



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

19 декабря 2024 г.

№ 49/54

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 02 декабря 2020 г. № 43/21 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей МУП "Николаевское ГКХ" городского поселения город Николаевск Николаевского муниципального района Волгоградской области на 2021 - 2025 годы"

Руководствуясь Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, при к а з ы в а ю :

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 02 декабря 2020 г. № 43/21 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей МУП "Николаевское ГКХ" городского поселения город Николаевск Николаевского муниципального района Волгоградской области на 2021 - 2025 годы" следующие изменения:

1. Таблицу 2 приложения 2 к приказу изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м <sup>3</sup> ***			
	с 01.01.2025 по 30.06.2025		с 01.07.2025 по 31.12.2025	
	с НДС****	без НДС	с НДС****	без НДС
Население**	201,48	-	226,86	-
Бюджетные потребители	-	235,46	-	252,70
Прочие потребители	-	235,46	-	252,70

2. Приложение 2 к приказу дополнить сносками следующего содержания:

\*\*\* Организация применяет упрощенную систему налогообложения (глава 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации). С 01.01.2025 исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость с использованием налоговой ставки, установленной подпунктом 1 пункта 8 статьи 164 части II Налогового кодекса Российской Федерации, в размере 5%.

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

3. В приложении 3 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в следующей редакции:

"3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4				
1.	Реализация воды на нужды ГВС, в том числе:	тыс. куб. м	6,007	6,007	6,007	5,707	5,707
1.1.	Население	тыс. куб. м	6,007	6,007	6,007	5,707	5,707
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3.	Ресурсоснабжающие организации-перепродавцы	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	Прочие потребители	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

в разделе 4 производственной программы цифры "1264,38" заменить цифрами "1392,87";

раздел 6 производственной программы изложить в следующей редакции:  
 "6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы				
		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	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, %	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
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, %	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
3.	Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед./км.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

раздел 7 производственной программы изложить в следующей редакции:  
 "7. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Величина показателя 2023		Динамика изменения, %	Величина показателя 2024	Величина показателя 2025
	план	факт			
1. 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, %	н/д	н/д	-	н/д	н/д
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, %	н/д	н/д	-	н/д	н/д
3. Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**