



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.02.2019

№ 5/1

*Об установлении тарифов  
на питьевую воду и водоотведение*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 14.02.2019 № 5 департамент цен и тарифов администрации области постановляет:

1. Утвердить производственную программу для МУП Вязниковского района «Фонд» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 год согласно приложениям № 1, 2.

2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду для МУП Вязниковского района «Фонд» с календарной разбивкой:

- с 25 февраля 2019 года по 30 июня 2019 года для потребителей в размере 34 руб. 17 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года для потребителей в размере 35 руб. 42 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

3. Установить и ввести в действие тариф на водоотведение для МУП Вязниковского района «Фонд» с календарной разбивкой:

- с 25 февраля 2019 года по 30 июня 2019 года для потребителей в размере 45 руб. 46 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

- с 1 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года для потребителей в размере 45 руб. 46 коп. за 1 куб. м (НДС не облагается);

4. 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 14.02.2019 № 5/1

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения  
(питьевая вода) на 2019 год**

**Паспорт производственной программы**

|  |  |
|--|--|
| <b>Наименование регулируемой организации,<br/>ее местонахождение</b>   | <b>МУП Вязниковского района «Фонд»<br/>ул. Комсомольская, д. 3, г. Вязники<br/>Владимирская область, 601443</b>      |
| <b>Наименование уполномоченного органа,<br/>утвердившего производственную<br/>программу, его местонахождение</b> | <b>Департамент цен и тарифов<br/>администрации Владимирской области,<br/>ул. Каманина, д.31, г. Владимир, 600009</b> |

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

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Наименование мероприятия</b> | <b>График<br/>реализации<br/>мероприятия</b> | <b>Финансовые<br/>потребности на<br/>реализацию<br/>мероприятия, тыс. руб.</b> |
|------------------|---------------------------------|--|--|
| 1                | 2                               | 3  | 4  |
| <b>2019 год</b>  |                                 |  |  |
|                  | Мероприятие 1                   | -  | -  |
|                  | Мероприятие ....                | -  | -  |
|                  | <b>Итого 2019 год:</b>          | -  | -  |

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

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Наименование мероприятия</b> | <b>График<br/>реализации<br/>мероприятия</b> | <b>Финансовые<br/>потребности на<br/>реализацию<br/>мероприятия, тыс. руб.</b> |
|------------------|---------------------------------|--|--|
| 1                | 2                               | 3  | 4  |
| <b>2019 год</b>  |                                 |  |  |
|                  | Мероприятие 1                   | -  | -  |
|                  | Мероприятие ....                | -  | -  |
|                  | <b>Итого 2019 год:</b>          | -  | -  |

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

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Наименование мероприятия</b> | <b>График<br/>реализации<br/>мероприятия</b> | <b>Финансовые<br/>потребности на<br/>реализацию<br/>мероприятия, тыс. руб.</b> |
|------------------|---------------------------------|--|--|
| 1                | 2                               | 3  | 4  |
| <b>2019 год</b>  |                                 |  |  |
|                  | Мероприятие 1                   | -  | -  |
|                  | Мероприятие ....                | -  | -  |

|                 |   |   |
|-----------------|---|---|
| Итого 2019 год: | - | - |
|-----------------|---|---|

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

| № п/п           | 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:          | -                             | -   |

#### 5. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности                               | Единицы измерения  | 2019 год |
|-------|--|--------------------|----------|
| 1     | 2  | 3                  | 4        |
| 1.    | Поднято воды   | тыс.м <sup>3</sup> | 220,250  |
| 2.    | Принято воды со стороны  | тыс.м <sup>3</sup> | -        |
|       | Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)                   | тыс.м <sup>3</sup> | -        |
| 3.    | Транспортировка воды   | тыс.м <sup>3</sup> | 220,250  |
| 3.1.  | Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые) | тыс.м <sup>3</sup> | -        |
|       | в %  | %                  | -        |
| 3.2.  | Потери воды  | тыс.м <sup>3</sup> | 8,050    |
|       | в %  | %                  | 3,655    |
| 4.    | Отпуск (реализация) воды всего:  | тыс.м <sup>3</sup> | 212,200  |
| 4.1.  | - населению  | тыс.м <sup>3</sup> | 191,255  |
| 4.2.  | - прочим потребителям  | тыс.м <sup>3</sup> | 6,520    |
| 4.3.  | - бюджетной сфере  | тыс.м <sup>3</sup> | 14,425   |
| 4.4.  | - другим отраслям организации ВКХ                                      | тыс.м <sup>3</sup> | -        |
| 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 |
|-------|--|-------------------|----------|
|       | 1  | 2                 | 3        |
| 1.    | <b>Показатели качества питьевой воды</b> |                   |          |

|      |  |              |       |
|------|--|--------------|-------|
| 1.1. | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  | %            | -     |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды   | %            | -     |
| 2.   | <b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>   |              |       |
| 2.1. | 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       | 5,5   |
| 3.   | <b>Показатели энергетической эффективности</b>   |              |       |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть  | %            | 3,655 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть  | кВт*ч/куб. м | 2,14  |
| 3.3. | 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 |
|-------------------------|-------------------|----------|
| 1                       | 2                 | 3        |

|                               |           |         |
|-------------------------------|-----------|---------|
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 7383,81 |
|-------------------------------|-----------|---------|

