

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

01.07.2019

№ 146 -р

г. Вологда

**Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
МУП «Тотьма-Водоканал»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Тотьма-Водоканал» для потребителей сельского поселения Толшменское Тотемского района согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют со дня вступления настоящего приказа в силу по 31 декабря 2019 года.
3. Утвердить производственную программу МУП «Тотьма-Водоканал» в сфере водоснабжения согласно приложению 2 к настоящему приказу.
4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. начальника Департамента



И.В. Жукова

Приложение 1
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 01.04.2019 № 146-р

**Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей
сельского поселения Толшменское Тотемского района**

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) |
|----------|--|--|------|--|
| | | | | со дня вступления настоящего приказа в силу по 31 декабря |
| 1. | МУП «Тотьма-Водоканал» | Потребители за исключением категории «Население» (организация не является плательщиком НДС) | | |
| | | одноставочный, руб./куб.м | 2019 | 35,83 |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) * | | |
| | | одноставочный, руб./куб.м | 2019 | 35,83 |

*- выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Приложение 2
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 01.04.2019 № 146-р

Производственная программа в сфере водоснабжения

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Полное наименование регулируемой организации | Муниципальное унитарное предприятие «Тотьма-Водоканал» |
| ИНН / КПП | 3518007307 / 351801001 |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс | 161300, Вологодская область, г. Тотьма, ул. Ленина, д. 58 тел./факс: 8 (81739) 21449/ 8(81739) 21244 |
| Сфера деятельности | водоснабжение |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области |
| Юридический адрес, телефон, факс | 160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415 |
| Период реализации | со дня вступления настоящего приказа в силу по 31 декабря 2019 года |

II. Планируемый объем подачи воды

| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя, тыс.куб.м |
|-------|---|--------------------------------|
| 1. | Объем поднятой воды | 24,627 |
| 2. | Объем воды, используемой на технологические нужды | – |
| 3. | Объем воды, полученной от сторонних поставщиков | – |
| 4. | Объем воды, пропущенной через очистные сооружения | – |
| 5. | Объем воды, отпущенной в водопроводную сеть | 24,627 |
| 6. | Объем потерь воды в водопроводной сети | 2,239 |
| 7. | Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе: | 22,388 |
| 7.1 | объем воды, отпущенной на собственные нужды организации | – |
| 7.2 | объем реализованной воды, в том числе: | 22,388 |
| 7.2.1 | бюджетным потребителям | 0,865 |
| 7.2.2 | населению | 19,664 |
| 7.2.3 | прочим потребителям | 1,859 |
| 7.2.4 | другим водопроводам | – |

III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Период реализации |
|-------|---|-------------------|
| 1. | Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоснабжения | – |
| 2. | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды | – |

| | | |
|----|---|---|
| 3. | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | - |
|----|---|---|

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя, тыс.руб. |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. | Объем финансовых потребностей | 786,7 |

V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности

| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя |
|-------|--|---------------------|
| 1. | Показатели качества | |
| 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. | Показатели надежности и бесперебойности | |
| 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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | - |
| 3. | Показатели энергетической эффективности | |
| 3.1 | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 9,1 |
| 3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт.ч/куб.м | - |
| 3.3 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб.м | 1,11 |