



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

ПРИКАЗ

19.12.2023

№ 502-пп

г. Тверь

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения потребителей города Старицы муниципального образования Тверской области Старицкий муниципальный округ на 2024 год, находящимся в эксплуатации ООО «Тверь Водоканал»

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 19.12.2023,

приказываю:

1. Установить для расчета платы за подключение к централизованным системам водоснабжения и водоотведения тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения потребителей города Старицы муниципального образования Тверской области Старицкий муниципальный округ, находящимся в эксплуатации ООО «Тверь Водоканал» на 2024 год, согласно приложениям 1, 2.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года и подлежит официальному опубликованию.

**Начальник
РЭК Тверской области**



К.С. Роцин

Приложение 1
к приказу РЭК Тверской области
от 19.12.2023 № 502-нп

**Тариф на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения города Старицы,
находящейся в эксплуатации ООО «Тверь Водоканал», на 2024 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	5 091,663
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)	-	1
3	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м./сут.	1,659

Примечания:

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

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

T_m – базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку (в тыс. руб./м³/сутки),

M – подключаемая нагрузка на хозяйственно-бытовые нужды, определяемая заявителем, без учёта нагрузки на нужды пожаротушения (в м³/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);

k_r – коэффициент рядности, применяется в случае прокладки парных распределительных сетей и отводов в одной траншее в размере: 1,69 - для диаметров труб от 100 до 150 мм; 1,80 – для диаметров труб от 200 до 250 мм; 1,85 – для диаметров труб от 300 до 400 мм.

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 19.12.2023 № 502-нп

**Тариф на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоотведения города Старицы,
находящейся в эксплуатации ООО «Тверь Водоканал», на 2024 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	4 981,895
2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	-
2.2	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	1
3	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м./сут.	1,061

Примечания:

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

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

T_m – базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку (в тыс. руб./м³/сутки),

M – подключаемая нагрузка (в м³/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).

k_r – коэффициент рядности, применяется в случае прокладки парных распределительных сетей и отводов в одной траншее в размере: 1,69 – для диаметров труб от 100 до 150 мм; 1,80 – для диаметров труб от 200 до 250 мм; 1,85 – для диаметров труб от 300 до 400 мм.

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