



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 01.03.2023

г. Краснодар

№ 14/2023-БК

**Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ГУП КК «Кубаньводкомплекс» 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 департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения ГУП КК «Кубаньводкомплекс» РЭУ «Крымские разводящие сети» в части ставки за протяженность сети на период со дня вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2023 г. в соответствии с приложением.

2. Приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Руководитель

С.Н. Милованов

Приложение  
к приказу департамента  
государственного регулирования  
тарифов Краснодарского края  
от 01.03.2023 № 14/2023-БК

**ТАРИФЫ**  
**на подключение (технологическое присоединение) к**  
**централизованным системам холодного водоснабжения**  
**ГУП КК «Кубаньводкомплекс» РЭУ «Крымские разводящие сети»,**  
**в части ставки за протяженность сети**

№ п/п	Диаметр, мм	Материал	Диаметр трубопровода для врезки/диаметр футляра, мм	Глубина залегания, м	со дня вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2023 г.
1	Ставка тарифа за протяженность сетей водоснабжения				
1.1	Расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения, руб./м без НДС				
1.1.1	расходы на устройство водопроводного ввода открытым способом				
	строительство без восстановления асфальтового покрытия				
1.1.1.1	25	полиэтилен	110	1,5	2132,35
	32	полиэтилен	110	1,5	2258,89
	63	полиэтилен	110	1,5	2736,55
	90	полиэтилен	110	1,5	4988,91
	110	полиэтилен	110	1,5	5466,31
	строительство с восстановлением асфальтового покрытия				
1.1.1.2	25	полиэтилен	110	1,5	3656,24
	32	полиэтилен	110	1,5	3777,20
	63	полиэтилен	110	1,5	4358,75
	90	полиэтилен	110	1,5	6724,54
	110	полиэтилен	110	1,5	7320,79
1.1.2	расходы на устройство водопроводного ввода закрытым способом				
	методом прокола без устройства футляра				
1.1.2.1	25	полиэтилен	100	1,5	3185,68
	32	полиэтилен	100	1,5	3633,39
	63	полиэтилен	100	1,5	5405,98
	90	полиэтилен	150	1,5	5579,03
	110	полиэтилен	150	1,5	8047,76
	методом прокола с устройством футляра из стальных труб, изолированных двухслойным покрытием из экструдированного полиэтилена				
1.1.2.2	25	полиэтилен	150	1,5	9103,39
	32	полиэтилен	200	1,5	9786,43
	63	полиэтилен	200	1,5	10173,06
	90	полиэтилен	200	1,5	10429,98
	110	полиэтилен	200	1,5	10685,96
1.2	Расходы на строительство объектов на сетях водоснабжения (устройство колодцев), руб./шт. без НДС				
1.2.1	устройство железобетонных колодцев				
	1000	железобетон, люк полимерный легкий		1,5	32372,40
	1000	железобетон, люк чугунный тяжелый		1,5	46333,93

1.2.2	устройство кирпичных колодцев			
	1000	кирпич, люк полимерный легкий	1,5	23599,58
	1000	кирпич, люк чугунный тяжелый	1,5	36579,28

Начальник отдела тарифов в сфере  
холодного водоснабжения и водоотведения



Н.С. Строева