



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

13 декабря 2018 г.

№ 45/11

Волгоград

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей акционерного общества "Волжский трубный завод" городского округа город Волжский Волгоградской области

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", 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:

1. Установить для акционерного общества "Волжский трубный завод" городского округа город Волжский Волгоградской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019–2023 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г. тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей акционерного общества "Волжский трубный завод" городского округа город Волжский Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственные программы акционерного общества "Волжский трубный завод" городского округа город Волжский Волгоградской области в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения согласно приложениям 3–4.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2019 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 11 ноября 2015 г. № 45/63 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей акционерного общества "Волжский трубный завод" городского округа город Волжский Волгоградской области";

от 15 декабря 2016 г. № 49/38 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 11 ноября 2015 г. № 45/63 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей акционерного общества "Волжский трубный завод" городского округа город Волжский Волгоградской области";

от 07 декабря 2017 г. № 48/1 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 11 ноября 2015 г. № 45/63 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)

и водоотведение для потребителей акционерного общества "Волжский трубный завод" городского округа город Волжский Волгоградской области".

**Председатель комитета тарифного  
регулирующего Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

К приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

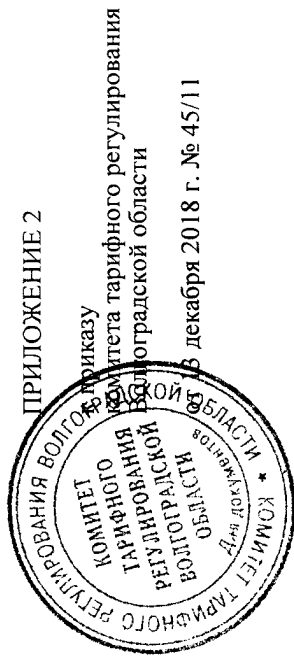
№ 45/11 от 22 декабря 2018 г.

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования  
для акционерного общества "Волжский трубный завод" городского округа город  
Волжский Волгоградской области

| Период<br>(год)                        | Базовый<br>уровень<br>операционных<br>расходов,<br>тыс. руб. | Индекс<br>эффективности<br>операционных<br>расходов,<br>% | Нормативный<br>уровень<br>прибыли, % <sup>1</sup> | Показатели энергосбережения<br>и энергетической эффективности |  |
|--|--|---|---|---|--|
|  |  |   |   | Уровень потерь<br>воды, %                                     | Удельный расход<br>электрической<br>энергии,<br>кВт*ч/куб. м |
| 1                                      | 2  | 3   | 4   | 5   | 6  |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |  |   |   |   |  |
| 2019                                   | 2 877,21   | –   | –   | 0,00  | 0,21   |
| 2020                                   | –  | 1,00  | –   | 0,00  | 0,21   |
| 2021                                   | –  | 1,00  | –   | 0,00  | 0,21   |
| 2022                                   | –  | 1,00  | –   | 0,00  | 0,21   |
| 2023                                   | –  | 1,00  | –   | 0,00  | 0,21   |
| Водоотведение                          |  |   |   |   |  |
| 2019                                   | 5 237,94   | –   | –   | –   | 0,29   |
| 2020                                   | –  | 1,00  | –   | –   | 0,29   |
| 2021                                   | –  | 1,00  | –   | –   | 0,29   |
| 2022                                   | –  | 1,00  | –   | –   | 0,29   |
| 2023                                   | –  | 1,00  | –   | –   | 0,29   |

<sup>1</sup> Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г.

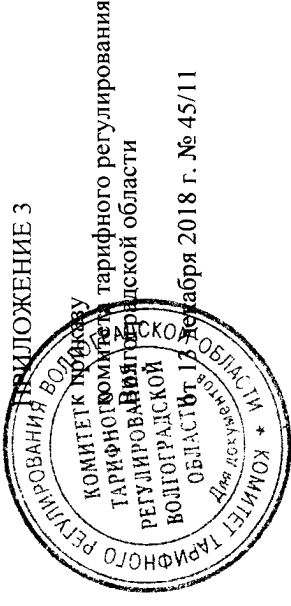
ПРИЛОЖЕНИЕ 2



ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей акционерного общества "Волжский трубный завод" городского округа город Волжский 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 30.06.2023 |         | с 01.07.2023 по 31.12.2023 |         |       |
|  |       | с НДС                      | без НДС | с НДС                      | без НДС | с НДС                      | без НДС | с НДС                      | без НДС | с НДС                      | без НДС | с НДС                      | без НДС | с НДС                      | без НДС | с НДС                      | без НДС | с НДС                      | без НДС | с НДС                      | без НДС |       |
| 1                                      |       | 2                          | 3       | 4                          | 5       | 6                          | 7       | 8                          | 9       | 10                         | 11      | 12                         | 13      | 14                         | 15      | 16                         | 17      | 18                         | 19      | 20                         | 21      |       |
| Питьевая вода (питьевое водоснабжение) |       |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |       |
| Население                              | 18,61 |                            | 19,58   |                            | 19,58   |                            | 20,34   |                            | 20,34   |                            | 21,19   |                            | 21,19   |                            | 21,19   |                            | 22,03   |                            | 22,03   |                            | 22,92   |       |
| Бюджетные потребители                  |       | 15,51                      |         | 16,32                      |         | 16,32                      |         | 16,98                      |         | 16,98                      |         | 17,66                      |         | 17,66                      |         | 17,66                      |         | 18,36                      |         | 18,36                      |         | 19,10 |
| Прочие потребители                     |       | 15,51                      |         | 16,32                      |         | 16,32                      |         | 16,98                      |         | 16,98                      |         | 17,66                      |         | 17,66                      |         | 17,66                      |         | 18,36                      |         | 18,36                      |         | 19,10 |
| Водоотведение                          |       |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |                            |         |       |
| Население                              | 24,02 |                            | 24,19   |                            | 24,19   |                            | 25,16   |                            | 25,16   |                            | 26,17   |                            | 26,17   |                            | 26,17   |                            | 27,22   |                            | 27,22   |                            | 28,31   |       |
| Бюджетные потребители                  |       | 20,02                      |         | 20,16                      |         | 20,16                      |         | 20,97                      |         | 20,97                      |         | 21,81                      |         | 21,81                      |         | 21,81                      |         | 22,68                      |         | 22,68                      |         | 23,59 |
| Прочие потребители                     |       | 20,02                      |         | 20,16                      |         | 20,16                      |         | 20,97                      |         | 20,97                      |         | 21,81                      |         | 21,81                      |         | 21,81                      |         | 22,68                      |         | 22,68                      |         | 23,59 |



## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

### 1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

|    |   |  |
|----|---|--|
| 1. | Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение | Акционерное общество "Волжский грубный завод" Автодорога № 7 ул., д. 6, г. Волжский, Волгоградская область, 404119 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение                     | Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, Скосырева ул., д. 7, Волгоград, 400066                      |
| 3. | Период реализации производственной программы  | с 01.01.2019 по 31.12.2023   |

### 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке не представлен.

### 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    | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |  |
| 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    | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |  |

| № 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                          |
| 2.     | Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:              | тыс. куб.м    | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   |
| 2.1.   | - МУП "Водопроводно-канализационное хозяйство" г. Волжский   | тыс. куб.м    | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   |
| 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    | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   |
| 6.     | Потери воды  | тыс. куб. м   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 7.     | % от отпуска в сеть  | %             | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 8.     | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей: | тыс. куб.м    | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   | 3 446,02                   |
| 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    | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 8.2.   | - бюджетным потребителям                                     | тыс. куб.м    | 1,33                       | 1,33                       | 1,33                       | 1,33                       | 1,33                       |
| 8.3.   | - прочим потребителям  | тыс. куб.м    | 23,74                      | 23,74                      | 23,74                      | 23,74                      | 23,74                      |
| 8.4.   | - потребление на производственные нужды                      | тыс. куб.м    | 3 420,95                   | 3 420,95                   | 3 420,95                   | 3 420,95                   | 3 420,95                   |

## 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 54 850,71 тыс. руб. в год, (без НДС);  
2020 год – 57 376,85 тыс. руб. в год, (без НДС);  
2021 год – 59 671,92 тыс. руб. в год, (без НДС);  
2022 год – 62 058,80 тыс. руб. в год, (без НДС);  
2023 год – 64 541,15 тыс. руб. в год, (без НДС).

## 5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2019 по 31.12.2023.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

| № п/п | Наименование показателя  | Плановые значения показателей на период реализации программы |                            |                            |                            |                            |
|-------|--|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|       |  | 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                          |
| 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   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 4.    | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %   | 0,00   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 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   | 0,21   | 0,21                       | 0,21                       | 0,21                       | 0,21                       |

## 7. Расчет эффективности производственной программы.

| № п/п | Наименование показателя   | Величина показателя 2017 |      | Динамика изменения факта к плану % | 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 % | -                        | 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 | -                                  | -                        |
| 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 | -                                  | -                        |
| 4.    | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %  | -                        | 0,00 | -                                  | -                        |
| 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 | -                                  | -                        |
| 6.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м  | 0,20                     | 0,40 | 100,00                             | 0,20                     |

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.



| № 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                          |
| 4.     | Объем собственных производственных стоков                    | тыс. куб. м   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 5.     | Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей: | тыс. куб. м   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 5.1.1. | - населению по приборам учета                                | тыс. куб. м   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 5.1.2. | - населению по нормативам потребления                        | тыс. куб. м   | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       | 0,00                       |
| 5.2.   | - бюджетным потребителям                                     | тыс. куб. м   | 1,34                       | 1,34                       | 1,34                       | 1,34                       | 1,34                       |
| 5.3.   | - прочим потребителям  | тыс. куб. м   | 23,74                      | 23,74                      | 23,74                      | 23,74                      | 23,74                      |
| 5.4.   | - потребление на производственные нужды                      | тыс. куб. м   | 1 293,75                   | 1 293,75                   | 1 293,75                   | 1 293,75                   | 1 293,75                   |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 26 492,92 тыс. руб. в год, (без НДС);  
 2020 год – 27 120,98 тыс. руб. в год, (без НДС);  
 2021 год – 27 379,61 тыс. руб. в год, (без НДС);  
 2022 год – 27 648,58 тыс. руб. в год, (без НДС);  
 2023 год – 27 928,31 тыс. руб. в год, (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2019 по 31.12.2023.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

| № п/п | Наименование показателя  | Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы |                            |                            |                            |                            |
|-------|--|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|       |  | 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                          |
| 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                       | 0,00                       | 0,00                       |



## 7. Расчет эффективности производственной программы.

| № п/п | Наименование показателя   | Величина показателя 2017 |      | Динамика изменения факта к плану % | 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, %                      | 0,00                     | 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                     | 0,00 | 0,00                               | 0,00                     |
| 3.    | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %   | 0,00                     | 0,00 | 0,00                               | 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  | 0,00                     | 0,00 | 0,00                               | 0,00                     |
| 6.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>                | -                        | 0,00 | -                                  | -                        |
| 7.    | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup> | 0,30                     | 1,35 | 350,00                             | 0,30                     |

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.