



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области**

**ПРИКАЗ**

от 28.11.2017

№ 456

**О корректировке тарифов в сфере водоснабжения  
МУП «ЖКХ-Денискино» сельского поселения Денискино,  
муниципальный район Шенталинский**

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области», с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 28.11.2017 № 37-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения МУП «ЖКХ-Денискино» сельского поселения Денискино, муниципальный район Шенталинский, на 2018 год приложение 1 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 10.11.2015 № 315

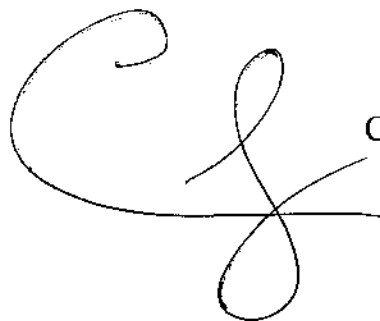
изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу, приложение 2 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 10.11.2015 № 315 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

3. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2018.

Врио заместителя председателя  
Правительства Самарской области –  
министра



С.А.Крайнев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 28.11.2017 № 456

Тарифы в сфере водоснабжения МУП «ЖКХ-Денискино»  
сельского поселения Денискино, муниципальный район Шенталинский

| № п/п                      | Наименование организации  | Наименование товаров и услуг   | Тариф, руб./м <sup>3</sup>   | Население*, руб./м <sup>3</sup> |
|----------------------------|---|--------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 1.                         | МУП «ЖКХ-Денискино» сельского поселения Денискино, муниципальный район Шенталинский | с 01.01.2016 по 30.06.2016     |                              |                                 |
|                            |   | Питьевая вода                  | 51,02<br>(НДС не облагается) | 51,02<br>(НДС не облагается)**  |
|                            |   | с 01.07.2016 по 31.12.2016     |                              |                                 |
|                            |   | Питьевая вода                  | 53,21<br>(НДС не облагается) | 53,21<br>(НДС не облагается)**  |
|                            |   | с 01.01.2017 по 30.06.2017     |                              |                                 |
|                            |   | Питьевая вода                  | 53,21<br>(НДС не облагается) | 53,21<br>(НДС не облагается)**  |
|                            |   | с 01.07.2017 по 31.12.2017     |                              |                                 |
|                            |   | Питьевая вода                  | 55,32<br>(НДС не облагается) | 55,32<br>(НДС не облагается)**  |
|                            |   | с 01.01.2018 по 30.06.2018     |                              |                                 |
|                            |   | Питьевая вода                  | 55,32<br>(НДС не облагается) | 55,32<br>(НДС не облагается)**  |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 |   |                                |                              |                                 |
| Питьевая вода              | 57,84<br>(НДС не облагается)  | 57,84<br>(НДС не облагается)** |                              |                                 |

\* Тариф применяется к объемам исполнителей коммунальных услуг (управляющих организаций, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющих ресурсы и услуги населению для коммунальных нужд, а также для полива земельных участков, используемых для ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества.

\*\* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, в связи с применением организацией упрощенной системы налогообложения, в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Долгосрочные параметры регулирования в сфере водоснабжения  
 МУП «ЖКХ-Денискино» сельского поселения Денискино,  
 муниципальный район Шенталинский

| Наименование показателя                                     | Значение |          |          |
|---|----------|----------|----------|
|   | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
| Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.            | 612,860  |          |          |
| Индекс эффективности операционных расходов, %               | 1,0      |          |          |
| Нормативный уровень прибыли, %                              | 1,8      |          |          |
| Уровень потерь воды, %                                      | -        | -        | -        |
| Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/м <sup>3</sup> | 2,688    | 2,685    | 2,683    |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 28.11.2017 № 456

Производственная программа в сфере водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Регулируемая организация           | МУП «ЖКХ-Денискино» сельского поселения Денискино, муниципальный район Шенталинский |
| Адрес регулируемой организации     | 446924, Самарская область, Шенталинский район, с. Денискино, ул. Кирова, д. 46а     |
| Уполномоченный орган регулирования | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области         |
| Адрес уполномоченного органа       | 443010, г. Самара, ул. Самарская, д. 146А   |

