



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

20 декабря 2022 г.

**ПРИКАЗ**

№ 48/4

Волгоград

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения (питьевая вода и техническая вода) и водоотведения муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области на 2023 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 ставки тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области на 2023 год согласно приложению 1.

2. Установить ставки тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области на 2023 год согласно приложению 2.

3. Установить ставки тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (техническая вода) муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области на 2023 год согласно приложению 3.

4. Признать утратившим силу с 01 января 2023 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 17 ноября 2021 г. № 32/3 "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения (питьевая вода и техническая вода) и водоотведения для муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области на 2022 год".

Временно осуществляющий полномочия  
председателя комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области



А.Н.Раух



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 20 ноября 2022 г. № 48/4

## СТАВКИ ТАРИФА

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области на 2023 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сут. (без НДС):	21,093
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	2 528,988
2.1.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	9 691,129
2.2.	внутренним диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно):	-
2.2.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2 520,805
2.2.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	9 776,338
2.2.3.	ГНБ в стальном футляре	10 626,887
2.3.	внутренним диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно):	-
2.3.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	3 532,556
2.3.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	11 508,554
2.3.3.	ГНБ в стальном футляре	12 110,144
2.4.	внутренним диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
2.4.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	4 444,914
2.4.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	12 908,851
2.4.3.	ГНБ в стальном футляре	16 639,852
2.5.	внутренним диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.5.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	5 997,866
2.5.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	15 749,676
2.5.3.	ГНБ в стальном футляре	22 345,933



## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 20 декабря 2022 г. № 48/4

## СТАВКИ ТАРИФА

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области на 2023 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сут. (без НДС)	13,820
2.	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети, выполненной из полиэтиленовых труб, 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	4 194,753
2.1.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	14 313,752
2.1.3.	ГНБ в стальном футляре	14 184,425
2.2.	внутренним диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.2.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	4 412,114
2.2.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	17 313,570
2.2.3.	ГНБ в стальном футляре	24 345,932
2.3.	внутренним диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно):	-
2.3.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	6 447,591
2.3.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	21 846,324
2.3.3.	ГНБ в стальном футляре	33 921,600



## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 20 декабря 2022 г. № 48/4

## СТАВКИ ТАРИФА

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе  
холодного водоснабжения (техническая вода) муниципального унитарного  
предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского  
округа - город Волжский Волгоградской области на 2023 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб.м в сут. (без НДС)	12,359
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	2 224,812
2.1.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	9 691,129
2.2.	внутренним диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно):	-
2.2.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2 391,532
2.2.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	9 776,338
2.2.3.	ГНБ в стальном футляре	10 626,887
2.3.	внутренним диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно):	-
2.3.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2 842,503
2.3.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	11 508,554
2.3.3.	ГНБ в стальном футляре	12 110,144
2.4.	внутренним диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
2.4.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	3 652,273
2.4.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	12 908,851
2.4.3.	ГНБ в стальном футляре	16 639,852
2.5.	внутренним диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.5.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	5 035,035
2.5.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	15 749,676
2.5.3.	ГНБ в стальном футляре	22 345,933
3.	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, выполненной из стальных труб, тыс.руб./км (без НДС):	-
3.1.	внутренним диаметром 40 мм и менее:	-
3.1.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2 541,578
3.1.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	9 857,424

№ п/п	Наименование	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3
3.2.	внутренним диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно):	-
3.2.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	2 790,181
3.2.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	9 952,788
3.3.	внутренним диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно):	-
3.3.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	3 111,911
3.3.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	11 369,975
3.4.	внутренним диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
3.4.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	3 706,385
3.4.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	12 564,724
3.5.	внутренним диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
3.5.1.	подземный (открытый) способ прокладки, сухой грунт	4 494,753
3.5.2.	метод продавливания без разработки грунта (прокол) с устройством стального защитного футляра	14 811,393