



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

05 ноября 2025 г.

№ 41/1

Волгоград

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО "Слободской Водоканал" на 2026 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, приказываю:

1. Установить тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО "Слободской Водоканал" на 2026 год согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО "Слободской Водоканал" на 2026 год согласно приложению 2 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пунктах 1 и 2 настоящего приказа, действуют с 01 января 2026 г. по 31 декабря 2026 г.

3. Признать утратившим силу с 01 января 2026 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28 августа 2024 г. № 30/4 "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения ООО "Слободской Водоканал" на 2025 год".

Временно осуществляющий полномочия  
председателя комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области



А.Н.Раух



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу

Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 05 ноября 2025 г. № 41/1

## ТАРИФ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе  
холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО "Слободской Водоканал" на 2026 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2026 по 31.12.2026
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС)	16,885
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	1 217,540
2.1.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	12397,245
2.2.	внутренним диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно):	-
2.2.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	1266,562
2.3.	внутренним диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно):	-
2.3.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	1573,699
2.4.	внутренним диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
2.4.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2131,902
2.5.	внутренним диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.5.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2698,399
2.6.	внутренним диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно):	-
2.6.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	3545,128



ВНЕСЕНО В ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу

Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 05 ноября 2025 г. № 41/1

## ТАРИФ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной  
системе водоотведения ООО "Слободской Водоканал" на 2026 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2026 по 31.12.2026
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС)	7,600
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	3 036,103
2.2.	внутренним диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.2.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	3 064,760
2.3.	внутренним диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно):	-
2.3.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	3 370,171