



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.12.2019

№ 48/7

*О внесении изменений в постановление  
департамента цен и тарифов  
администрации области  
от 20.12.2018 № 53/14*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2019 № 48 департамент цен и тарифов администрации области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 20.12.2018 № 53/14 «Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод» следующие изменения:

1.1. Пункты 2 и 3 постановления изложить в следующей редакции:

«2. Установить и ввести в действие тариф на транспортировку питьевой воды для ПАО «Владимирский химический завод» с календарной разбивкой:

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года для потребителей в размере 5 руб. 10 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года для потребителей в размере 5 руб. 10 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года для потребителей в размере 5 руб. 10 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года для потребителей в размере 5 руб. 10 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 5 руб. 10 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 5 руб. 21 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года для потребителей в размере 5 руб. 21 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 5 руб. 31 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года для потребителей в размере 5 руб. 31 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года для потребителей в размере 5 руб. 49 коп. за 1 куб. м (без учета НДС).

3. Установить и ввести в действие тариф на транспортировку сточных вод для ПАО «Владимирский химический завод» с календарной разбивкой:

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года для потребителей в размере 17 руб. 05 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года для потребителей в размере 17 руб. 05 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года для потребителей в размере 17 руб. 05 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года для потребителей в размере 17 руб. 05 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года для потребителей в размере 17 руб. 05 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года для потребителей в размере 17 руб. 10 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года для потребителей в размере 17 руб. 10 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 17 руб. 34 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года для потребителей в размере 17 руб. 34 коп. за 1 куб. м (без учета НДС);

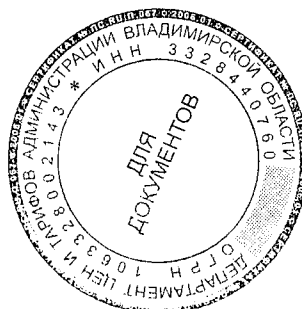
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года для потребителей в размере 17 руб. 59 коп. за 1 куб. м (без учета НДС)».

1.2. Приложения №№ 1, 2 к постановлению изложить в следующей редакции согласно приложениям №№ 1, 2.

2. Изменения, указанные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2020 года.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор  
департамента цен и тарифов  
администрации Владимирской области



М.С.Новоселова

Приложение № 1  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 12.12.2019 № 48/7

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения  
(транспортировка питьевой воды)  
на 2019 - 2023 годы**

**Паспорт производственной программы**

|   |   |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение   | ПАО «Владимирский химический завод»<br>ул. Большая Нижегородская, д.81,<br>г. Владимир, 600000            |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области, ул. Каманина, д. 31,<br>г. Владимир, 600009 |

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов  
централизованных систем водоснабжения**

| 1 | 2                        | 3                             | 4   |
|---|--------------------------|-------------------------------|---|
|   | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|   | <b>2019 год</b>          |                               |   |
|   | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 59,46   |
|   | Итого 2019 год:          | -                             | 59,46   |
|   | <b>2020 год</b>          |                               |   |
|   | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 60,63   |
|   | Итого 2020 год:          | -                             | 60,63   |
|   | <b>2021 год</b>          |                               |   |
|   | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 62,43   |
|   | Итого 2021 год:          | -                             | 62,43   |
|   | <b>2022 год</b>          |                               |   |
|   | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 64,27   |
|   | Итого 2022 год:          | -                             | 64,27   |
|   | <b>2023 год</b>          |                               |   |
|   | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 66,18   |
|   | Итого 2023 год:          | -                             | 66,18   |

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества  
питьевой воды**

| 1 | 2                        | 3                             | 4   |
|---|--------------------------|-------------------------------|---|
|   | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|   | <b>2019 год</b>          |                               |   |

|                  |   |   |
|------------------|---|---|
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2019 год:  | - | - |
| <b>2020 год</b>  |   |   |
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2020 год:  | - | - |
| <b>2021 год</b>  |   |   |
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2021 год:  | - | - |
| <b>2022 год</b>  |   |   |
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2022 год:  | - | - |
| <b>2023 год</b>  |   |   |
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2023 год:  | - | - |

