



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

**ПРИКАЗ**

30.09.2024

№ 117-нп

г. Тверь

**О внесении изменений в приказ РЭК  
Тверской области от 28.04.2023 № 51-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 30.09.2024,  
**приказываю:**

1. Внести в приказ Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 28.04.2023 № 51-нп «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) заявителей д. Мокшино, д. Вараксино, д. Архангельское, д. Кабаново сельского поселения Завидово, пгт. Новозавидовский к централизованным системам водоснабжения и водоотведения, находящимся в эксплуатации ООО «Завидово Гольф», на 2023 - 2024 годы» следующие изменения:

1) таблицу «Тариф на подключение (технологическое присоединение) для заявителей д. Мокшино, д. Вараксино, д. Архангельское, д. Кабаново сельского поселения Завидово, пгт. Новозавидовский к централизованным системам водоснабжения, находящимся в эксплуатации ООО «Завидово Гольф» на 2023 - 2024 годы» приложения 1 к приказу изложить в новой редакции (приложение 1);

2) таблицу «Тариф на подключение (технологическое присоединение) для заявителей д. Мокшино, д. Вараксино, д. Архангельское, д. Кабаново сельского поселения Завидово, пгт. Новозавидовский к централизованным системам водоотведения, находящимся в эксплуатации ООО «Завидово Гольф» на 2023 - 2024 годы» приложения 2 к приказу изложить в новой редакции (приложение 2).

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

Начальник  
РЭК Тверской области



М.А. Цветков

Приложение 1  
к приказу РЭК Тверской области  
от 30.09.2024 № 117-нп

«Приложение 1  
к приказу РЭК Тверской области  
от 28.04.2023 № 51-нп

**Тариф на подключение (технологическое присоединение) для заявителей д. Мокшино, д. Вараксино, д. Архангельское, д. Кабаново сельского поселения Завидово, пгт. Новозавидовский к централизованным системам водоснабжения, находящимся в эксплуатации ООО «Завидово Гольф» на 2023 - 2024 годы**

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Ставка тарифа (без учета НДС)
1	2	3	4
1	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./ км	4 935,589
2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	0,536
2.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0,638
2.3	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1
2.4	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	1,089
2.5	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	1,5286
2.6	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	1,461
3	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м./сут.	0,443

Примечание:

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./м<sup>3</sup>/сутки),  
 $M$  – подключаемая нагрузка на хозяйственно-бытовые нужды, определяемая заявителем, без учёта нагрузки на нужды пожаротушения (в м<sup>3</sup>/сутки),  
 $T_{пр}$  – базовая ставка тарифа на протяженность сетей (в тыс. руб./км),  
 $k_d$  – коэффициент рядности, применяется в случае прокладки парных распределительных сетей и отводов в одной траншее в размере: 1,69 - для диаметров труб до 150 мм; 1,80 - для диаметров труб свыше 150 мм и до 250 мм,  
 $L$  – длина вновь создаваемого трубопровода от границы земельного участка заявителя до точки присоединения к действующей распределительной сети (км)»

Приложение 2  
к приказу РЭК Тверской области  
от 30.09.2024 № 117-нп

«Приложение 2  
к приказу РЭК Тверской области  
от 28.04.2023 № 51-нп

**Тариф на подключение (технологическое присоединение) для заявителей д. Мокшино, д. Вараксино, д. Архангельское, д. Кабаново сельского поселения Завидово, пгт. Новозавидовский к централизованным системам водоотведения, находящимся в эксплуатации ООО «Завидово Гольф» на 2023 - 2024 годы**

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Ставка тарифа (без учета НДС)
1	2	3	4
1	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс. руб./ км	6 172,648
2	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
2.1	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0,538
2.2	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1
2.3	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	1,281
2.4	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	1,281
2.5	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	0,841
3	Базовая ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс. руб./ куб. м./сут.	0,443

Примечание:

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./м<sup>3</sup>/сутки),  
 $M$  – подключаемая нагрузка на хозяйственно-бытовые нужды, определяемая заявителем, без учёта нагрузки на нужды пожаротушения (в м<sup>3</sup>/сутки),  
 $T_{пр}$  – базовая ставка тарифа на протяженность сетей (в тыс. руб./км),  
 $k_d$  – коэффициент рядности, применяется в случае прокладки парных распределительных сетей и отводов в одной траншее в размере: 1,69 - для диаметров труб до 150 мм; 1,80 - для диаметров труб свыше 150 мм и до 250 мм.,  
 $L$  – длина вновь создаваемого трубопровода от границы земельного участка заявителя до точки присоединения к действующей распределительной сети (км)»