



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 20 декабря 2019 года

г. Брянск


№ 37/8 -вк

О тарифах на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МУП г. Дятьково ВКХ на 2020 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 года № 98-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 государственным регулированием 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 20 декабря 2019 года № 37, -
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить ставки для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения МУП г. Дятьково ВКХ согласно приложению 1.
2. Размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения рассчитывается как сумма произведений ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети к подключаемой нагрузке (мощности) объекта абонента и сумм ставок тарифа за протяженность

КОПИЯ ВЕРНА
Старший инспектор

Сухобокова О.Н.

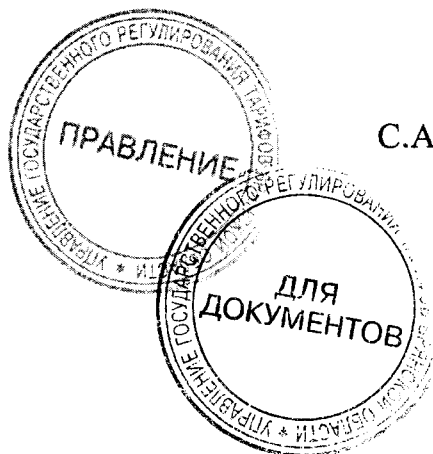
водопроводной сети в зависимости от условий прокладки сети в расчете на 1 м.п. к протяженности создаваемой водопроводной сети.


3. Ставки тарифов, указанные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2020 по 31 декабря 2020 г.

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

Начальник управления

С.А. Косарев



КОПИЯ ВЕРНА
Старший инспектор

Сухобокова О.Н.



Приложение 1 к приказу управления
государственного регулирования тарифов
Брянской области от 20.12.2019 г. №37/8-вк


Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения МУП г. Дятьково ВКХ

(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 водопроводной сети*	тыс. руб./куб. м. в сутки	5,437
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, в расчете на 1 м.п., диаметром 40 мм и менее:	-	
2.1.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах	тыс. руб./км	918,09
2.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах	тыс. руб./км	1052,13
2.3.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах с устройством водопроводного колодца	тыс. руб./км	31644,68
2.4.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с устройством водопроводного колодца	тыс. руб./км	39711,70

*Максимальный объем подключаемой нагрузки (мощности) составляет 1 куб.м в сутки



КОПИЯ ВЕРНА
Старший инспектор

Сухобокова О.Н.



Приложение 1 к приказу управления
государственного регулирования тарифов
Брянской области от 20.12.2019 г. №37/8-вк

Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения МУП г. Дятьково ВКХ

(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 водопроводной сети*	тыс. руб./куб. м, в сутки	5,437
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, в расчете на 1 м.п., диаметром 40 мм и менее:	-	
2.1.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах	тыс. руб./км	918,09
2.2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах	тыс. руб./км	1052,13
2.3.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах с устройством водопроводного колодца	тыс. руб./км	31644,68
2.4.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с устройством водопроводного колодца	тыс. руб./км	39711,70

*Максимальный объем подключаемой нагрузки (мощности) составляет 1 куб.м в сутки



КОПИЯ ВЕРНА
Старший инспектор
Сухобокова О.Н.