



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

07 декабря 2017 г.

№ 48/34

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 25 ноября 2015 г. № 50/42 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей МП "Самофаловское" Самофаловского сельского поселения Городищенского 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 25 ноября 2015 г. № 50/42 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей МП "Самофаловское" Самофаловского сельского поселения Городищенского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "34,05" заменить цифрами "33,28", цифры "13,62" заменить цифрами "13,32";

2) в приложении 3 к приказу:

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

в разделе 4 производственной программы цифры "2516,09" заменить цифрами "2347,20";

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 "280,63" заменить цифрами "275,56";

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

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



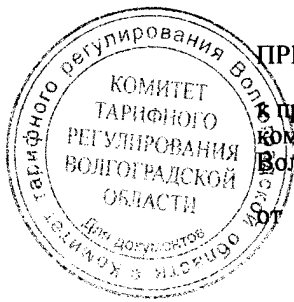
ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/34

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 | 82,70 | 82,70 | 78,57 |
| 1.1. | из поверхностных источников | тыс. куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. | из подземных источников | тыс. куб. м | 82,70 | 82,70 | 78,57 |
| 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 | 82,70 | 82,70 | 78,57 |
| 6. | Потери воды | тыс. куб. м | 7,00 | 7,00 | 6,65 |
| 7. | % от отпуска в сеть | % | 8,46 | 8,46 | 8,46 |
| 8. | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей: | тыс. куб. м | 75,70 | 75,70 | 71,92 |
| 8.1.1. | - населению по приборам учета | тыс. куб. м | 20,45 | 20,45 | 21,78 |
| 8.1.2. | - населению по нормативам потребления | тыс. куб. м | 54,65 | 54,65 | 49,19 |
| 8.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 0,40 | 0,40 | 0,52 |
| 8.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 0,20 | 0,20 | 0,43 |
| 8.4. | - потребление на производственные нужды | тыс. куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 |



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/34

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

| № 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 | н/д | - | 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 | н/д | - | 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 | н/д | - | н/д | н/д |
| 4 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, % | 8,46 | н/д | - | 8,46 | 8,46 |
| 5 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м | - | н/д | - | - | - |
| 6 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м | 0,80 | н/д | - | 0,80 | 0,80 |



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 07 декабря 2017 г. № 48/34

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения.

| № п/п | Наименование показателя | Величина показателя 2016 | | Динамика изменения % | Величина показателя 2017 | Величина показателя 2018 |
|-------|---|--------------------------|------|----------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | план | факт | | | |
| 1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | н/д | н/д | - | н/д | н/д |
| 2 | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | н/д | н/д | - | н/д | н/д |
| 3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | н/д | н/д | - | н/д | н/д |
| 4 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, % | н/д | н/д | - | н/д | н/д |
| 5 | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км | н/д | н/д | - | н/д | н/д |
| 6 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м ³ | 0,00 | н/д | - | 0,00 | 0,00 |
| 7 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³ | 0,77 | н/д | - | 0,77 | 0,77 |