**3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

|                  | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|------------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1                | 2                        | 3                             | 4   |
| <b>2019 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2019 год:  |                          | -                             | -   |
| <b>2020 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2020 год:  |                          | -                             | -   |
| <b>2021 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2021 год:  |                          | -                             | -   |
| <b>2022 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2022 год:  |                          | -                             | -   |
| <b>2023 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2023 год:  |                          | -                             | -   |

**4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов**

| Наименование мероприятия | График | Финансовые |
|--------------------------|--------|------------|
|--------------------------|--------|------------|

|                 |                  | реализации<br>мероприятия | потребности на<br>реализацию<br>мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|------------------|---------------------------|--|
| 1               | 2                | 3                         | 4  |
| <b>2019 год</b> |                  |                           |  |
|                 | Мероприятие 1    | -                         | -  |
|                 | Мероприятие .... | -                         | -  |
|                 | Итого 2019 год:  | -                         | -  |
| <b>2020 год</b> |                  |                           |  |
|                 | Мероприятие 1    | -                         | -  |
|                 | Мероприятие .... | -                         | -  |
|                 | Итого 2020 год:  | -                         | -  |
| <b>2021 год</b> |                  |                           |  |
|                 | Мероприятие 1    | -                         | -  |
|                 | Мероприятие .... | -                         | -  |
|                 | Итого 2021 год:  | -                         | -  |
| <b>2022 год</b> |                  |                           |  |
|                 | Мероприятие 1    | -                         | -  |
|                 | Мероприятие .... | -                         | -  |
|                 | Итого 2022 год:  | -                         | -  |
| <b>2023 год</b> |                  |                           |  |
|                 | Мероприятие 1    | -                         | -  |
|                 | Мероприятие .... | -                         | -  |
|                 | Итого 2023 год:  | -                         | -  |

### 5. Планируемый объем подачи воды

| №<br>п/п | Показатели<br>производственной<br>деятельности                               | Единицы<br>измерения | 2019<br>год | 2020<br>год | 2021<br>год | 2022<br>год | 2023<br>год |
|----------|--|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1        | 2  | 3                    | 4           | 5           | 6           | 7           | 8           |
| 1.       | Поднято воды   | тыс.м <sup>3</sup>   | -           | -           | -           | -           | -           |
| 2.       | Принято воды со стороны  | тыс.м <sup>3</sup>   | 265,535     | 243,980     | 243,980     | 243,980     | 243,980     |
|          | Пропущено воды через<br>очистные сооружения<br>(справочно)                   | тыс.м <sup>3</sup>   | -           | -           | -           | -           | -           |
| 3.       | Транспортировка воды   | тыс.м <sup>3</sup>   | 265,535     | 243,980     | 243,980     | 243,980     | 243,980     |
| 3.1.     | Потребление на собственные<br>нужды (технологические<br>нужды и хоз.бытовые) | тыс.м <sup>3</sup>   | -           | -           | -           | -           | -           |
|          | в %  | %                    | -           | -           | -           | -           | -           |
| 3.2.     | Потери воды  | тыс.м <sup>3</sup>   | 29,770      | 27,353      | 27,353      | 27,353      | 27,353      |
|          | в %  | %                    | 11,21       | 11,21       | 11,21       | 11,21       | 11,21       |
| 4.       | Отпуск (реализация) воды<br>всего:   | тыс.м <sup>3</sup>   | 235,765     | 216,627     | 216,627     | 216,627     | 216,627     |
| 4.1.     | - населению  | тыс.м <sup>3</sup>   | -           | -           | -           | -           | -           |
| 4.2.     | - прочим потребителям  | тыс.м <sup>3</sup>   | 40,335      | 46,906      | 46,906      | 46,906      | 46,906      |
| 4.3.     | - бюджетной сфере  | тыс.м <sup>3</sup>   | -           | -           | -           | -           | -           |
| 4.4.     | - другим отраслям<br>организации ВКХ   | тыс.м <sup>3</sup>   | 195,430     | 169,721     | 169,721     | 169,721     | 169,721     |
| 4.5.     | - другим водопроводам  | тыс.м <sup>3</sup>   | -           | -           | -           | -           | -           |

