

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2019 г.

№ 44/61

Волгоград

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ "Большечапурниковское КХ" Светлоярского 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) МУП ЖКХ "Большечапурниковское КХ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области на 2020 год согласно приложению 1.

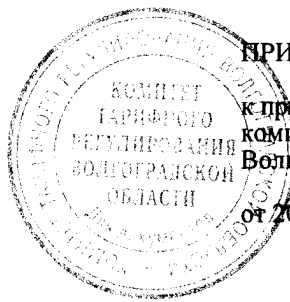
2. Установить ставку тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения МУП ЖКХ "Большечапурниковское КХ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области на 2020 год согласно приложению 2.

3. Признать утратившим силу с 01 января 2020 г. приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2018 г. № 41/68 "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения МУП ЖКХ "Большечапурниковское КХ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области на 2019 год".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



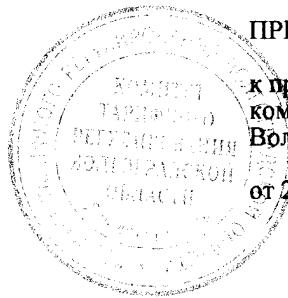
ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2019 г. № 44/61

СТАВКА ТАРИФА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ
(технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) МУП ЖКХ "Большечепурниковское КХ"
Светлоярского 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)	26,302
2.	Ставка тарифа за протяженность подземной водопроводной сети, тыс.руб./км (без НДС):	ПЭ
2.1.	40 мм и менее:	—
2.1.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	981,91
2.1.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	—
2.1.3.	футляр (открытый способ)	—
2.1.4.	Прокол	—
2.1.5.	ГНБ без футляра	—
2.1.6.	ГНБ	—
2.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно):	—
2.2.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	1018,02
2.2.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	—
2.2.3.	футляр (открытый способ)	—
2.2.4.	Прокол	—
2.2.5.	ГНБ без футляра	—
2.2.6.	ГНБ	—
2.3.	от 70 мм до 100 мм (включительно):	—
2.4.	от 100 мм до 150 мм (включительно):	—
2.4.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	1193,56
2.4.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	—
2.4.3.	футляр (открытый способ)	—
2.4.4.	Прокол	—
2.4.5.	ГНБ без футляра	—
2.4.6.	ГНБ	—
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. № 44/61

СТАВКА ТАРИФА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ
(технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения
МУП ЖКХ "Большечепурниковское КХ" Светлоярского 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)	29,711
2.	Ставка тарифа за протяженность подземной канализационной сети, тыс.руб./км (без НДС)	ПЭ
2.1.	от 100 мм до 150 мм (включительно)	—
2.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно)	—
2.2.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	3381,25
2.2.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	—
2.2.3.	футляр (открытый способ)	—
2.2.4.	Прокол	—
2.2.5.	ГНБ без футляра	—
2.2.6.	ГНБ	—
2.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно):	—
2.3.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	3869,90
2.3.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	—
2.3.3.	футляр (открытый способ)	—
2.3.4.	Прокол	—
2.3.5.	ГНБ без футляра	—
2.3.6.	ГНБ	—