



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

29 ноября 2018 г.

№ 41/61

Волгоград

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения муниципального унитарного предприятия "Михайловское водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Михайловка Волгоградской области на 2019 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 тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия "Михайловское водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Михайловка Волгоградской области на 2019 год согласно приложению 1.

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения муниципального унитарного предприятия "Михайловское водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Михайловка Волгоградской области на 2019 год согласно приложению 2.

3. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (техническая вода) муниципального унитарного предприятия "Михайловское водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Михайловка Волгоградской области на 2019 год согласно приложению 3.

Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1
КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ
КОМИТЕТА тарифного регулирования
ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ

04.20.2018 г. № 41/61

ТАРИФЫ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) муниципального унитарного предприятия "Михайловское водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Михайловка Волгоградской области

№ п/п	Наименование	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС):	3,661
2.	Ставка тарифа за протяженность подземной водопроводной сети, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром d, тыс.руб./км (без НДС):	-
2.1.	от 40 мм и менее:	-
2.1.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	1464,933
2.1.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.1.3	футляр (открытый способ)	-
2.1.4	Прокол	4393,089
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	2160,248
2.2.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.2.3	футляр (открытый способ)	-
2.2.4	Прокол	4393,089
2.2.5	ГНБ без футляра	-
2.2.6	ГНБ	-
2.3.	от 70 мм до 100 мм (включительно):	-
2.3.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	2582,827
2.3.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.3.3	футляр (открытый способ)	-
2.3.4	Прокол	5124,868
2.3.5	ГНБ без футляра	-
2.3.6	ГНБ	-
2.4.	от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
2.4.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	3684,287
2.4.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.4.3	футляр (открытый способ)	-
2.4.4	Прокол	5124,868
2.4.5	ГНБ без футляра	-
2.4.6	ГНБ	-
2.5.	от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.5.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	4155,173

№ п/п	Наименование	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3
2.5.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.5.3	футляр (открытый способ)	-
2.5.4	Прокол	7140,943
2.5.5	ГНБ без футляра	-
2.5.6	ГНБ	-
2.6.	от 200 мм до 250 мм (включительно):	-



КОМПЛИМЕНТ 2
РЕГУЛИРОВАНИЕ ТАРИФОВ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

От 29 ноября 2018 г. № 41/61

ТАРИФЫ
на подключение (технологическое присоединение) к централизованной
системе водоотведения муниципального унитарного предприятия "Михайловское
водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Михайловка
Волгоградской области

№ п/п	Наименование	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС):	9,069
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	1971,389
2.1.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.1.3	футляр (открытый способ)	-
2.1.4	Прокол	7140,943
2.1.5	ГНБ без футляра	-
2.1.6	ГНБ	-
2.2.	от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.2.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	2667,060
2.2.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.2.3	футляр (открытый способ)	-
2.2.4	Прокол	7621,796
2.2.5	ГНБ без футляра	-
2.2.6	ГНБ	-
2.3.	от 200 мм до 250 мм (включительно):	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 3
КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 41/61 от 29 октября 2018 г.

ТАРИФЫ
на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе
холодного водоснабжения (техническая вода) муниципального унитарного
предприятия "Михайловское водопроводно-канализационное хозяйство"
городского округа город Михайловка Волгоградской области

№ п/п	Наименование	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС):	2,323
2.	Ставка тарифа за протяженность подземной водопроводной сети, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром d, тыс.руб./км (без НДС):	-
2.1.	от 40 мм и менее:	-
2.1.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	1439,521
2.1.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.1.3	футляр (открытый способ)	-
2.1.4	Прокол	4393,089
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	2134,834
2.2.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.2.3	футляр (открытый способ)	-
2.2.4	Прокол	4393,089
2.2.5	ГНБ без футляра	-
2.2.6	ГНБ	-
2.3.	от 70 мм до 100 мм (включительно):	-
2.3.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	2569,029
2.3.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.3.3	футляр (открытый способ)	-
2.3.4	Прокол	5124,868
2.3.5	ГНБ без футляра	-
2.3.6	ГНБ	-
2.4.	от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
2.4.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	3667,782
2.4.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.4.3	футляр (открытый способ)	-
2.4.4	Прокол	5124,868
2.4.5	ГНБ без футляра	-
2.4.6	ГНБ	-
2.5.	от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.5.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	4139,469

№ п/п	Наименование	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3
2.5.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.5.3	футляр (открытый способ)	-
2.5.4	Прокол	7140,943
2.5.5	ГНБ без футляра	-
2.5.6	ГНБ	-
2.6.	от 200 мм до 250 мм (включительно):	-