



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

**П Р И К А З**

от «19» декабря 2018 года

г. Брянск

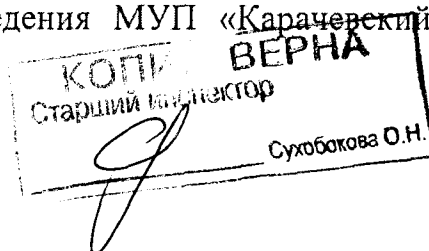
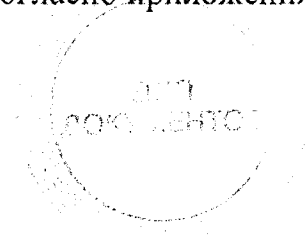
№35/108 -вк

О тарифах на подключение  
(технологическое присоединение) к  
централизованной системе холодного  
водоснабжения и водоотведения МУП  
«Карачевский городской водоканал»  
на 2019 год

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», постановлением Правительства Брянской области от 13 марта 2017 № 89-п «Об установлении уровня подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения, при котором размер платы за подключение (технологическое присоединение) устанавливается в индивидуальном порядке», Положением об управлении государственного регулирования тарифов Брянской области, утвержденным указом Губернатора Брянской области от 28 января 2013 года № 45, на основании протокола правления управления государственного регулирования тарифов Брянской области от 19 декабря 2018 года № , - 35  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1.1. Установить ставки для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения МУП «Карачевский городской водоканал» согласно приложения 1.

2. Установить ставки для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе водоотведения МУП «Карачевский городской водоканал» согласно приложения 2.

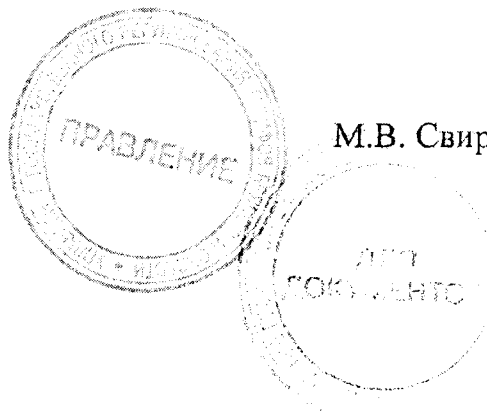


3. Ставки тарифов, указанные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 по 31 декабря 2019 г

4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке и подлежит официальному опубликованию.

Врио по руководству управлением

М.В. Свиридова




КОПИЯ ВЕРНА  
Старший инспектор  
  
Сухобоква О.Н.



Приложение 1 к приказу Управления  
государственного регулирования  
тарифов Брянской области от 19.12.2018.  
№ 35/108-вк

Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения МУП «Карачевский городской водоканал» на 2019 год  
(НДС не облагается в связи с применением упрощенной системы налогообложения)

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Размер ставки
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./куб. м, в сутки	3,237
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, в расчете на 1м.п., диаметром 40 мм. и менее:	-	-
2.1	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с подключением в существующем колодце, зеленая зона	тыс. руб./км	900,32
2.2	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с подключением в строящемся колодце, зеленая зона	тыс. руб./км	2795,85

КОПИЯ ВЕРНА  
Старший инспектор  
  
Сухобокова О.Н.

Приложение 2 к приказу Управления  
государственного регулирования  
тарифов Брянской области от  
19.12.2018 г. №35/108-вк

Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе водоотведения МУП «Карачевский городской водоканал»  
на 2019 год  
(НДС не облагается в связи с применением упрощенной системы налогообложения)

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Размер ставки тарифа
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку канализационной сети	тыс. руб./куб. м, в сутки	3,057
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети диаметром от 150 мм до 200 мм:	-	-
2.1	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в мокрых грунтах с подключением в существующем колодце,	тыс. руб./км	2155,85
2.2	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в мокрых грунтах с подключением в строящемся колодце,	тыс. руб./км	4051,38

КОПИЯ ВЕРНА  
Старший инспектор  
Сухобокова О.Н.