



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 20 декабря 2019 года

г. Брянск

№ 37/6 -вк

О тарифах на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения МУП «Брянский городской водоканал» 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 «Брянский городской водоканал» согласно приложению 1.

2. Установить ставки для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе водоотведения МУП «Брянский городской водоканал» 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 м.п. к протяженности создаваемой водопроводной или канализационной сети.

4. Ставки тарифов, указанные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2020 по 31 декабря 2020 г.

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

Начальник управления

С.А. Косарев





Приложение 1 к приказу управления
государственного регулирования тарифов
Брянской области от 20.12.2019 г. № 37/6-вк

Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе холодного водоснабжения МУП «Брянский городской водоканал»

(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	2,743
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	634,25
2.2	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах	тыс. руб./км	1248,0
2.3	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах с устройством водопроводного колодца	тыс. руб./км	30720,50
2.4	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с устройством водопроводного колодца и водопонижением вокруг колодца	тыс. руб./км	59719,25
2.5	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с устройством водопроводного колодца	тыс. руб./км	39097,53
2.6	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах с разборкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	1399,25
2.7	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах - протаскивание в футляр (переход под автодорогой открытым способом с прокладкой футляра)	тыс. руб./км	1519,25
2.8	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах - протаскивание в футляр (переход под автодорогой, прокладка футляра методом продавливания - прокол)	тыс. руб./км	2666,75
2.9	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с разборкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	2013,0

КОПИЯ ВЕРНА
Старший инспектор

Сухобокова О.Н.

2.10	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах - протаскивание в футляр (переход под автодорогой открытым способом с прокладкой футляра)	тыс. руб./км	2133,0
2.11	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах - протаскивание в футляр (переход под автодорогой, прокладка футляра методом продавливания - прокол)	тыс. руб./км	2973,73
2.12	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах (прокладка методом продавливания - прокол Ду до 40 мм)	тыс. руб./км	2041,96
2.13	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах (прокладка методом продавливания - прокол Ду до 40 мм)	тыс. руб./км	2348,73
2.14	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах (с переходом под автодорогой Ду до 110мм методом ГНБ)	тыс. руб./км	7173,10
2.15	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах (с переходом под автодорогой Ду до 110мм методом ГНБ и водопонижением)	тыс. руб./км	11925,81
2.16	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах (с переходом под автодорогой Ду до 110мм методом ГНБ)	тыс. руб./км	7174,78
2.17	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети с водопонижением (с помощью иглофильтров до 4м.)	тыс. руб./км	2182,92
2.18	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети с водопонижением (с помощью иглофильтров до 7м.)	тыс. руб./км	2713,31
2.19	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в сухих грунтах с устройством водопроводного колодца и разборкой асфальтового покрытия	тыс. руб./км	35126,90
2.20	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с устройством водопроводного колодца, водопонижением вокруг колодца, разборкой асфальтового покрытия	тыс. руб./км	63548,15
2.21	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети в мокрых грунтах с устройством водопроводного колодца, разборкой асфальтового покрытия	тыс. руб./км	42912,50



КОПИЯ ВЕРНА
 Старший инспектор

 Сухобокова О.Н.




Приложение 2 к приказу управления
государственного регулирования тарифов
Брянской области от 20.12.2019 г. № 37/6-вк

Ставки тарифов для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к централизованной системе водоотведения МУП «Брянский городской водоканал»

(без НДС)


№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Размер ставки тарифа
1.	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку канализационной сети	тыс. руб./куб. м. в сутки	4,950
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети, в расчете на 1 м.п., диаметром 150 мм. и менее:	-	-
2.1	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в сухих грунтах	тыс. руб./км	1037,21
2.2	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в мокрых грунтах (с водоотливом)	тыс. руб./км	1489,71
2.3	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в сухих грунтах с устройством канализационного колодца	тыс. руб./км	33695,96
2.4	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в мокрых грунтах с устройством канализационного колодца	тыс. руб./км	38399,44
2.5	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в мокрых грунтах с устройством канализационного колодца и водопонижением вокруг колодца	тыс. руб./км	71005,96
2.6	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в сухих грунтах с разработкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	2330,96
2.7	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в мокрых грунтах с разработкой и восстановлением асфальтового покрытия	тыс. руб./км	2783,46
2.8	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в сухих грунтах - протаскивание в футляр (переход под автодорогой открытым способом с прокладкой футляра)	тыс. руб./км	5905,96

КОПИЯ ВЕРНА
Старший инспектор

 Сухобокова О.Н.

