



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

« 2 » декабря 2020 г.

№ 424Т

Об установлении «ОАО «РЖД» в лице Брянского территориального участка
Московской дирекции по тепловодоснабжению – структурного
подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала
ОАО «РЖД» в п. Новотроицкий Кромского района Орловской области
долгосрочных параметров регулирования тарифов и одноставочного тарифа
на водоотведение в сфере водоотведения

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», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Орловской области от 22 декабря 2014 года № 408 «Об утверждении Положения об Управлении по тарифам и ценовой политике Орловской области» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить «ОАО «РЖД» в лице Брянского территориального участка Московской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» в п. Новотроицкий Кромского района Орловской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, на 2021-2023 годы согласно приложению.

2. Установить «ОАО «РЖД» в лице Брянского территориального участка Московской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» в п. Новотроицкий Кромского района Орловской области одноставочный тариф на водоотведение в сфере водоотведения с применением метода индексации для всех категорий потребителей с календарной разбивкой в следующих размерах:

Водоотведение в сфере водоотведения (за 1 куб. метр)					
1 января 2021 года – 30 июня 2021 года	1 июля 2021 года – 31 декабря 2021 года	1 января 2022 года – 30 июня 2022 года	1 июля 2022 года – 31 декабря 2022 года	1 января 2023 года – 30 июня 2023 года	1 июля 2023 года – 31 декабря 2023 года
23 руб. 39 коп.*	24 руб. 23 коп.*	24 руб. 23 коп.*	24 руб. 86 коп.*	24 руб. 86 коп.*	25 руб. 37 коп.*

* с учетом налога на добавленную стоимость

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

4. Признать утратившим силу приказ Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области от 17 декабря 2019 года № 523-т «Об установлении одноставочного тарифа на водоотведение в сфере водоотведения, предоставляемое «ОАО «РЖД» в лице Брянского территориального участка Московской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» в п. Новотроицкий Кромского района Орловской области».

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления по тарифам и ценовой политике Орловской области Бондареву Т. А.

Начальник Управления
по тарифам и ценовой политике
Орловской области



Е. Н. Жукова

Внесено в реестр нормативных правовых актов
органов исполнительной государственной власти
специальной компетенции Орловской области
Дата 11 декабря 2020г., № 525/2020

Приложение к приказу Управления по
тарифам и ценовой политике Орловской области
от «2» декабря 2020 г. № 402-т

Долгосрочные параметры регулирования тарифов «ОАО «РЖД» в лице
Брянского территориального участка Московской дирекции по
тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции
по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» в п. Новотроицкий
Кромского района Орловской области, устанавливаемые на долгосрочный
период регулирования при установлении тарифов с использованием метода
индексации

Наименование регулируемого тарифа	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВтч/куб. метр
Водоотведение в сфере водоотведения	2021	39,1	х	х	0,13
	2022	х	1	х	0,13
	2023	х	1	х	0,13