



УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13.12.2016

г. Тамбов

№ 156-17

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, водоотведения для акционерного общества «Тамбовские коммунальные системы» на 2017 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», рассмотрев заявления об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, водоотведения и материалы по экономическому обоснованию тарифов, представленные акционерным обществом «Тамбовские коммунальные системы» (далее – АО «Тамбовские коммунальные системы»), на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания коллегиального органа управления по регулированию тарифов области от 13.12.2016 № 66 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить и ввести в действие с 01.01.2017 по 31.12.2017 тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения, водоотведения для АО «Тамбовские коммунальные системы» согласно приложению.

2. Направить настоящий приказ для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru), на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru) и газете «Тамбовская жизнь».

3. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области

С.А. Варкова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 13.12.2016 № 156 - П

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения, водоотведения АО
«Тамбовские коммунальные системы» на 2017 год**

| № п/п | Наименование тарифной ставки | Единица измерения | Размер ставки | |
|--------|--|----------------------------|-----------------------|------------|
| | | | прочие потребители | население* |
| | | | 01.01.2017-31.12.2017 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения АО «Тамбовские коммунальные системы» | | | |
| 1.1. | за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку** | тыс.руб./ куб.м. в сут. | 0,11033 | 0,13019 |
| 1.2.1. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром 40 мм и менее к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, прокладка открытым способом | тыс.руб./км | 2032,30 | 2398,11 |
| 1.2.2. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром 40 мм и менее к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, прокладка методом горизонтального направленного бурения (далее – ГНБ) | тыс.руб./км | 9859,30 | 11633,98 |
| 1.3.1. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, прокладка открытым способом | тыс.руб./км | 2916,74 | 3441,75 |
| 1.3.2. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, прокладка методом ГНБ | тыс.руб./км | 10950,26 | 12921,31 |
| 1.4.1. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) к объектам централизованных систем холодного | тыс.руб./км | 4802,76 | 5667,26 |

| № п/п | Наименование тарифной ставки | Единица измерения | Размер ставки | |
|----------|---|----------------------------|-----------------------|------------|
| | | | прочие потребители | население* |
| | | | 01.01.2017-31.12.2017 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | водоснабжения, прокладка открытым способом | | | |
| 1.4.2. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, прокладка методом ГНБ | тыс.руб./км | 12679,65 | 14961,99 |
| 1.5.1. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, прокладка открытым способом | тыс.руб./км | 6137,90 | 7242,72 |
| 1.5.2. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) к объектам централизованных систем холодного водоснабжения, прокладка методом ГНБ | тыс.руб./км | 39649,30 | 46786,18 |
| 2. | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения АО «Тамбовские коммунальные системы» | | | |
| 2.1. | за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку*** | тыс.руб./ куб.м. в сут. | 0,16381 | 0,19330 |
| 2.2.1. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) к объектам централизованных систем водоотведения, прокладка открытым способом | тыс.руб./км | 2009,77 | 2371,53 |
| 2.2.2. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) к объектам централизованных систем водоотведения, прокладка методом ГНБ | тыс.руб./км | 10703,57 | 12630,21 |

| № п/п | Наименование тарифной ставки | Единица измерения | Размер ставки | |
|--------|---|-------------------|-----------------------|------------|
| | | | прочие потребители | население* |
| | | | 01.01.2017-31.12.2017 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2.3.1. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) к объектам централизованных систем водоотведения, прокладка открытым способом | тыс.руб./км | 4323,31 | 5101,50 |
| 2.3.2. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно) к объектам централизованных систем водоотведения, прокладка методом ГНБ | тыс.руб./км | 12032,43 | 14198,27 |
| 2.4.1. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) к объектам централизованных систем водоотведения, прокладка открытым способом | тыс.руб./км | 5060,67 | 5971,59 |
| 2.4.2. | за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения канализационных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) к объектам централизованных систем водоотведения, прокладка методом ГНБ | тыс.руб./км | 37824,43 | 44632,83 |

Примечание.

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

** Подключаемая нагрузка (мощность) объекта заявителя определяется исходя из диаметра подключаемой водопроводной сети, куб. м/сут.

*** Подключаемая нагрузка (мощность) объекта заявителя определяется исходя из диаметра подключаемой канализационной сети, куб. м/сут.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова