



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

04 декабря 2019 г.

№ 40/18

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2018 г. № 41/25 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей МУП "Рахинское" Рахинского сельского поселения Среднеахтубинского 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, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2018 г. № 41/25 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей МУП "Рахинское" Рахинского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу:

в графе 5 цифры "52,41" заменить цифрами "52,40"; цифры "13,48" заменить цифрами "13,47"; цифры "42,94" заменить цифрами "42,93";
цифры "30.12.2021" заменить цифрами "31.12.2021";

2) в приложении 3 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "3349,31" заменить цифрами "3322,33";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

3) в приложении 4 к приказу:

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

в разделе 4 производственной программы цифры "1455,57" заменить цифрами "1437,30";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу;

4) в приложении 5 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "427,84" заменить цифрами "426,58";

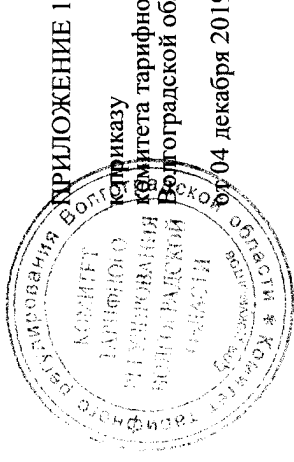
слова "2022 год – 481,26 тыс.руб. в год" заменить словами "2023 год – 481,26 тыс.руб. в год";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 6 к настоящему приказу.

**Временно осуществляющий полномочия
председателя комитета тарифного
регулирующего Волгоградской области**

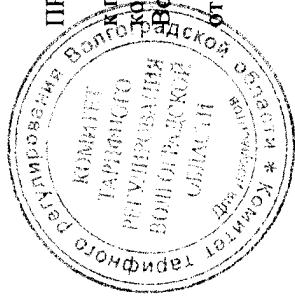


Т.Ф.Чернова



3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	68,67	68,13	68,67	68,67	68,67
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	68,67	68,13	68,67	68,67	68,67
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	67,67	67,13	67,67	67,67	67,67
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	67,67	67,13	67,67	67,67	67,67
6.	Потери воды	тыс. куб. м	2,51	2,49	2,51	2,51	2,51
7.	% от отпуска в сеть	%	3,71	3,71	3,71	3,71	3,71
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	65,16	64,64	65,16	65,16	65,16
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	12,00	26,94	12,00	12,00	12,00
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	47,86	32,40	47,86	47,86	47,86
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



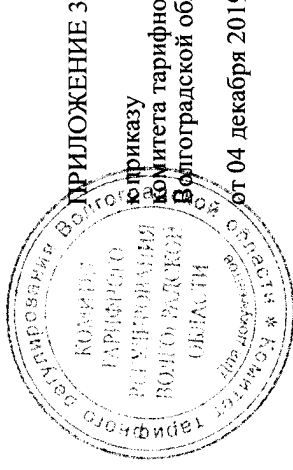
ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 04 декабря 2019 г. № 40/18

7. Расчет эффективности производственной программы

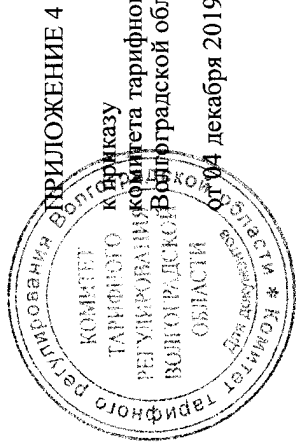
№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2018		Динамика изменения факта к плану %
		план	факт	
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды %	2,00	0,00	- 100,00
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, %	2,00	1,00	- 50,00
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	0,00	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	3,35	1,90	- 43,28
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	2,12	0,00	-100,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	2,12	0,00	-100,00



3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	113,79	112,38	113,79	113,79	113,79
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	113,79	112,38	113,79	113,79	113,79
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	113,79	112,38	113,79	113,79	113,79
6.	Потери воды	тыс. куб. м	3,68	3,63	3,68	3,68	3,68
7.	% от отпуска в сеть	%	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	110,11	108,74	110,11	110,11	110,11
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	110,11	108,74	110,11	110,11	110,11
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

от 04 декабря 2019 г. № 40/18

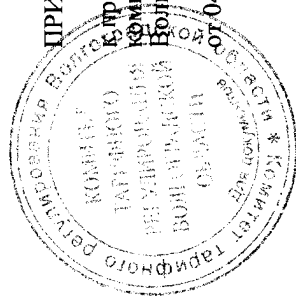


КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГО-КОШУНСКОЙ ОБЛАСТИ

07/04 декабря 2019 г. № 40/18

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2018		Динамика изменения факта к плану %
		план	факт	
1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км.	н/д	0,00	-
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	6,20	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

К приложению
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 04 декабря 2019 г. № 40/18

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2018		Динамика изменения факта к плану %
		план	факт	
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100,00	0,00	- 100,00
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	0,00	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	н/д	0,00	-
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	0,00	-
5.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	н/д	0,00	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м ³	-	0,00	-
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0,00	0,00	0,00