



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19 декабря 2019 г.

№ 43/53

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 06 декабря 2018 г. № 43/16 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия "Михайловское водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Михайловка 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 06 декабря 2018 г. № 43/16 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия "Михайловское водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Михайловка Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу:

в графе 8 цифры "39,22" заменить цифрами "39,59"; цифры "30,56" заменить цифрами "30,85"; цифры "36,42" заменить цифрами "36,76"; цифры "35,30" заменить цифрами "35,64"; цифры "51,66" заменить цифрами "51,65";

в графе 9 цифры "35,53" заменить цифрами "35,52"; цифры "43,05" заменить цифрами "43,04";

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 "61020,95" заменить цифрами "61313,79";

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

3) в приложении 4 к приказу:

в разделе 4 производственной программы цифры "36542,05" заменить цифрами "36538,91";

4) в приложении 5 к приказу:

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

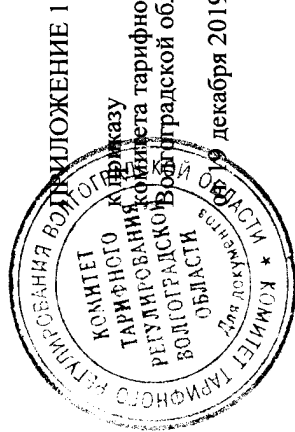
в разделе 4 производственной программы цифры "60413,88" заменить цифрами "61411,85";

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

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области

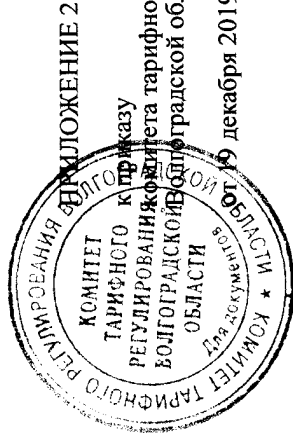
С.А.Горелова





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	2451,34	2396,62	2388,07	2388,07	2388,07
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	2451,34	2396,62	2388,07	2388,07	2388,07
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	114,37	111,82	114,37	114,37	114,37
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб.м	2451,34	2396,62	2388,07	2388,07	2388,07
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб.м	2336,97	2284,80	2273,70	2273,70	2273,70
6.	Потери воды	тыс. куб. м	275,68	269,53	268,22	268,22	268,22
7.	% от отпуска в сеть	%	11,80	11,80	11,80	11,80	11,80
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб.м	2061,29	2015,27	2005,48	2005,48	2005,48
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб.м	1245,07	1283,98	1245,06	1245,06	1245,06
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб.м	142,68	244,72	142,68	142,68	142,68
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	146,29	129,94	138,98	138,98	138,98
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	527,25	356,63	478,76	478,76	478,76
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



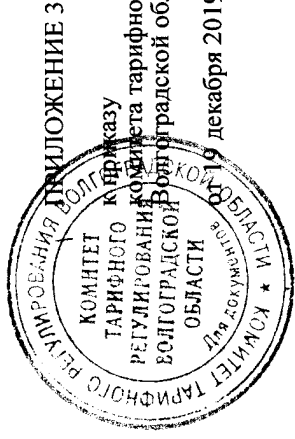
ДОПОЛНЕНИЕ 2

КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

19 декабря 2019 г. № 43/53

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 %	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	0,60	0,30	- 50,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	41,10	311,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	1,14	0,98	- 14,04
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	1,14	0,98	- 14,04



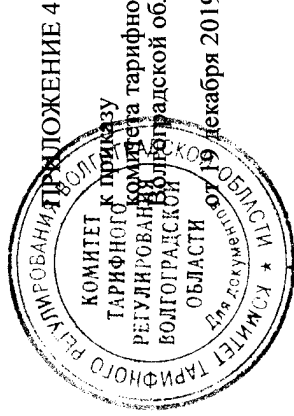
КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ

к проекту
постановления
Правительства
Волгоградской области

19 декабря 2019 г. № 43/53

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ 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 отведенных сточных вод	тыс. куб. м	1431,00	1454,74	1431,00	1431,00	1431,00
2.	Объем сточных вод пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	1431,00	1454,74	1431,00	1431,00	1431,00
3.	Объем собственных производственных стоков	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	1431,00	1454,74	1431,00	1431,00	1431,00
4.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	1009,22	960,97	1009,22	1009,22	1009,22
4.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	51,18	110,30	51,18	51,18	51,18
4.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	143,90	141,68	143,90	143,90	143,90
4.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	226,70	241,79	226,70	226,70	226,70
4.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



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, %	0,00	0,00	0,00
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, %	25,00	12,00	- 52,00
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	-	-
5.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,10	0,10	0,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м ³	1,78	1,62	- 8,99
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³	1,78	1,62	- 8,99