



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

28 августа 2024 г.

№ 30/4

Волгоград

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным системам холодного водоснабжения (питьевая вода)  
и водоотведения ООО "Слободской Водоканал" на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, п р и к а з ы в а ю :

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО "Слободской Водоканал" на 2025 год согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО "Слободской Водоканал" на 2025 год согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу с 01 января 2025 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 22 ноября 2023 г. № 44/2 "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО "Слободской Водоканал" на 2024 год".

Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области



**С.А.Горелова**



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области  
от 28 августа 2024 г. № 30/4

**ТАРИФЫ**

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО "Слободской Водоканал" на 2025 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС)	26,300
2.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, выполненной из полиэтиленовых труб, тыс. руб./км (без НДС):	-
2.1.	внутренним диаметром 40 мм и менее:	-
2.1.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	1 164,057
2.1.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	10 696,062
2.2.	внутренним диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно):	-
2.2.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	1 256,705
2.3.	внутренним диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно):	-
2.3.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	1 542,339
2.4.	внутренним диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
2.4.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2 100,585
2.5.	внутренним диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.5.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2 647,542
2.6.	внутренним диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно):	-
2.6.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	3 442,496



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области  
от 28 августа 2024 г. № 30/4

**ТАРИФЫ**

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО "Слободской Водоканал" на 2025 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС)	16,420
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети, тыс. руб./км (без НДС):	-
2.1.	внутренним диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
2.1.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2 789,021
2.2.	внутренним диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.2.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2 684,459
2.3.	внутренним диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно):	-
2.3.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	3 308,308