



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 20 декабря 2019 года № 202

г. Пенза

**Об установлении одноставочного тарифа на транспортировку
сточных вод для потребителей МУП «Теплоснабжение» на 2020 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (с последующими изменениями), приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (с последующими изменениями), Положением об Управлении по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 04.08.2010 № 440-пП (с последующими изменениями), и на основании протокола заседания Правления Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 20 декабря 2019 года № 112, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить и ввести в действие одноставочный тариф на транспортировку сточных вод для потребителей МУП «Теплоснабжение» на территории г. Сурск Городищенского района Пензенской области с календарной разбивкой:

- с 1 января 2020 года по 30 июня 2020 года в размере 10,37 руб. за 1 куб. м (НДС не облагается в соответствии с главой 26.2. Налогового кодекса Российской Федерации);
- с 1 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года в размере 10,59 руб. за 1 куб. м (НДС не облагается в соответствии с главой 26.2. Налогового кодекса Российской Федерации).

2. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на официальном сайте Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Начальник Управления



В. Клак