



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

12 декабря 2024 г.

№ 48/6

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 07 декабря 2023 г. № 48/22 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МУ "ЖКХБ Алешниковского сельского поселения" Алешниковского сельского поселения Жирновского 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 07 декабря 2023 г. № 48/22 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МУ "ЖКХБ Алешниковского сельского поселения" Алешниковского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) приложение 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) в приложении 3 к приказу:

в разделе 2 производственной программы цифры "31,64" заменить цифрами "32,12";

раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

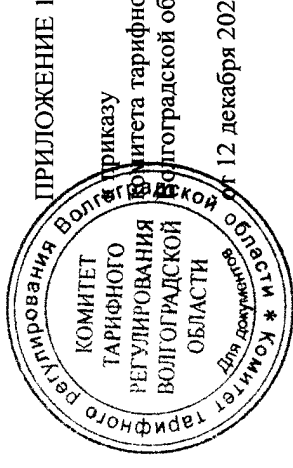
в разделе 4 производственной программы цифры "2 346,30" заменить цифрами "2 296,40";

раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова

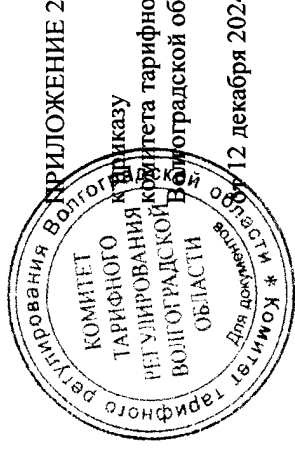


ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МУ "ЖКХБ Алешниковского сельского поселения"
Алешниковского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области*

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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)											
Население (с. Алешники, л. Подчинный)**	51,81	56,88	56,88	63,76	60,12	62,53	62,53	65,03	65,03	67,63	
Население (с. Новинка)**	44,62	48,99	48,99	54,91	51,78	53,85	53,85	56,01	56,01	58,25	
Бюджетные потребители	66,09	72,56	72,56	81,19	76,70	79,76	79,76	82,95	82,95	86,27	
Прочие потребители	66,09	72,56	72,56	81,19	76,70	79,76	79,76	82,95	82,95	86,27	

* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация освобождена от уплаты НДС (п. 1 ст. 145 гл. 21 части II Налогового кодекса Российской Федерации).

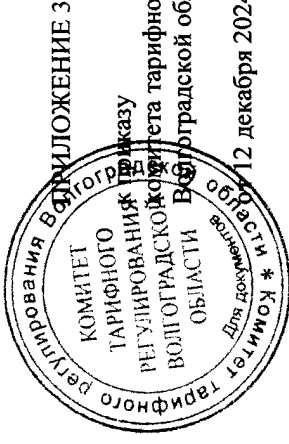
** При применении тарифа для населения ниже экономического обоснованного компенсации выпадающих доходов регулируемой организации осуществляется в установленном порядке.



12 декабря 2024 г. № 48/6

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	33,48	31,99	33,86	34,06	34,26
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	33,48	31,99	33,86	34,06	34,26
2.	Объем покупки воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объём потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	Норматив потерь воды при производстве	%	–	–	–	–	–
4.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	33,48	31,99	33,86	34,06	34,26
6.	Объём потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	2,04	2,12	2,42	2,62	2,82
6.1.	Норматив потерь воды при транспортировке	%	6,09	6,62	7,15	7,69	8,22
7.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	31,44	29,87	31,44	31,44	31,44
7.1.	население, в том числе:	тыс. куб. м	28,68	27,25	28,68	28,68	28,68
7.1.1.	– население (с. Алешники, п. Подчинный)	тыс. куб. м	16,04	15,24	16,04	16,04	16,04
7.1.2.	– населению (с. Новинка)	тыс. куб. м	12,64	12,01	12,64	12,64	12,64
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,46	1,38	1,46	1,46	1,46
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,30	1,24	1,30	1,30	1,30
7.4.	потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ

ДЛЯ ДОКУМЕНТАЦИИ
№ 48/6

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2023		Динамика изменения факта к плану, %
		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, %	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, %	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	1,61	0,85	-47,20
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	5,56	9,10	63,75
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
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,51	3,87	652,57