



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2019 г.

№ 44/75

Волгоград

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия "Ольховское коммунальное хозяйство" Ольховского муниципального района Волгоградской области на 2020 год

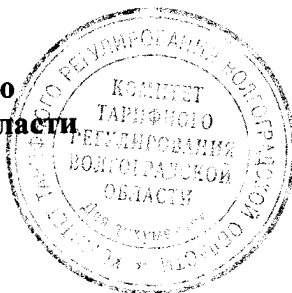
В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 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, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

1. Установить ставку тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия "Ольховское коммунальное хозяйство" Ольховского муниципального района Волгоградской области на 2020 год согласно приложению 1.

2. Установить ставку тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения муниципального унитарного предприятия "Ольховское коммунальное хозяйство" Ольховского муниципального района Волгоградской области на 2020 год согласно приложению 2.

3. Признать утратившим силу с 01 января 2020 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 11 сентября 2019 г. № 29/3 "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия "Ольховское коммунальное хозяйство" Ольховского муниципального района Волгоградской области на 2019 год".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



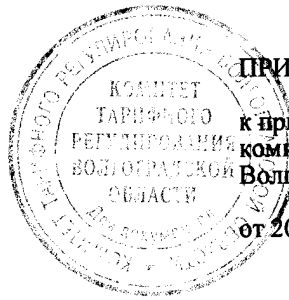
ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2019 г. № 44/75

СТАВКА ТАРИФА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ
(технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия "Ольховское коммунальное хозяйство" Ольховского муниципального района Волгоградской области

№ п/п	Наименование	с 01.01.2020 по 31.12.2020
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС)	51,382
2.	Ставка тарифа за протяженность подземной водопроводной сети, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром d, тыс. руб./км	—
2.1.	40 мм и менее:	—
2.1.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	1309,75
2.1.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	—
2.1.3.	футляр (открытый способ)	442,24
2.1.4.	Прокол	3135,36
2.1.5.	ГНБ без футляра	—
2.1.6.	ГНБ	—
2.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно):	—
2.3.	от 70 мм до 100 мм (включительно):	—
2.4.	от 100 мм до 150 мм (включительно):	—
2.5.	от 150 мм до 200 мм (включительно):	—
2.6.	от 200 мм до 250 мм (включительно):	—



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2019 г. № 44/75

СТАВКА ТАРИФА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ
(технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения
муниципального унитарного предприятия "Ольховское коммунальное хозяйство"
Ольховского муниципального района Волгоградской области

№ п/п	Наименование	с 01.01.2020 по 31.12.2020
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС)	57,945
2.	Ставка тарифа за протяженность подземной канализационной сети, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром d, тыс. руб./км	—
2.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно):	—
2.1.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	2007,31
2.1.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	—
2.1.3.	футляра (открытый способ)	466,72
2.1.4.	Прокол	4802,44
2.1.5.	ГНБ без футляра	—
2.1.6.	ГНБ	—
2.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	—
2.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно)	—