



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

**ПРИКАЗ**

от 19 декабря 2017 года

№ 322-нп

г. Тверь

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения и водоотведения ООО «Тверь Водоканал» на 2018 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», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 19.12.2017,

**Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области постановляет:**

1. Установить для расчета платы за подключение к централизованной системе водоснабжения и водоотведения ООО «Тверь Водоканал» на 2018 год:

1.1. базовые ставки тарифов и коэффициенты дифференциации за подключение к централизованной системе водоснабжения (приложение 1);

1.2. базовые ставки тарифов и коэффициенты дифференциации за подключение к централизованной системе водоснабжения (приложение 2).

2. Базовые ставки тарифов, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января по 31 декабря 2018 года.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Начальник  
Главного управления**



**К.В. Седов**

Базовые ставки тарифов и коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей для расчета платы за подключение к централизованной системе водоснабжения ООО «Тверь Водоканал» на 2018 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	3534,64
2.	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1.	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	0,87
2.2.	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0,90
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)	-	0,97
2.5.	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	1,06
3.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м./сут.	3,69

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 от границы земельного участка заявителя до точки подключения в действующие сети, км

2. Базовой ставкой тарифа на протяженность сетей учтены в том числе, 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.

Базовые ставки тарифов и коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей для расчета платы за подключение к централизованной системе водоотведения ООО «Тверь Водоканал» на 2018 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	5386,96
2.	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1.	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	0,94
2.2.	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	1,00
2.3.	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-
2.4.	коэффициент для сетей диаметром свыше 250 мм (включительно)	-	1,11
3.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м/сут.	3,53

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 от границы земельного участка заявителя до точки подключения в действующие сети, км

2. Базовой ставкой тарифа на протяженность сетей учтены, в том числе, 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.