



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

11 ноября 2020 г.

№ 37/1

Волгоград

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения (питьевая вода и техническая вода) МУП ЖКХ "Кировское КХ" на 2021 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 "Кировское КХ" на 2021 год согласно приложению 1.

2. Установить ставку тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (техническая вода) МУП ЖКХ "Кировское КХ" на 2021 год согласно приложению 2.

3. Признать утратившими силу с 01 января 2021 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 20 декабря 2019 г. № 44/65 "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МУП ЖКХ "Кировское КХ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области на 2020 год";

от 04 марта 2020 г. № 6/1 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2019 г. № 44/65 "Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МУП ЖКХ "Кировское КХ" Светлоярского муниципального района Волгоградской области на 2020 год".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 1 ноября 2020 г. № 37/1

**СТАВКА ТАРИФА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ**  
(технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (питьевая вода) МУП ЖКХ "Кировское КХ" на 2021 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2021 по 31.12.2021
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС)	12,620
2.	Ставка тарифа за протяженность подземной водопроводной сети из полиэтиленовых труб, тыс. руб./км (без НДС):	ПЭ
2.1.	40 мм и менее:	-
2.1.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	1449,197
2.1.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно):	-
2.2.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	1510,131
2.2.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.3.	от 70 мм до 100 мм (включительно):	-
2.3.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	1839,411
2.3.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.4.	от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
2.4.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	-
2.4.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.5.	от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.5.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	-
2.5.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.6.	от 200 мм до 250 мм (включительно):	-





ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 11 ноября 2020 г. № 37/1

**СТАВКА ТАРИФА НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ**  
(технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (техническая вода) МУП ЖКХ "Кировское КХ" на 2021 год

№ п/п	Наименование	с 01.01.2021 по 31.12.2021
1	2	3
1.	Ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной сети, тыс. руб./куб. м в сутки (без НДС)	17,976
2.	Ставка тарифа за протяженность подземной водопроводной сети из полиэтиленовых труб, тыс. руб./км (без НДС):	ПЭ
2.1.	40 мм и менее:	-
2.1.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	1499,197
2.1.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.2.	от 40 мм до 70 мм (включительно):	-
2.2.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	1510,131
2.2.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.3.	от 70 мм до 100 мм (включительно):	-
2.3.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	1839,411
2.3.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.4.	от 100 мм до 150 мм (включительно):	-
2.4.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	-
2.4.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.5.	от 150 мм до 200 мм (включительно):	-
2.5.1.	подземный (открытый способ) сухой грунт	-
2.5.2.	подземный (открытый способ) мокрый грунт	-
2.6.	от 200 мм до 250 мм (включительно):	-