2.9	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в мокрых грунтах - протаскивание в футляр (переход под автодорогой открытым способом с прокладкой футляра)	тыс. руб./км	6358,46
2.10	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в сухих грунтах - протаскивание в футляр (переход под автодорогой, прокладка футляра методом продавливания - прокол)	тыс. руб./км	8017,83
2.11	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в мокрых грунтах - протаскивание в футляр (переход под автодорогой, прокладка футляра методом продавливания - прокол)	тыс. руб./км	8244,08
2.12	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети (с переходом под автодорогой Ду до 225 мм методом ГНБ)	тыс. руб./км	14580,02
2.13	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети (с переходом под автодорогой Ду до 225 мм методом ГНБ с водопонижением)	тыс. руб./км	22238,35
2.14	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети с водопонижением (с помощью иглофильтров до 4м)	тыс. руб./км	3514,32
2.15	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети с водопонижением (с помощью иглофильтров до 7м)	тыс. руб./км	4410,49
2.16	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в сухих грунтах с устройством канализационного колодца и разборкой асфальтового покрытия	тыс. руб./км	41147,96
2.17	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в мокрых грунтах с устройством канализационного колодца и водопонижением и разборкой асфальтового покрытия	тыс. руб./км	78457,96
2.18	Ставка тарифа за протяженность самотечной канализационной сети в мокрых грунтах с устройством канализационного колодца и разборкой асфальтового покрытия	тыс. руб./км	45851,44
2.19	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 40 мм) в сухих грунтах	тыс. руб./км	827,21
2.20	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 40 мм) в мокрых грунтах (с водоотливом)	тыс. руб./км	1279,71



КОПИЯ ВЕРНА
 Старший инспектор

 Сухобокова О.Н.

2.21	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 40 мм) в сухих грунтах с устройством колодца-гасителя ф 1,5 м	тыс. руб./км	82353,46
2.22	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 40 мм) в мокрых грунтах с устройством колодца-гасителя ф 1,5 м (с водопонижением)	тыс. руб./км	115410,96
2.23	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 40 мм) в мокрых грунтах с устройством колодца-гасителя ф 1,5 м	тыс. руб./км	82805,96
2.24	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 63 мм) в сухих грунтах	тыс. руб./км	838,46
2.25	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 63 мм) в мокрых грунтах (с водоотливом)	тыс. руб./км	1290,96
2.26	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 63 мм) в сухих грунтах с устройством колодца-гасителя ф 1,5 м	тыс. руб./км	82364,71
2.27	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 63 мм) в мокрых грунтах с устройством колодца-гасителя ф 1,5 м (водопонижением)	тыс. руб./км	115422,21
2.28	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 63 мм) в мокрых грунтах с устройством колодца-гасителя ф 1,5 м	тыс. руб./км	82817,21
2.29	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 110 мм) в сухих грунтах	тыс. руб./км	2067,21
2.30	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 110 мм) в мокрых грунтах (с водоотливом)	тыс. руб./км	2519,71
2.31	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 110 мм) в сухих грунтах с устройством колодца-гасителя ф 2м	тыс. руб./км	144673,46
2.32	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 110 мм) в мокрых грунтах с устройством колодца-гасителя ф 2м с водопонижением	тыс. руб./км	178877,21
2.33	Ставка тарифа за протяженность напорной канализационной сети (Ду до 110 мм) в мокрых грунтах с устройством колодца-гасителя ф 2м	тыс. руб./км	145125,96



КОПИЯ ВЕРНА
 Старший инспектор

 Сукобокова О.Н.