



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

19 декабря 2024 г.

№ 49/17

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 декабря 2020 г. № 48/42 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России на 2021 - 2025 годы"

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

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 декабря 2020 г. № 48/42 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) для потребителей ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России на 2021 - 2025 годы" следующие изменения:

1. В приложении 2 к приказу:

таблицу 5 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3			
	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*	168,54	-	184,99	-
Бюджетные потребители	-	142,07	-	154,16
Прочие потребители	-	142,07	-	154,16

2. В приложении 3 к приказу:

таблицу 5 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3			
	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*	158,92	-	178,92	-
Бюджетные потребители	-	167,54	-	180,08
Прочие потребители	-	167,54	-	180,08

3. В приложении 4 к приказу:

таблицу 5 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3			
	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*	148,07	-	166,70	-
Бюджетные потребители	-	123,39	-	151,22
Прочие потребители	-	123,39	-	151,22

4. В приложении 5 к приказу:

таблицу 5 изложить в следующей редакции:

Группа потребителей	Тарифы на горячую воду (горячее водоснабжение), руб./м3			
	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	-	-	-	-
Бюджетные потребители	-	184,65	-	206,23
Прочие потребители	-	184,65	-	206,23

5. В приложении 6 к приказу:
раздел 3 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	5	6	7	8
1.	Реализация воды на нужды ГВС, в том числе:	тыс. куб. м	31,850	32,390	31,850	30,425	29,071
1.1.	Население	тыс. куб. м	3,350	3,350	3,350	3,350	3,350
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	28,500	29,040	28,500	27,075	25,721
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 цифры " 4139,13" заменить цифрами "4305,88";

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 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

6. В приложении 7 к приказу:

раздел 3 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	5	6	7	8
1.	Реализация воды на нужды ГВС, в том числе:	тыс. куб. м	79,840	80,580	80,580	80,580	80,580
1.1.	Население	тыс. куб. м	51,140	50,190	50,190	50,190	50,190
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	17,680	23,030	23,030	23,030	23,030
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	11,020	7,360	7,360	7,360	7,360

в разделе 4 цифры "11589,96" заменить цифрами "14005,56";

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

№ 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 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

7. В приложении 8 к приказу:

в разделе 4 цифры "6778,52" заменить цифрами "8349,62";

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 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

8. В приложении 9 к приказу:
раздел 3 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	5	6	7	8
1.	Реализация воды на нужды ГВС, в том числе:	тыс. куб. м	28,910	27,465	26,092	24,778	23,548
1.1.	Население	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	Бюджетные потребители	тыс. куб. м	28,900	27,455	26,082	24,778	23,539
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	0,010	0,010	0,010	0,010	0,009

в разделе 4 цифры "4816,72" заменить цифрами "4602,23";

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 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