Тарифы на горячую воду					
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 30.06.2023	с 01.07.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024
1	ООО «КТИ», филиал «Темрюкские Тепловые Сети»						
1.1	Тариф на горячую воду (без НДС)						
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3090,99	3220,81	3220,81	3356,09	3356,09	3496,90
	Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup>	39,08	40,54	40,54	42,11	-	-
1.2	Тариф на горячую воду для населения (с НДС)						
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3709,19	3864,97	3864,97	4027,31	4027,31	4196,28
	Компонент на холодную воду, руб./м <sup>3</sup>	46,90	48,65	48,65	50,53	-	-

Начальник отдела цен и тарифов на теплоэнергию



К.Б.Чужиков

Приложение 3

**УТВЕРЖДЕНЫ**

приказом департамента

государственного регулирования

тарифов Краснодарского края

от 10.12.2021 № 293/2021-7

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования с  
использованием метода индексации**

Таблица 1

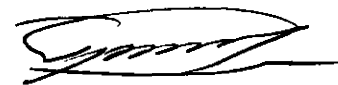
№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*
			тыс. руб.	%	
1	ООО «КТИ», филиал «Темрюкские Тепловые Сети»	2022	56672,0	-	
		2023	-	1	
		2024	-	1	

\* показатель приведен в таблице 2 настоящего приложения

Таблица 2

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
			Доля зданий, строений, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, %	Доля использования осветительных устройств с использованием энергосберегающих ламп (за исключением осветительных устройств с использованием светодиодов) в общем объеме используемых осветительных устройств, %	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	Доля обученных ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности, %	Доля многоквартирных домов, жилых домов, дачных домов или садовых домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем количестве таких домов, в которые осуществляется поставка соответствующего энергетического ресурса, за исключением ветхих, аварийных объектов, многоквартирных домов, физический износ основных конструктивных элементов которых превышает семьдесят процентов и которые не включены в соответствии с жилищным законодательством в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в связи с принятием нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации решения об их сносе или реконструкции, %
1	ООО «КТИ», филиал «Темрюкские Тепловые Сети»	2021	100	25	75	100	100
		2022	100	25	75	100	100
		2023	100	25	75	100	100
		2024	100	25	75	100	100

Начальник отдела цен и тарифов на теплоэнергию



К.Б. Чужиков

Приложение 4

УТВЕРЖДЕНА

приказом департамента  
государственного регулирования  
тарифов Краснодарского края  
от 10.12.2021 № 293/2021-7

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
в сфере горячего водоснабжения**

Паспорт производственной программы

Филиал ООО «КТИ» «Темрюкские Тепловые Сети»

(наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение)

Ленина ул., 2А, г. Темрюк, Темрюкский район, Краснодарский край, 353500

(местонахождение организации)

Департамент государственного регулирования тарифов Краснодарского края

(наименование уполномоченного органа, утвердившего программу)

Красная ул., 22, г. Краснодар, 350063

(местонахождение органа регулирования)

с 01.01.2022 по 31.12.2024

(период реализации производственной программы)

**Раздел 1. Баланс горячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Величина показателя		
			2022	2023	2024
1	Объем холодной воды на нужды горячего водоснабжения, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	123,66	123,66	123,66
1.1	объем приобретенной воды, в том числе по поставщикам:	тыс. м <sup>3</sup>	123,66	123,66	123,66
1.1.1	МУП ТГП ТР «Темрюк-водоканал»	тыс. м <sup>3</sup>	123,66	123,66	123,66
2	Отпуск горячей воды, всего, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	123,66	123,66	123,66
2.1	По абонентам	тыс. м <sup>3</sup>	123,66	123,66	123,66
2.2	Собственным абонентам	тыс. м <sup>3</sup>	123,66	123,66	123,66
2.2.1	население	тыс. м <sup>3</sup>	99,46	99,46	99,46
2.2.2	бюджетные организации	тыс. м <sup>3</sup>	22,93	22,93	22,93
2.2.3	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	1,27	1,27	1,27

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспорти-

ровке, мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов не приводится в связи с тем, что финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации учтены в необходимой валовой выручке при расчете тарифа на тепловую энергию.

### Раздел 3. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

Наименование показателя	Плановые значения показателей на 2022-2024
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения в расчете на протяженность сети в год, ед./км	0
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м <sup>3</sup> *	0,066
*расчет значения показателя осуществлен в соответствии с Порядком и правилами определения плановых значений и фактических значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденных приказом Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр	

### Раздел 4. Отчет об исполнении производственной программы в сфере горячего водоснабжения (истекшие периоды регулирования).

Производственная программа Филиал ООО «КТИ» «Темрюкские Тепловые Сети» на отчетный период не утверждалась, отчет об исполнении производственной программы в сфере горячего водоснабжения за истекший период регулирования не представлен.

### Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.

В соответствии с пунктами 91-93 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05 2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», финансовые потребности определяются органами регулирования тарифов в случае если регулируемая организация самостоятельно осуществляет забор воды из источника водоснабжения и (или) осуществляет подготовку воды до уровня качества питьевой воды, а тариф на холодную воду для такой организации не установлен, а также в случае, если финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации не учтены в тарифе на тепловую энергию (мощность).

Филиал ООО «КТИ» «Темрюкские Тепловые Сети» не осуществляет самостоятельно забор воды из источника водоснабжения и не осуществляет подготовку воды до уровня качества питьевой воды.

Финансовые потребности Филиал ООО «КТИ» «Темрюкские Тепловые Сети» на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации учтены в тарифе на тепловую энергию.

В связи с вышеизложенным, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы не приводится.

Заместитель начальника отдела  
производственных  
и инвестиционных программ



Н.В. Мельникова