



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 29.03.2023

г. Краснодар

№ 24/2023-БК

**Об установлении тарифов на подключение
(технологическое присоединение) к централизованным
системам холодного водоснабжения и водоотведения
ГУП КК «Кубаньводкомплекс»**

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 и водоотведения ГУП КК «Кубаньводкомплекс» РЭУ «Ейский групповой водопровод» 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 29.03.2023 № 24/2023-БК

ТАРИФЫ
на подключение (технологическое присоединение) к
централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
ГУП КК «Кубаньводкомплекс» РЭУ «Ейский групповой водопровод»,
в части ставки за протяженность сети

№ п/п	Диаметр, мм	Материал	Диаметр трубопровода для врезки/диаметр футляра, мм	Глубина залегания, м	2023
1	Ставка тарифа за протяженность сетей водоснабжения				
1.1	расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения руб./м, без НДС				
1.1.1	открытым способом				
	без восстановления асфальтового покрытия				
1.1.1.1	25	полиэтилен	160	1,3	1742,61
	63	полиэтилен	160	1,3	2152,71
	110	полиэтилен	160	1,3	4279,15
	с восстановлением асфальтового покрытия				
1.1.1.2	25	полиэтилен	160	1,3	5097,93
	63	полиэтилен	160	1,3	5686,55
	110	полиэтилен	160	1,3	8099,54
1.1.2	закрытым способом (методом прокола)				
	без устройства футляра				
1.1.2.1	25	полиэтилен	110	1,3	6834,46
	63	полиэтилен	110	1,3	7280,71
	110	полиэтилен	150	1,3	8142,89
	с устройством футляра из стальных труб				
1.1.2.2	25	полиэтилен	110	1,3	7052,30
	63	полиэтилен	110	1,3	7873,48
	110	полиэтилен	150	1,3	9023,93
1.2	расходы на строительство объектов на сетях водоснабжения (устройство колодцев), руб./шт., без НДС				
1.2.1	устройство железобетонных колодцев				
	1000	кирпич, люк полимерный легкий		1,5	27646,49
	1000	кирпич, люк чугунный тяжелый		1,5	36701,48
1.2.2	устройство кирпичных колодцев				
	1000	железобетон, люк полимерный легкий		1,5	24234,61
	1000	железобетон, люк чугунный тяжелый		1,5	32889,19
2	Ставка тарифа за протяженность сетей водоотведения				
2.1	расходы на прокладку (перекладку) безнапорных сетей водоотведения руб./м, без НДС				
2.1.1	открытым способом				
	без восстановления асфальтового покрытия				
2.1.1.1	110	ПВХ	-	2	1963,50
	160	ПВХ	-	2	2040,75
	160	ПВХ	-	3,5	2150,03
	с восстановлением асфальтового покрытия				
2.1.1.2	110	ПВХ	-	2	4620,30

	160	ПВХ	-	2	4691,96
	160	ПВХ	-	3,5	6710,34
2.1.2	закрытым способом (методом прокола)				
	без устройства футляра				
2.1.2.1	110	ПВХ	110	2	8630,91
	160	ПВХ	110	2	8906,55
	160	ПВХ	150	3,5	9165,09
2.2	расходы на прокладку (перекладку) напорной канализации, руб./м, без НДС				
2.2.1	с врезкой в напорную линию				
2.2.1.1	открытым способом				
	без восстановления покрытий				
2.2.1.1.1	63	полиэтилен	160	1,3	2147,69
	110	полиэтилен	160	1,3	3072,71
	с восстановлением щебеночного покрытия				
2.2.1.1.2	63	полиэтилен	160	1,3	2668,15
	110	полиэтилен	160	1,3	4025,93
	с восстановлением асфальтового покрытия				
2.2.1.1.3	63	полиэтилен	160	1,3	3665,44
	110	полиэтилен	160	1,3	5246,25
2.2.2	с врезкой в безнапорную линию				
2.2.2.1	открытым способом				
	без восстановления покрытий				
2.2.2.1.1	63	полиэтилен	-	1,3	1616,84
	110	полиэтилен	-	1,3	2009,21
	с восстановлением щебеночного покрытия				
2.2.2.1.2	63	полиэтилен	-	1,3	2054,53
	110	полиэтилен	-	1,3	2417,05
	с восстановлением асфальтового покрытия				
2.2.2.1.3	63	полиэтилен	-	1,3	3421,40
	110	полиэтилен	-	1,3	3804,50
2.2.3	закрытым способом (методом прокола)				
	с устройством футляра из стальных труб				
2.2.3.1	63	полиэтилен	-	1,3	9503,14
	110	полиэтилен	-	1,3	11042,25
	без устройства футляра				
2.2.3.2	63	полиэтилен	-	1,3	8473,88
	110	полиэтилен	-	1,3	9304,79
2.3	расходы на строительство объектов на сетях водоотведения (устройство колодцев), руб./шт., без НДС				
	устройство железобетонных колодцев				
2.3.1	1000	железобетон, люк полимерный легкий		2,65	46118,25
	1000	железобетон, люк чугунный тяжелый		2,65	55201,56

Начальник отдела тарифов в сфере
холодного водоснабжения и водоотведения



Н.С. Строева