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

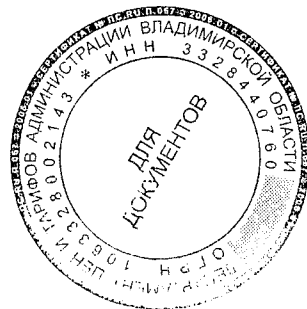
| № п/п     | Наименование показателя  | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-----------|--|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1         | 2  | 3                 | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        |
| <b>1.</b> | <b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>   |                   |          |          |          |          |          |
| 1.1.      | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащей организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | Ед./км            | 0,15     | 0,15     | 0,15     | 0,15     | 0,15     |
| <b>2.</b> | <b>Показатели энергетической эффективности</b>   |                   |          |          |          |          |          |
| 2.1.      | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть  | %                 | 11,21    | 11,21    | 11,21    | 11,21    | 11,21    |
| 2.2.      | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть  | кВт.ч/куб.м       | -        | -        | -        | -        | -        |
| 2.3.      | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды  | кВт.ч/куб.м       | -        | -        | -        | -        | -        |

**7. Финансовые потребности для реализации производственной программы**

| Наименование показателя       | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-------------------------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1                             | 2                 | 3        | 4        | 5        | 6        | 7        |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 1201,89  | 1105,76  | 1116,68  | 1138,83  | 1169,32  |

**8. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год**

| Наименование показателя             | Единицы измерения  | 2018 год |
|-------------------------------------|--------------------|----------|
| 1                                   | 2                  | 3        |
| Объем реализации воды, в том числе: | тыс.м <sup>3</sup> | 216,627  |
| 01.01.2018-30.06.2018               | тыс.м <sup>3</sup> | 93,306   |
| 01.07.2018-31.12.2018               | тыс.м <sup>3</sup> | 123,321  |



Приложение № 2  
к постановлению департамента  
цен и тарифов администрации  
Владимирской области  
от 12.12.2019 № 48/7

**Производственная программа в сфере водоотведения (транспортировка  
сточных вод) на 2019 - 2023 годы**

**Паспорт производственной программы**

|   |   |
|---|---|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение   | ПАО «Владимирский химический завод»<br>ул. Большая Нижегородская, д.81,<br>г. Владимир, 600000            |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области, ул. Каманина, д. 31,<br>г. Владимир, 600009 |

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения**

|                 | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1               | 2                        | 3                             | 4   |
| <b>2019 год</b> |                          |                               |   |
|                 | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 214,75  |
|                 | Итого 2019 год:          | -                             | 214,75  |
| <b>2020 год</b> |                          |                               |   |
|                 | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 218,98  |
|                 | Итого 2020 год:          |                               | 218,98  |
| <b>2021 год</b> |                          |                               |   |
|                 | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 225,46  |
|                 | Итого 2021 год:          | -                             | 225,46  |
| <b>2022 год</b> |                          |                               |   |
|                 | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 232,14  |
|                 | Итого 2022 год:          | -                             | 232,14  |
| <b>2023 год</b> |                          |                               |   |
|                 | Текущий ремонт           | 1-4 квартал                   | 239,01  |
|                 | Итого 2023 год:          | -                             | 239,01  |

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод**

|                 | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1               | 2                        | 3                             | 4   |
| <b>2019 год</b> |                          |                               |   |



|                  |   |   |
|------------------|---|---|
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2019 год:  | - | - |
| <b>2020 год</b>  |   |   |
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2020 год:  | - | - |
| <b>2021 год</b>  |   |   |
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2021 год:  | - | - |
| <b>2022 год</b>  |   |   |
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2022 год:  | - | - |
| <b>2023 год</b>  |   |   |
| Мероприятие 1    | - | - |
| Мероприятие .... | - | - |
| Итого 2023 год:  | - | - |

### 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

|                  | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|------------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1                | 2                        | 3                             | 4   |
| <b>2019 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2019 год:  |                          | -                             | -   |
| <b>2020 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2020 год:  |                          | -                             | -   |
| <b>2021 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2021 год:  |                          | -                             | -   |
| <b>2022 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2022 год:  |                          | -                             | -   |
| <b>2023 год</b>  |                          |                               |   |
| Мероприятие 1    |                          | -                             | -   |
| Мероприятие .... |                          | -                             | -   |
| Итого 2023 год:  |                          | -                             | -   |

