

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

04 декабря 2024 г.

№ 45/19

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 14 декабря 2023 г. № 50/66 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МБУ "Благоустройство" Осичковского сельского поселения Руднянского муниципального района Волгоградской области"

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 14 декабря 2023 г. № 50/66 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МБУ "Благоустройство" Осичковского сельского поселения Руднянского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

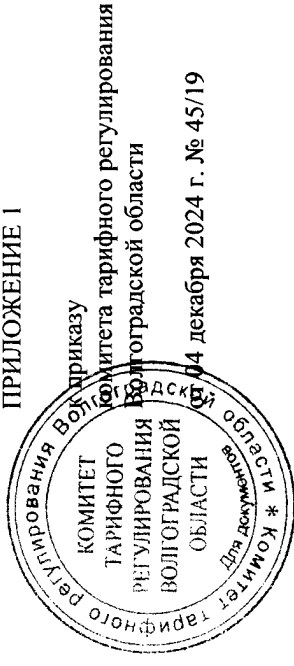
- 1) приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) в приложении 3 к приказу:
 - раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;
 - в разделе 4 производственной программы цифры "1 872,10" заменить цифрами "1 815,48";
 - раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова

ПРИЛОЖЕНИЕ I

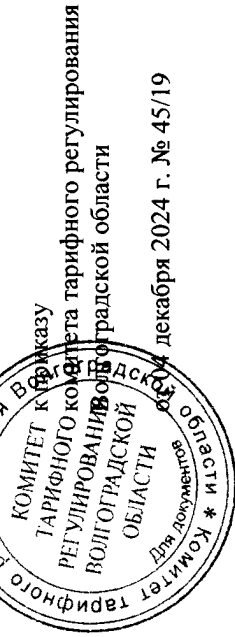


ТАРИФЫ
НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ (ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ) ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
МБУ "БЛАГОУСТРОЙСТВО" ОСИЧКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
РУДНЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м																			
	с 01.01.2024 по 30.06.2024		с 01.07.2024 по 31.12.2024		с 01.01.2025 по 30.06.2025		с 01.07.2025 по 31.12.2025		с 01.01.2026 по 30.06.2026		с 01.07.2026 по 31.12.2026		с 01.01.2027 по 30.06.2027		с 01.07.2027 по 31.12.2027		с 01.01.2028 по 30.06.2028		с 01.07.2028 по 31.12.2028	
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)																				
Население*	37,34		40,99		40,99		45,95		43,33		45,06		45,06		46,86		46,86		48,74	
Бюджетные потребители		32,78		34,96		34,96		38,44		36,95		38,43		38,43		39,96		39,96		41,56
Прочие потребители		32,78		34,96		34,96		38,44		36,95		38,43		38,43		39,96		39,96		41,56

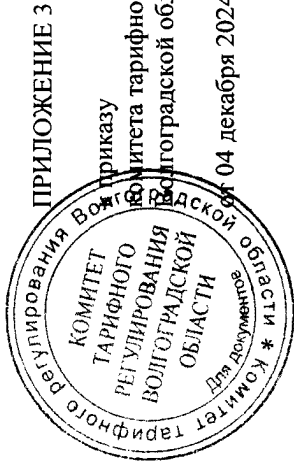
*При применении тарифа для населения ниже экономического обоснованного компенсация выпадающих доходов регулируемой организации осуществляется в установленном порядке.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2



3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025	с 01.01.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	с 01.01.2028 по 31.12.2028
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	53,58	50,90	53,58	53,58	53,58
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	53,58	50,90	53,58	53,58	53,58
2.	Объем покупки воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Норматив потерь воды на производство	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Объем воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	53,58	50,90	53,58	53,58	53,58
7.	Объем потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	1,51	1,43	1,51	1,51	1,51
8.	Норматив потерь воды на транспортировку	%	2,81	2,81	2,81	2,81	2,81
9.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	52,07	49,47	52,07	52,07	52,07
9.1.	- население:	тыс. куб. м	51,27	48,67	51,27	51,27	51,27
9.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	51,27	48,67	51,27	51,27	51,27
9.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
9.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Приказ
 Комитета тарифного регулирования
 Волгоградской области
 от 04 декабря 2024 г. № 45/19

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода).

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2023		Динамика изменения факта к плану, %	Величина показателя 2024	Величина показателя 2025	Величина показателя 2026	Величина показателя 2027	Величина показателя 2028
		план	факт						
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	н/д	3,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	н/д	н/д	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,24	0,30	25,00	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	4,41	14,54	229,71	2,81	2,81	2,81	2,81	2,81

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2023		Динамика изменения факта к плану, %	Величина показателя 2024	Величина показателя 2025	Величина показателя 2026	Величина показателя 2027	Величина показателя 2028
		план	факт						
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,00	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,61	2,62	329,51	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61