



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 11 декабря 2024 года

г. Брянск

№ 33/11-вк

О тарифах на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения МУП ВКХ г. Клинцы на 2025 год

Правовое управление
администрации Губернатора
Брянской области и Правительства
Брянской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 12 » декабря 2024 г.

Регистрационный номер № 20240098024

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 21 августа 2020 года № 388-п «Об установлении уровня подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов к централизованной системе холодного 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 11 декабря 2024 года № 33, -

ПРИКАЗЫВАЮ:


1. Установить ставки для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения МУП ВКХ г. Клинцы согласно приложению 1.
2. Установить ставки для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе водоотведения МУП ВКХ г. Клинцы согласно приложению 2.

3. Размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения рассчитывается как сумма произведений ставки тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной или канализационной сети к подключаемой нагрузке (мощности) объекта абонента и сумм ставок тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети в зависимости от условий прокладки сети в расчете на 1 пог. м к протяженности создаваемой водопроводной или канализационной сети.

4. Ставки тарифов, указанные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года.

5. Настоящий приказ вступает в силу 1 января 2025 года и подлежит официальному опубликованию.

Врио по руководству управлением

 О.В. Корсикова

Приложение 1
к приказу управления государственного
регулирования тарифов Брянской области
от 11 декабря 2024 г. № 33/11-вк

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

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Размер ставки тарифа	
			(без НДС)	(с НДС)
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети*	тыс. руб./куб. м в сутки	4,044	4,853
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в расчете на 1 пог. м диаметром 40 мм и менее:	-		
2.1	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах	тыс. руб./км	1955,09	2346,11
2.2	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах	тыс. руб./км	2704,33	3245,20
2.3.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах с устройством водопроводного колодца	тыс. руб./км	56629,43	67955,32
2.4.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с устройством водопроводного колодца	тыс. руб./км	62971,60	75565,92
2.5.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах с разборкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	3567,16	4280,59
2.6.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с разборкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	4873,88	5848,66
2.7.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах с устройством водопроводного колодца, разборкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	58241,49	69889,79
2.8.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с устройством водопроводного колодца, разборкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	65141,14	78169,37

*Максимальный объем подключаемой нагрузки (мощности) составляет 2 куб. м в сутки

Приложение 2
к приказу управления государственного
регулирования тарифов Брянской области
от 11 декабря 2024 г. № 33/11-вк

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

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Размер ставки тарифа	
			(без НДС)	(с НДС)
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку канализационной сети*	тыс. руб./куб. м в сутки	5,387	6,464
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в расчете 1 пог. м диаметром 150 мм и менее:	-	-	
2.1	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в сухих грунтах	тыс. руб./км	2080,03	2496,04
2.2	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в мокрых грунтах	тыс. руб./км	3386,75	4064,11
2.3.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в сухих грунтах с устройством канализационного колодца	тыс. руб./км	56420,35	67704,42
2.4.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в мокрых грунтах с устройством канализационного колодца	тыс. руб./км	62762,52	75315,02
2.5.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в сухих грунтах с разработкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	4249,57	5099,48
2.6.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в мокрых грунтах с разработкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	5556,29	6667,55
2.7.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в сухих грунтах с устройством канализационного колодца, разработкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	58405,87	70087,04
2.8.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети в мокрых грунтах с устройством канализационного колодца, разработкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	64932,06	77918,47

*Максимальный объем подключаемой нагрузки (мощности) составляет 3 куб. м в сутки