### 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию |
|--|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
|  |                          |                               |                                      |

|                 |                  |   | мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|------------------|---|------------------------|
| 1               | 2                | 3 | 4                      |
| <b>2019 год</b> |                  |   |                        |
|                 | Мероприятие 1    | - | -                      |
|                 | Мероприятие .... | - | -                      |
|                 | Итого 2019 год:  | - | -                      |
| <b>2020 год</b> |                  |   |                        |
|                 | Мероприятие 1    | - | -                      |
|                 | Мероприятие .... | - | -                      |
|                 | Итого 2020 год:  | - | -                      |
| <b>2021 год</b> |                  |   |                        |
|                 | Мероприятие 1    | - | -                      |
|                 | Мероприятие .... | - | -                      |
|                 | Итого 2021 год:  | - | -                      |
| <b>2022 год</b> |                  |   |                        |
|                 | Мероприятие 1    | - | -                      |
|                 | Мероприятие .... | - | -                      |
|                 | Итого 2022 год:  | - | -                      |
| <b>2023 год</b> |                  |   |                        |
|                 | Мероприятие 1    | - | -                      |
|                 | Мероприятие .... | - | -                      |
|                 | Итого 2023 год:  | - | -                      |

### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности                       | Единицы измерения  | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-------|--|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1     | 2  | 3                  | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.    | Прием сточных вод, всего                                       | тыс.м <sup>3</sup> | 452,110  | 415,084  | 415,084  | 415,084  | 415,084  |
| 1.1.  | в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые) | тыс.м <sup>3</sup> | -        | -        | -        | -        | -        |
| 2.    | Прием сточных вод (объем реализации услуги):                   | тыс.м <sup>3</sup> | 452,110  | 415,084  | 415,084  | 415,084  | 415,084  |
| 2.1.  | - от других канализаций  | тыс.м <sup>3</sup> | -        | -        | -        | -        | -        |
| 2.2.  | - от других отраслей организации ВКХ                           | тыс.м <sup>3</sup> | 280,031  | 259,161  | 259,161  | 259,161  | 259,161  |
| 2.3.  | - от населения   | тыс.м <sup>3</sup> | -        | -        | -        | -        | -        |
| 2.4.  | - от бюджетных потребителей                                    | тыс.м <sup>3</sup> | 15,873   | 15,483   | 15,483   | 15,483   | 15,483   |
| 2.5.  | - от прочих потребителей                                       | тыс.м <sup>3</sup> | 156,206  | 140,440  | 140,440  | 140,440  | 140,440  |
| 3.    | Объем транспортируемых сточных вод:                            | тыс.м <sup>3</sup> | 452,110  | 415,084  | 415,084  | 415,084  | 415,084  |
| 3.1.  | - на собственные очистные сооружения                           | тыс.м <sup>3</sup> | -        | -        | -        | -        | -        |
| 3.2.  | - передано другим организациям на очистку                      | тыс.м <sup>3</sup> | -        | -        | -        | -        | -        |
| 3.3.  | - сточные воды без очистки                                     | тыс.м <sup>3</sup> | 452,110  | 415,084  | 415,084  | 415,084  | 415,084  |

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

| № п/п | Наименование показателя  | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-------|--|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1     | 2  | 3                 | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        |
| 1.    | <b>Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>   |                   |          |          |          |          |          |
| 1.1.  | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год   | Ед./км            | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        |
| 2.    | <b>Показатели энергетической эффективности</b>   |                   |          |          |          |          |          |
| 2.1.  | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод                | кВт.ч/куб. м      | -        | -        | -        | -        | -        |
| 2.2.  | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт.ч/куб.м       | 0,35     | 0,35     | 0,35     | 0,35     | 0,35     |

**7. Финансовые потребности для реализации производственной программы**

| Наименование показателя       | Единицы измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
|-------------------------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1                             | 2                 | 3        | 4        | 5        | 6        | 7        |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 7708,34  | 7075,16  | 7085,85  | 7146,53  | 7248,01  |

**8. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год**

| Наименование показателя                    | Единицы измерения  | 2018 год |
|--|--------------------|----------|
| 1  | 2                  | 3        |
| Объем отведенных сточных вод, в том числе: | тыс.м <sup>3</sup> | 415,084  |
| 01.01.2018-30.06.2018                      | тыс.м <sup>3</sup> | 195,201  |
| 01.07.2018-31.12.2018                      | тыс.м <sup>3</sup> | 219,883  |

