



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

**ПРИКАЗ**

16.09.2022

№ 119-нп

г. Тверь

**О внесении изменений в приказ РЭК  
Тверской области от 13.12.2021 № 410-нп**

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 16.09.2022,

**приказываю:**

1. Внести изменения в приказ от 13.12.2021 № 410-нп «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Тверь Водоканал» потребителей городского поселения город Старица и деревень Сельцо и Ново-Ямская муниципального образования Тверской области Старицкий район на 2022 год», изложив приложения 1, 2 в новой редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему приказу.

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

**Начальник  
РЭК Тверской области**



**К.С. Рошин**

Приложение 1  
к приказу РЭК Тверской области  
от 16.09.2022 № 119-нп

«Приложение 1  
к приказу РЭК Тверской области  
от 13.12.2021 № 410-нп

**Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ООО «Тверь водоканал» потребителей города Старица и деревень Сельцо и Ново-Ямская муниципального образования Тверской области Старицкий муниципальный округ на 2022 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	11 551,28
2.	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	0,63
2.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0,72
2.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	1
2.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,28
2.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-
3.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м./сут.	1,559

Примечания:

1. Формула для расчета платы за присоединение к действующим сетям (в тыс. руб. без учёта НДС):

$$ПП = T_m * M + \sum T_{пр} * k_d * L, \text{ где}$$

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

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

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

$k_d$  – коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей (в долях),

$L$  – длина вновь создаваемого трубопровода от границы земельного участка заявителя до точки присоединения к действующей распределительной сети (км),

2. Если строительство сетей организацией водоснабжения не осуществляется, то базовая ставка тарифа на протяженность сетей не применяется.»

Приложение 2  
к приказу РЭК Тверской области  
от 16.09.2022 № 119-нп

«Приложение 2  
к приказу РЭК Тверской области  
от 13.12.2021 № 410-нп

**Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения ООО «Тверь водоканал» потребителей города Старица и деревень Сельцо и Ново-Ямская муниципального образования Тверской области Старицкий муниципальный округ на 2022 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	14 124,40
2.	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	-
2.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-
2.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
2.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	0,86
2.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	1,28
3.	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м./сут.	0,953

**Примечания:**

1. Формула для расчета платы за присоединение к действующим сетям (в тыс. руб. без учёта НДС):

$$\text{ПП} = T_m * M + \sum T_{\text{пр}} * k_d * L, \text{ где}$$

- $T_m$  – базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку (в тыс. руб./м<sup>3</sup>/сутки),  
 $M$  – подключаемая нагрузка (в м<sup>3</sup>/сутки),  
 $T_{\text{пр}}$  – базовая ставка тарифа на протяженность сетей (в тыс. руб./км),  
 $k_d$  – коэффициент дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей (в долях),  
 $L$  – длина вновь создаваемого трубопровода от границы земельного участка заявителя до точки присоединения к действующей распределительной сети (км),
2. Если строительство сетей организацией водоснабжения не осуществляется, то базовая ставка тарифа на протяженность сетей не применяется.»