



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

18 ноября 2022 г.

№ 41/80

Волгоград

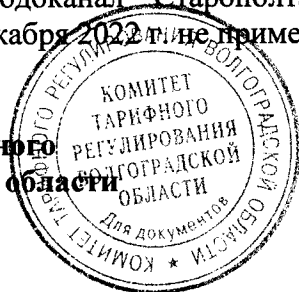
О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/57 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для потребителей МП "Водоканал" Старополтавского муниципального района Волгоградской области"

Руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 "Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", 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:

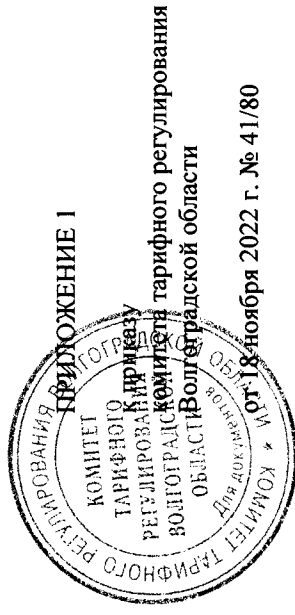
внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/57 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для потребителей МП "Водоканал" Старополтавского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

- 1) приложение 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) в приложении 3 к приказу:
раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;
в разделе 4 производственной программы цифры "6 975,80" заменить цифрами "6 596,68";
раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу;
- 3) в приложении 4 к приказу:
раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу;
в разделе 4 производственной программы цифры "1243,20" заменить цифрами "1 216,63";
раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему приказу;
- 4) тарифы на 2023 год, скорректированные настоящим приказом, вводятся в действие с 01 декабря 2022 г.;
- 5) тарифы, установленные для потребителей МП "Водоканал" Старополтавского муниципального района Волгоградской области на 2022 год приказом комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2018 г. № 47/57 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для потребителей МП "Водоканал" Старополтавского муниципального района Волгоградской области", с 01 декабря 2022 г. не применяются.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова

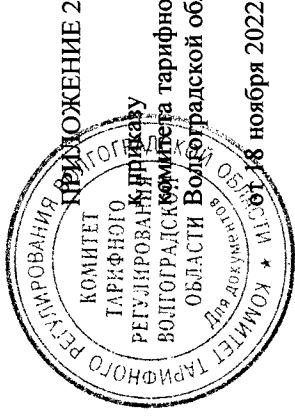


ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для потребителей МП "Водоканал" Старополтавского муниципального района Волгоградской области*

| Группа потребителей | Тарифы, руб./куб. м. | | | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| | с 01.01.2019 по 30.06.2019 | с 01.07.2019 по 31.12.2019 | с 01.01.2020 по 30.06.2020 | с 01.07.2020 по 31.12.2020 | с 01.01.2021 по 30.06.2021 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | с 01.01.2023 по 31.12.2023 | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) | | | | | | | | | | |
| Старополтавское сельское поселение | | | | | | | | | | |
| Население | 43,29 | 44,32 | 44,32 | 45,56 | 45,56 | 47,20 | 47,20 | 47,29 | 49,33 | |
| Бюджетные потребители | 43,29 | 44,32 | 44,32 | 45,56 | 45,56 | 47,20 | 47,20 | 47,29 | 49,33 | |
| Прочие потребители | 43,29 | 44,32 | 44,32 | 45,56 | 45,56 | 47,20 | 47,20 | 47,29 | 49,33 | |
| Техническая вода | | | | | | | | | | |
| Кановское сельское поселение | | | | | | | | | | |
| Население | 49,76 | 50,95 | 50,95 | 52,86 | 52,86 | 54,76 | 54,76 | 55,71 | 59,00 | |
| Бюджетные потребители | 49,76 | 50,95 | 50,95 | 52,86 | 52,86 | 54,76 | 54,76 | 55,71 | 59,00 | |
| Прочие потребители | 49,76 | 50,95 | 50,95 | 52,86 | 52,86 | 54,76 | 54,76 | 55,71 | 59,00 | |

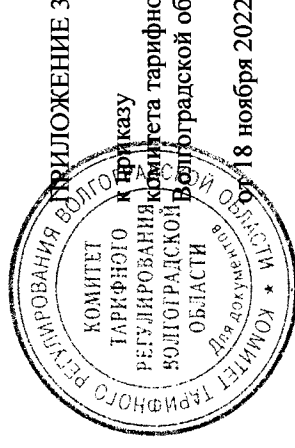
* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации).