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год

| Наименование показателя | Единицы измерения  | 2017 год |
|-------------------------|--------------------|----------|
| 1                       | 2                  | 3        |
| Объем реализации воды   | тыс.м <sup>3</sup> | -        |



## Производственная программа в сфере водоотведения на 2019 год

### Паспорт производственной программы

|   |  |
|---|--|
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение   | МУП Вязниковского района «Фонд»<br>ул. Комсомольская, д. 3, г. Вязники<br>Владимирская область, 601443 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области,<br>ул. Каманина д.31 г. Владимир, 600009 |

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

| № п/п           | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1               | 2                        | 3                             | 4   |
| <b>2019 год</b> |                          |                               |   |
|                 | Мероприятие 1            | -                             | -   |
|                 | Мероприятие ....         | -                             | -   |
|                 | <b>Итого 2019 год:</b>   | -                             | -   |

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

| № п/п           | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1               | 2                        | 3                             | 4   |
| <b>2019 год</b> |                          |                               |   |
|                 | Мероприятие 1            | -                             | -   |
|                 | Мероприятие ....         | -                             | -   |
|                 | <b>Итого 2019 год:</b>   | -                             | -   |

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

| № п/п           | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1               | 2                        | 3                             | 4   |
| <b>2019 год</b> |                          |                               |   |
|                 | Мероприятие 1            | -                             | -   |
|                 | Мероприятие ....         | -                             | -   |
|                 | <b>Итого 2019 год:</b>   | -                             | -   |

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

| № п/п           | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
|-----------------|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1               | 2                        | 3                             | 4   |
| <b>2019 год</b> |                          |                               |   |
|                 | Мероприятие 1            | -                             | -   |
|                 | Мероприятие ....         | -                             | -   |
|                 | <b>Итого 2019 год:</b>   | -                             | -   |

#### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

| № п/п | Показатели производственной деятельности                       | Единицы измерения  | 2019 год |
|-------|--|--------------------|----------|
| 1     | 2  | 3                  | 4        |
| 1.    | Прием сточных вод, всего                                       | тыс.м <sup>3</sup> | 110,586  |
| 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> | 110,586  |
| 2.1.  | - от других канализаций  | тыс.м <sup>3</sup> | -        |
| 2.2.  | - от других отраслей организации ВКХ (ЖБО)                     | тыс.м <sup>3</sup> | -        |
| 2.3.  | - от населения   | тыс.м <sup>3</sup> | 58,083   |
| 2.4.  | - от бюджетных потребителей                                    | тыс.м <sup>3</sup> | 12,017   |
| 2.5.  | - от прочих потребителей                                       | тыс.м <sup>3</sup> | 40,486   |
| 3.    | Объем транспортируемых сточных вод:                            | тыс.м <sup>3</sup> | 110,586  |
| 3.1.  | - на собственные очистные сооружения                           | тыс.м <sup>3</sup> | 110,586  |
| 3.2.  | - передано ПАО «МЗКСМ» на транспортировку сточных вод          | тыс.м <sup>3</sup> | 22,500   |
| 3.3.  | - сточные воды без очистки                                     | тыс.м <sup>3</sup> | -        |

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

| № п/п   | Наименование показателя   | Единицы измерения | 2019 год |
|---|---|-------------------|----------|
| 1   | 2   | 3                 | 4        |
| <b>1. Показатели качества очистки сточных вод</b>               |   |                   |          |
| 1.1.  | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | %                 | -        |
| <b>2. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b> |   |                   |          |
| 2.1.  | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год  | Ед./км            | 6,7      |
| <b>3. Показатели энергетической эффективности</b>               |   |                   |          |
| 3.1.  | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод             | кВт*ч/куб. м      | 0,51     |
| 3.2.  | Удельный расход электрической энергии,  | кВт*ч/куб.м       |          |

|  |   |  |      |
|--|---|--|------|
|  | потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод |  | 0,97 |
|--|---|--|------|

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

| Наименование показателя       | Единицы измерения | 2019 год |
|-------------------------------|-------------------|----------|
| 1                             | 2                 | 3        |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб.         | 5026,73  |

**8. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год**

| Наименование показателя      | Единицы измерения  | 2017 год |
|------------------------------|--------------------|----------|
| 1                            | 2                  | 3        |
| Объем отведенных сточных вод | тыс.м <sup>3</sup> | -        |

