



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

07 декабря 2017 г.

№ 48/22

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 ноября 2015 г. № 47/12 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей УМП "Новониколаевское МПОКХ" Новониколаевского 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 18 ноября 2015 г. № 47/12 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей УМП "Новониколаевское МПОКХ" Новониколаевского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "45,80" заменить цифрами "44,76", цифры "42,79" заменить цифрами "41,82", цифры "42,85" заменить цифрами "41,88", цифры "51,75" заменить цифрами "50,57", цифры "44,81" заменить цифрами "42,94"; цифры "45,57" заменить цифрами "44,54", цифры "52,40" заменить цифрами "50,06";

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 "459,65" заменить цифрами "439,95";

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 "261,92" заменить цифрами "249,08";

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 "269,78" заменить цифрами "256,78";

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

5) в приложении 6 к приказу:

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

в разделе 4 производственной программы цифры "1038,61" заменить цифрами "1005,72";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 8 к настоящему приказу;

б) в приложении 7 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 9 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "466,22" заменить цифрами "451,49";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 10 к настоящему приказу;

7) в приложении 8 к приказу:

в разделе 4 производственной программы цифры "721,81" заменить цифрами "700,59";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 11 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного
регулирующего Волгоградской области**



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	11,42	11,42	11,13
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	11,42	11,42	11,13
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	11,42	11,42	11,13
6.	Потери воды	тыс. куб. м	1,14	1,14	1,11
7.	% от отпуска в сеть	%	9,98	9,98	9,98
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	10,28	10,28	10,02
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	4,63	4,63	4,51
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	2,73	2,73	2,66
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,90	2,90	2,83
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,02	0,02	0,02
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		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	50,00	-	н/д	н/д
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	50,00	-	н/д	н/д
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	н/д	50,00	-	н/д	н/д
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	9,98	10,00	0,20	9,98	9,98
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
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,79	1,92	58,85	0,79	0,79



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	6,97	6,97	6,75
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	6,97	6,97	6,75
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	6,97	6,97	6,75
6.	Потери воды	тыс. куб. м	0,70	0,70	0,68
7.	% от отпуска в сеть	%	10,00	10,00	10,00
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	6,27	6,27	6,07
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	4,26	4,26	4,07
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	0,44	0,44	0,43
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,50	1,50	1,50
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,07	0,07	0,07
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		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	0,00	-	н/д	н/д
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	0,00	-	н/д	н/д
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	н/д	0,00	-	н/д	н/д
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
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
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	1,06	5,75	81,57	1,06	1,06



ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	7,17	7,17	6,95
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	7,17	7,17	6,95
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	7,17	7,17	6,95
6.	Потери воды	тыс. куб. м	0,72	0,72	0,70
7.	% от отпуска в сеть	%	10,00	10,00	10,00
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	6,45	6,45	6,25
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	3,53	3,53	3,41
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	2,62	2,62	2,54
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,25	0,25	0,25
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,05	0,05	0,05
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 6

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		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	0,00	-	н/д	н/д
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	0,00	-	н/д	н/д
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	н/д	0,00	-	н/д	н/д
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
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
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,95	1,74	54,60	0,95	0,95



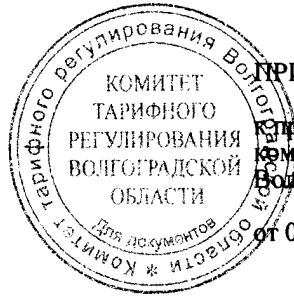
ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	22,84	22,84	22,53
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	22,84	22,84	22,53
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	22,84	22,84	22,53
6.	Потери воды	тыс. куб. м	2,28	2,28	2,25
7.	% от отпуска в сеть	%	9,98	9,98	9,98
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	20,56	20,56	20,28
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	9,43	9,43	9,26
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	5,83	5,83	5,72
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	4,50	4,50	4,50
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,80	0,80	0,80
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 8

Приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		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	0,00	-	н/д	н/д
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	0,00	-	н/д	н/д
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	н/д	0,00	-	н/д	н/д
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	10,00	0,00	9,98	9,98
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
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,92	4,38	79,00	0,92	0,92



ПРИЛОЖЕНИЕ 9

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	11,64	11,64	11,48
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	11,64	11,64	11,48
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	11,64	11,64	11,48
6.	Потери воды	тыс. куб. м	1,16	1,16	1,14
7.	% от отпуска в сеть	%	9,97	9,97	9,97
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	10,48	10,48	10,34
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	6,80	6,80	6,71
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	3,54	3,54	3,49
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,08	0,08	0,08
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,06	0,06	0,06
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 10

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		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	0,00	-	н/д	н/д
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	0,00	-	н/д	н/д
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	н/д	0,00	-	н/д	н/д
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	10,00	0,00	9,97	9,97
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
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,80	1,85	56,76	0,80	0,80



ПРИЛОЖЕНИЕ 11

приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/22

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		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	0,00	-	н/д	н/д
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	0,00	-	н/д	н/д
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	н/д	0,00	-	н/д	н/д
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
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
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,99	2,03	48,77	0,99	0,99