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 | |
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1 | 2 | 3 | | | | | | |
| 1. | Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе: | тыс. куб. м | 187,36 | 180,17 | 180,17 | 191,18 | 158,77 | |
| 1.1. | из поверхностных источников | тыс. куб. м | 187,36 | 180,17 | 180,17 | 191,18 | 158,77 | |
| 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 | 41,42 | 41,42 | 41,42 | 41,42 | 16,50 | |
| 4. | Объем воды пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | 145,94 | 138,75 | 138,75 | 149,76 | 158,77 | |
| 5. | Объем воды, поступившей в сеть | тыс. куб. м | 145,94 | 138,75 | 138,75 | 149,76 | 142,27 | |
| 6. | Потери воды | тыс. куб. м | 8,76 | 8,32 | 8,32 | 8,99 | 8,54 | |
| 7. | % от отпуска в сеть | % | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | |
| 8. | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей: | тыс. куб. м | 137,18 | 130,43 | 130,43 | 140,77 | 133,73 | |
| 8.1.1. | - населению по приборам учета | тыс. куб. м | 79,81 | 74,56 | 100,92 | 115,45 | 108,29 | |
| 8.1.2. | - населению по нормативам потребления | тыс. куб. м | 27,28 | 27,28 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | |
| 8.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 19,69 | 18,71 | 18,71 | 17,60 | 16,32 | |
| 8.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 10,40 | 9,88 | 9,88 | 6,80 | 8,20 | |
| 8.4. | - потребление на производственные нужды | тыс. куб. м | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

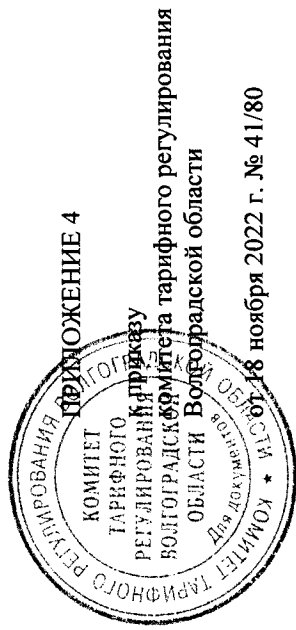
18 ноября 2022 г. № 41/80



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

| № п/п | Наименование показателя | Величина показателя 2021 | | Динамика изменения % | Величина показателя 2022 | Величина показателя 2023 |
|-------|---|--------------------------|------|----------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | 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 | 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 | 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 | 0,00 | 0,70 | - | 8,00 | 8,00 |
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, % | 6,00 | 8,13 | 35,50 | 6,00 | 6,00 |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой 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 | 0,85 | 1,25 | 47,06 | 0,85 | 0,85 |

18 ноября 2022 г. № 41/80

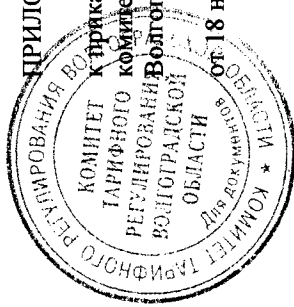


3. Планируемый объем подачи воды

| № 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 | 23,97 | 23,97 | 23,97 | 23,97 | 22,78 |
| 1.1. | из поверхностных источников | тыс. куб. м | 23,97 | 23,97 | 23,97 | 23,97 | 22,78 |
| 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 | 23,97 | 23,97 | 23,97 | 23,97 | 22,78 |
| 6. | Потери воды | тыс. куб. м | 2,27 | 2,27 | 2,27 | 2,27 | 2,16 |
| 7. | % от отпуска в сеть | % | 9,47 | 9,47 | 9,47 | 9,47 | 9,47 |
| 8. | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей: | тыс. куб. м | 21,70 | 21,70 | 21,70 | 21,70 | 20,62 |
| 8.1.1. | - населению по приборам учета | тыс. куб. м | 9,32 | 9,32 | 9,32 | 9,32 | 8,48 |
| 8.1.2. | - населению по нормативам потребления | тыс. куб. м | 7,48 | 7,48 | 7,48 | 7,48 | 7,48 |
| 8.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 4,08 | 4,08 | 4,08 | 4,08 | 3,88 |
| 8.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 0,82 | 0,82 | 0,82 | 0,82 | 0,78 |

18 ноября 2022 г. № 41/80

ПРИЛОЖЕНИЕ 5



КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

18 ноября 2022 г. № 41/80

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

| № п/п | Наименование показателя | Величина показателя 2021 | | Динамика изменения % | Величина показателя 2022 | Величина показателя 2023 |
|-------|--|--------------------------|------|----------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | 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 | 0,00 | 0,13 | - | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, % | 9,47 | 6,33 | - 33,16 | 9,47 | 9,47 |