Раздел 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 т.ч. по снижению потерь воды при транспортировке

| № п/п         | Наименование                              | Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб. | Источник финансирования мероприятия |
|---------------|---|---|-------------------------------------|
| Водоснабжение |   |   |                                     |
| 2016          |   |   |                                     |
| 1.            | Текущий ремонт и техническое обслуживание | 70,000  | Тариф                               |
| 2.            | Капитальный ремонт                        | 0,000   | Тариф                               |

## Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

Муниципальное образование: муниципальный район Шенталинский

| №    | Наименование показателей                   | Единица измерения   | Период регулирования в годовом исчислении |          |          |
|------|--|---------------------|---|----------|----------|
|      |  |                     | 2016 год                                  | 2017 год | 2018 год |
| 1.   | Полезный отпуск холодной воды, в том числе | тыс. м <sup>3</sup> | 18,600                                    | 18,600   | 18,600   |
| 1.1. | расход воды на нужды предприятия           | тыс. м <sup>3</sup> | 0,000                                     | 0,000    | 0,000    |
| 1.2. | отпущено воды другим водопроводам          | тыс. м <sup>3</sup> | 0,000                                     | 0,000    | 0,000    |
| 1.3. | население                                  | тыс. м <sup>3</sup> | 18,000                                    | 18,000   | 18,000   |
| 1.4. | бюджетные потребители                      | тыс. м <sup>3</sup> | 0,600                                     | 0,600    | 0,600    |
| 1.5. | прочие потребители                         | тыс. м <sup>3</sup> | 0,000                                     | 0,000    | 0,000    |

## Раздел 4. Значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

| №                    | Наименование показателей  | Единица измерения | Величина показателя |
|----------------------|---|-------------------|---------------------|
| <b>Водоснабжение</b> |   |                   |                     |
| 1.                   | Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений  | 2016              | 0,370               |
|                      |   | 2017              | 0,367               |
|                      |   | 2018              | 0,363               |
| 2.                   | 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 | %                 | 0,100               |
| 3.                   | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб,  | %                 | 0,100               |

|    | отобранных по результатам<br>производственного контроля качества<br>питьевой воды   |      |                      |       |
|----|---|------|----------------------|-------|
| 4. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть                  | 2016 | %                    | -     |
|    |   | 2017 |                      | -     |
|    |   | 2018 |                      | -     |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | 2016 | кВт-ч/м <sup>3</sup> | 1,793 |
|    |   | 2017 |                      | 1,791 |
|    |   | 2018 |                      | 1,789 |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | 2016 | кВт-ч/м <sup>3</sup> | 0,895 |
|    |   | 2017 |                      | 0,894 |
|    |   | 2018 |                      | 0,893 |

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №<br>п/п | Наименование<br>вида деятельности | Единица<br>измерения | Величина показателя |           |           |
|----------|-----------------------------------|----------------------|---------------------|-----------|-----------|
|          |                                   |                      | 2016 год            | 2017 год  | 2018 год  |
| 1.       | Водоснабжение                     | тыс. руб.            | 969,376             | 1 009,360 | 1 025,571 |

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

|               |
|---------------|
| 2016-2018 гг. |
|---------------|

Раздел 7. Целевые показатели деятельности

| Наименование показателей              | Единица<br>измерения | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
|---------------------------------------|----------------------|----------|----------|----------|
| Обеспечение бесперебойной подачи воды | тыс. м <sup>3</sup>  | 18,600   | 18,600   | 18,600   |

## Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

|  |               |   |        |
|--|---------------|---|--------|
| Ежегодное сокращение удельного расхода электрической энергии на 1 м <sup>3</sup> | Водоснабжение | % | -0,100 |
|--|---------------|---|--------|

## Раздел 9. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

|                                      |
|--------------------------------------|
| Производственная программа исполнена |
|--------------------------------------|

## Раздел 10. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|   |
|---|
| - |
|---|