



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

15.10.2019

№ 160-пп

г. Тверь

**Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения и водоотведения Торжокского муниципального унитарного предприятия «Водоканал» на 2020 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Правилами холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644, приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области» и решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 15.10.2019,

**приказываю:**

1. Установить для расчета платы за подключение к централизованной системе водоснабжения и водоотведения Торжокского МУП «Водоканал», городской округ город Торжок на 2020 год:

- 1) базовые ставки тарифов и коэффициенты дифференциации за подключение к централизованной системе водоснабжения согласно приложению 1;
- 2) базовые ставки тарифов и коэффициенты дифференциации за подключение к централизованной системе водоотведения согласно приложению 2.

2. Базовые ставки тарифов, установленные в пункте 1, действуют с 1 января по 31 декабря 2020 года.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года и подлежит официальному опубликованию.

**Начальник  
ГУ РЭК Тверской области**



**К.С. Роцин**

**Базовые ставки тарифов и коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей для расчета платы за подключение к централизованной системе водоснабжения Торжокского муниципального унитарного предприятия «Водоканал» на 2020 год**

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Ставка тарифа (без учета НДС)
1	2	3	4
1.	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./ км	2 159,069
2.	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1.	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	0,71
2.2.	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0,81
2.3.	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	0,92
2.4.	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,20
2.5.	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	1,36
3.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м./сут.	0,531

**Примечание:**

1. Формула для расчета платы за присоединение к действующим сетям:  $ПП = Тм * М + Тпр * К * L$  (тыс.руб.), где

Тм – базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку, тыс. руб. / м<sup>3</sup>/сутки

М – подключаемая нагрузка, м<sup>3</sup>/сутки

Тпр – базовая ставка тарифа на протяженность сетей, тыс. руб. / км

К – коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей

L – длина вновь создаваемого трубопровода, км

2. Базовой ставкой тарифа на протяженность сетей учтены следующие мероприятия:

- врезка в действующие сети

- технический надзор (строительный контроль) за строительством вновь создаваемого трубопровода.

3. Если строительство сетей ресурсоснабжающая организация не осуществляет, но врезает в действующие сети вновь построенный трубопровод заявителя, то при расчете платы за подключение L принимается равным 0,001 км.

4. Точка подключения (технологического присоединения) при наличии технической возможности подключения устанавливается на границе земельного участка, на котором располагается объект капитального строительства заявителя.

**Базовые ставки тарифов и коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей для расчета платы за подключение к централизованной системе водоотведения Торжокского муниципального унитарного предприятия «Водоканал» на 2020 год**

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Ставка тарифа (без учета НДС)
1	2	3	4
1.	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.руб./ км	3 482,240
2.	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1.	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	0,99
2.2.	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,00
2.3.	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	1,01
3.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м/сут.	0,356

**Примечание:**

1. Формула для расчета платы за присоединение к действующим сетям:  $ПП = T_m * M + T_{пр} * K * L$  (тыс.руб.), где

$T_m$  – базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку, тыс. руб. / м<sup>3</sup>/сутки

$M$  – подключаемая нагрузка, м<sup>3</sup>/сутки

$T_{пр}$  – базовая ставка тарифа на протяженность сетей, тыс. руб. / км

$K$  – коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей

$L$  – длина вновь создаваемого трубопровода, км

2. Базовой ставкой тарифа на протяженность сетей учтены следующие мероприятия:

- врезка в действующие сети

- технический надзор (строительный контроль) за строительством вновь создаваемого трубопровода.

3. Если строительство сетей ресурсоснабжающая организация не осуществляет, но врезает в действующие сети вновь построенный трубопровод заявителя, то при расчете платы за подключение  $L$  принимается равным 0,001 км.

4. Точка подключения (технологического присоединения) при наличии технической возможности подключения устанавливается на границе земельного участка, на котором располагается объект капитального строительства заявителя.