



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

20 декабря 2017 г.

№ 51/144

Волгоград

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МУП ЖКХ "Кировское КХ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области на 2018 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:

Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) МУП ЖКХ "Кировское КХ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области на 2018 год согласно приложению.

**Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области**

**С.А.Горелова**





ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. № 51/144

**ТАРИФЫ**  
на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе  
холодного водоснабжения (питьевая вода) МУП ЖКХ "Кировское КХ" Светлоярского  
муниципального района Волгоградской области на 2018 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3
1	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС):	17,713
2	Ставка тарифа за протяженность подземной водопроводной сети, выполненной из полиэтиленовых труб диаметром d, тыс.руб./км (без НДС):	—
2.1.	От 40 мм до 70 мм (включительно):	
2.1.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	911,80
2.1.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	—
2.1.3	Прокол	—
2.1.4	ГНБ	—
2.2.	От 70 мм до 100 мм (включительно):	
2.2.1	Подземный (открытый способ) сухой грунт	1 198,14
2.2.2	Подземный (открытый способ) мокрый грунт	—
2.2.3	Прокол	—
2.2.4	ГНБ	—