



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ –
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

от 14.10.2020

№ 55/2020-БК

г. Краснодар

Об установлении тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МУП ЖКХ «Кубанец», Тимашевский район, в части ставки за протяженность сети

В соответствии с Федеральным законом от 7 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», на основании решения правления региональной энергетической комиссии - департамента цен и тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения МУП ЖКХ «Кубанец», Тимашевский район, в части ставки за протяженность сети на период действия со дня вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2023 г. в соответствии с приложением.

2. Приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

Руководитель

С.Н. Милованов



КОПИЯ ВЕРНА

Юридический консультант
Юридического отдела

Д.А. Ачегу

Приложение

к приказу региональной энергетической
комиссии - департамента цен и тарифов
Краснодарского края
от 14.10.2020 № 55/2020-БК

ТАРИФ

на подключение (технологическое
присоединение) к централизованной системе холодного
водоснабжения МУП ЖКХ «Кубанец», Тимашевский район, в ча-
сти ставки за протяженность сети

№ п/п	Диаметр, мм	Глу- бина залега- ния, м	Материал	Тип прокладки сетей – подземный (открытый)			
				тип грунта - сухой			
				со дня вступ- ления в силу настоящего приказа по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	Ставка тарифа за протяженность сети водоснабжения, руб./м						
1.1	Расходы на прокладку (перекладку) сети водоснабжения открытым способом						
1.1.1	Врезка в трубу диаметром 63 мм						
	32	1,2	полиэтилен	541,60	561,70	584,10	607,50
	32	2	полиэтилен	581,90	603,40	627,50	652,60
1.1.2	Врезка в трубу диаметром 75 мм						
	32	1,2	полиэтилен	541,60	561,70	584,10	607,50
	32	2	полиэтилен	581,90	603,40	627,50	652,60
1.1.3	Врезка в трубу диаметром 90 мм						
	32	1,2	полиэтилен	546,20	566,40	589,10	612,60
	32	2	полиэтилен	586,40	608,10	632,50	657,80
1.1.4	Врезка в трубу диаметром 100 мм						
	32	1,2	полиэтилен	551,80	572,20	595,10	618,90
	32	2	полиэтилен	592,00	613,90	638,50	664,00
1.1.5	Врезка в трубу диаметром 150 мм						
	32	1,2	полиэтилен	624,50	647,60	673,50	700,50
	32	2	полиэтилен	664,70	689,30	716,90	745,60
1.2	Расходы на прокладку трубопровода открытым способом с восстановлением асфальтобетонного покрытия						
	32	1,2	полиэтилен	1806,40	1873,20	1948,20	2026,10
	32	2	полиэтилен	1846,60	1914,90	1991,50	2071,20
1.3	Расходы на прокладку трубопровода закрытым способом методом прокола						
	32	1,2	полиэтилен	2640,90	2738,60	2848,20	2962,10
	32	2	полиэтилен	2695,10	2794,90	2906,70	3022,90
Расходы на прокладку (перекладку) объектов на сетях водоснабжения (устройство колодцев), руб./шт.							
2	1000	1,2	кирпичный	17281,70	17921,10	18638,0	19383,5
			кирпичный	17483,70	18130,60	18855,90	19610,10



1000	1,2	железобетон	19109,20	19816,30	20608,90	21433,30
1000	2	железобетон	19311,00	20025,50	20826,60	21659,60
*организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации						

Начальник отдела тарифов в сфере
холодного водоснабжения и водоотведения



Н.С. Строева

