



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

**П Р И К А З**

от 18 декабря 2017 года

г. Брянск

№ 39/10-вк

Об установлении тарифов на подключение  
(технологическое присоединение) к централизованной  
системе холодного водоснабжения МУП «ВКХ г.  
Клинцы» на 2018 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», 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 18 декабря 2017 года № 39, -  
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МУП «ВКХ г. Клинцы» на 2018 год:

1.1. Базовую ставку тарифа за подключаемую нагрузку к водопроводной сети согласно приложению № 1;

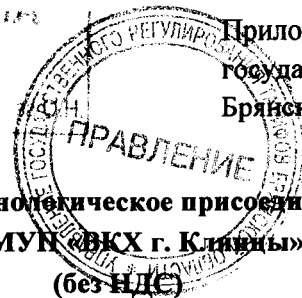
1.2. Базовые ставки тарифа за протяженность водопроводных сетей в зависимости от типа прокладки сетей и типа грунтов согласно приложению № 1.

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

Начальник управления



М.А. Ерохин



Приложение 1 к приказу Управления  
государственного регулирования тарифов  
Брянской области от 18.12.2017 г. № 39/10-вк

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к сетям холодного водоснабжения МУП «ВКХ г. Клины» на 2018 год  
(без НДС)**

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Размер ставки тарифа
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./куб. м, в сутки	1 737,01
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, в расчете на 1м.п., диаметром 40 мм. и менее:	-	-
2.1	в сухих грунтах с подключением в существующем колодце, на зеленой зоне	тыс. руб./км	392,08
2.2	в мокрых грунтах с подключением в существующем колодце, на зеленой зоне)	тыс. руб./км	938,29
2.3	в сухих грунтах с подключением в строящемся колодце, на зеленой зоне	тыс. руб./км	2 644,51
2.4	в мокрых грунтах с подключением в строящемся колодце, на зеленой зоне	тыс. руб./км	3 649,05
2.5	в сухих грунтах с подключением в существующем колодце, переход под автодорогой открытым способом	тыс. руб./км	1 456,10
2.6	в мокрых грунтах с подключением в существующем колодце, переход под автодорогой открытым способом	тыс. руб./км	1 784,64
2.7	в сухих грунтах с подключением в строящемся колодце, переход под автодорогой открытым способом	тыс. руб./км	3 788,30
2.8	в мокрых грунтах с подключением в строящемся колодце, переход под автодорогой открытым способом	тыс. руб./км	4 848,27