



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

29 июля 2015 г.

№ 29/2

Волгоград

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения ООО "Концессии водоснабжения"

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, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО "Концессии водоснабжения" с календарной разбивкой согласно приложению 1.

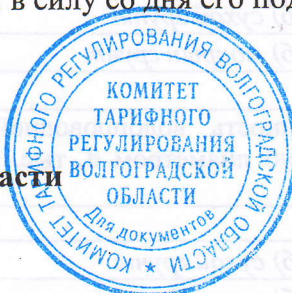
2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ООО "Концессии водоснабжения" с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 04 августа 2015 г. по 31 декабря 2016 г.

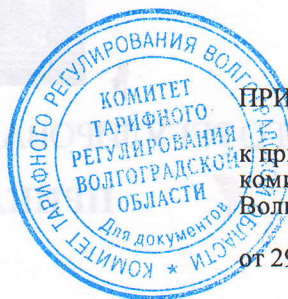
4. Признать утратившим силу с 04 августа 2015 г. постановление комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 28 августа 2014 г. № 33/1 "Об утверждении тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения, водоотведения МУП "Горводоканал г. Волгограда".

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



В.В.Пронин



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 29 июля 2015 г. № 29/2

ТАРИФЫ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе
холодного водоснабжения (питьевая вода) ООО "Концессии водоснабжения"

№ п/п	Наименование	с 04.08.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС):	12,514	12,900
2	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром d, тыс. руб./км (без НДС):	—	—
2.1.	100 мм и менее:	—	—
2.1.1.	<i>Подземный (открытый способ) сухой грунт</i>	4 417,020	4 582,384
2.1.2.	<i>Подземный (открытый способ) мокрый грунт</i>	6 831,369	7 100,549
2.1.3.	<i>Прокол</i>	11 009,672	11 483,087
2.2.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	—	—
2.2.1	<i>Подземный (открытый способ) сухой грунт</i>	4 789,865	4 971,262
2.2.2	<i>Подземный (открытый способ) мокрый грунт</i>	7 234,016	7 520,511
2.2.3	<i>Прокол</i>	12 709,106	13 255,597
2.3.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	—	—
2.3.1.	<i>Подземный (открытый способ) сухой грунт</i>	5 263,133	5 464,880
2.3.2	<i>Подземный (открытый способ) мокрый грунт</i>	7 744,945	8 053,410
2.3.3	<i>Прокол</i>	14 457,679	15 079,359
2.4.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	—	—
2.4.1.	<i>Подземный (открытый способ) сухой грунт</i>	5 738,132	5 960,304
2.4.2.	<i>Подземный (открытый способ) мокрый грунт</i>	8 256,463	8 586,923
2.4.3.	<i>Прокол</i>	15 445,461	16 109,616
2.5.	от 250 мм до 300 мм (включительно)	—	—
2.5.1.	<i>Подземный (открытый способ) сухой грунт</i>	6 299,039	6 545,330
2.5.2.	<i>Подземный (открытый способ) мокрый грунт</i>	8 852,843	9 208,948
2.5.3.	<i>Прокол</i>	18 401,103	19 192,351
3	Ставка тарифа за протяженность водопроводной сети, выполненной из стальных труб диаметром d, тыс. руб./км (без НДС):	—	—
3.1.	100 мм и менее:	—	—
3.1.1.	<i>Подземный (открытый способ) сухой грунт</i>	4 649,206	4 824,553
3.1.2.	<i>Подземный (открытый способ) мокрый грунт</i>	7 016,547	7 293,691
3.1.3.	<i>Прокол</i>	11 062,547	11 538,237
3.2.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	—	—
3.2.1	<i>Подземный (открытый способ) сухой грунт</i>	5 044,231	5 236,565
3.2.2	<i>Подземный (открытый способ) мокрый грунт</i>	7 450,711	7 746,524
3.2.3	<i>Прокол</i>	12 700,657	13 246,785
3.3.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	—	—

№ п/п	Наименование	с 04.08.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4
3.3.1.	Подземный (открытый способ) сухой грунт	5 713,244	5 934,346
3.3.2.	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	8 158,037	8 484,264
3.3.3.	Прокол	14 304,886	14 919,996
3.4.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	—	—
3.4.1.	Подземный (открытый способ) сухой грунт	6 236,507	6 480,109
3.4.2.	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	8 719,972	9 070,363
3.4.3.	Прокол	15 490,635	16 156,732
3.5.	от 250 мм до 300 мм (включительно)	—	—
3.5.1.	Подземный (открытый способ) сухой грунт	6 719,799	6 984,182
3.5.2.	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	9 202,664	9 573,811
3.5.3.	Прокол	17 872,450	18 640,965



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 29 июля 2015 г. № 29/2

ТАРИФЫ
на подключение (технологическое присоединение) к централизованной
системе водоотведения ООО "Концессии водоснабжения"

№ п/п	Наименование	с 04.08.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2016 по 31.12.2016
1	2	3	4
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС):	8,904	9,175
2	Ставка тарифа за протяженность канализационной сети, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром d, тыс. руб./км (без НДС):	—	—
2.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	—	—
2.1.1.	Подземный (открытый способ) сухой грунт	5 993,140	6 226,277
2.1.2.	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	9 507,324	9 891,571
2.1.3.	Прокол	11 777,065	12 283,479
2.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	—	—
2.2.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	5 930,159	6 160,588
2.2.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	9 445,346	9 826,928
2.2.3	Прокол	13 061,881	13 623,541
2.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	—	—
2.3.1.	Подземный (открытый способ) сухой грунт	6 203,947	6 446,137
2.3.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	9 777,350	10 173,200
2.3.3	Прокол	13 886,883	14 484,019
2.4.	от 250 мм до 300 мм (включительно)	—	—
2.4.1.	Подземный (открытый способ) сухой грунт	6 477,730	6 731,705
2.4.2.	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	10 109,340	10 519,473
2.4.3.	Прокол	16 511,445	17 221,437