



ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

18.12.2024

№ 155-7

г. Тамбов

**Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую
акционерным обществом «Квадра – Генерирующая компания»
потребителям г. Тамбова, на 2025–2029 гг.**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», рассмотрев заявление, представленное акционерным обществом «Квадра – Генерирующая компания» (далее - АО «Квадра») на государственное регулирование тарифов на горячую воду, на основании Положения о департаменте цен и тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением Главы Тамбовской области от 13.12.2022 № 57, и решения правления департамента цен и тарифов Тамбовской области (протокол от 18.12.2024 № 68) **п р и к а з ы в а ю**:

1. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Квадра» потребителям г. Тамбова на 2025–2029 гг. с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Утвердить на срок с 01.01.2025 по 31.12.2029 производственную программу в сфере горячего водоснабжения с показателями согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 01.01.2025 по 31.12.2029.

4. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), в газете «Тамбовская жизнь» и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

5. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его первого официального опубликования.

Директор департамента

С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу департамента цен и тарифов Тамбовской области
от 18.12.2024 № 155-Т

**Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую АО «Квадра» потребителям г. Тамбова
на 2025–2029 гг. с календарной разбивкой**

№ п/п	Двухкомпонентный тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения	Год	Ставка тарифа
1	2	3	4
1.	Прочие потребители		
1.1.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2025-30.06.2025	29,51
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 159,76
1.2.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2025-31.12.2025	33,15
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 408,13
1.3.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2026-30.06.2026	33,15
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 408,13
1.4.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2026-31.12.2026	33,15
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 045,52
1.5.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2027-30.06.2027	33,15
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 045,52
1.6.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2027-31.12.2027	33,15
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 718,59
1.7.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2028-30.06.2028	33,15
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 718,59
1.8.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2028-31.12.2028	33,15
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		1 953,97
1.9.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2029-30.06.2029	33,15
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		1 953,97
1.10.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2029-31.12.2029	33,15
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 227,81
2.	Население (с НДС*)		
2.1.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2025-30.06.2025	35,41
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 591,71
2.2.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2025-31.12.2025	39,78
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 889,76
2.3.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2026-30.06.2026	39,78
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 889,76
2.4.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2026-31.12.2026	39,78
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 454,62
2.5.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2027-30.06.2027	39,78
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 454,62
2.6.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2027-31.12.2027	39,78
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 262,31
2.7.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2028-30.06.2028	39,78
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 262,31

1	2	3	4
2.8.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2028-31.12.2028	39,78
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 344,76
2.9.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.01.2029-30.06.2029	39,78
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		2 344,76
2.10.	Компонент «холодная вода», руб/м ³	01.07.2029-31.12.2029	39,78
	Компонент «тепловая энергия», руб/Гкал		3 873,37

Примечание:

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации часть вторая.

Заместитель директора департамента-начальник отдела
тарифов на тепловую энергию департамента
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента цен и
тарифов Тамбовской области
от 18.12.2024 № *155-Т*

Показатели производственной программы в сфере
горячего водоснабжения АО «Квадра» на территории г. Тамбова
на срок с 01.01.2025 по 31.12.2029

Объемы реализованной воды

Таблица № 1

№ п/п	Наименование системы	Категории потребителей	Объем реализованной воды, куб.м				
			2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	АО «Квадра»	Всего, в т.ч.	2 699 136,00	2 699 136,00	2 699 136,00	2 699 136,00	2 699 136,00
1.1.		Население	2 466 113,00	2 466 113,00	2 466 113,00	2 466 113,00	2 466 113,00
1.2.		Бюджетные потребители	190 210,00	190 210,00	190 210,00	190 210,00	190 210,00
1.3.		Прочие потребители	36 677,00	36 677,00	36 677,00	36 677,00	36 677,00
1.4.		Собственное потребление	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00

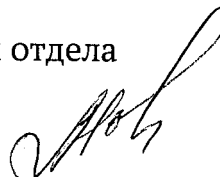
Показатели надежности и качества системы горячего
водоснабжения на 2025–2029 гг.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование показателя, система горячего водоснабжения	Значение показателя				
		2025	2026	2027	2028	2029
1	2	3	4	5	6	7
1.	АО «Квадра»					
1.1	Показатель надежности и бесперебойности централизованных систем горячего водоснабжения, ед/км	*	*	*	*	*
1.2	Показатели качества горячей воды					
1.2.1	Доля проб горячей воды в тепловой сети или сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
1.2.2	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	0	0	0	0

1.3	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/м ³	0,06247	0,06247	0,06247	0,06247	0,06247
* Утвержден приказом департамента цен и тарифов Тамбовской области от 17.12.2024 № 145-т «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую акционерным обществом «Квадра – Генерирующая компания», потребителям г. Тамбова, на 2025-2029 гг.»						

Заместитель директора департамента-начальник отдела
тарифов на тепловую энергию департамента
цен и тарифов Тамбовской области



Л.Н. Овсянникова