



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

от 08.11.2023

г. Краснодар

№ 91/2023-БК

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП Кореновского городского поселения «ЖКХ» 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 тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП Кореновского городского поселения «ЖКХ» в части ставки за протяженность сети на период с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2026 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 08.11.2023 № 91/2023-БК

ТАРИФЫ
на подключение (технологическое присоединение) к
централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
МУП Кореновского городского поселения «ЖКХ» в части ставки за
протяженность сети

№ п/п	Диаметр, мм	Глубина залегания, м	Материал	Тип грунта - сухой		
				2024 год	2025 год	2026 год
1	Ставка тарифа за протяженность сетей холодного водоснабжения					
1.1	Расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения, руб./м (без НДС)					
1.1.1	расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения открытым способом					
	20	1	полиэтилен	1315,41	1370,66	1425,49
	25	1	полиэтилен	1350,78	1407,51	1463,81
	32	1	полиэтилен	1429,36	1489,40	1548,98
	40	1	полиэтилен	1658,03	1727,66	1796,78
	50	1	полиэтилен	1810,10	1886,13	1961,56
	65	1	полиэтилен	2181,15	2272,75	2363,66
	80	1	полиэтилен	2897,98	3019,69	3140,48
	100	1	полиэтилен	8366,58	8717,98	9066,69
	150	1	полиэтилен	9580,03	9982,39	10381,68
1.1.2	расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения открытым способом с использованием стальных фитингов индивидуального изготовления					
	20	1	полиэтилен	1558,93	1624,40	1689,38
	25	1	полиэтилен	1593,74	1660,68	1727,10
	32	1	полиэтилен	1672,33	1742,56	1812,26
	40	1	полиэтилен	1900,98	1980,83	2060,05
	50	1	полиэтилен	2053,05	2139,28	2224,85
	65	1	полиэтилен	2285,20	2381,18	2476,43
	80	1	полиэтилен	2865,28	2985,63	3105,05
	100	1	полиэтилен	4841,76	5045,11	5246,91
	150	1	полиэтилен	6826,96	7113,70	7398,25
1.1.3	расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения открытым способом с разборкой и восстановлением асфальтового покрытия					
	20	1	полиэтилен	2793,91	2911,25	3027,70
	25	1	полиэтилен	2829,28	2948,11	3066,04
	32	1	полиэтилен	2907,86	3030,00	3151,19
	40	1	полиэтилен	3136,53	3268,26	3398,99
	50	1	полиэтилен	3288,59	3426,71	3563,79
	65	1	полиэтилен	3659,65	3813,35	3965,89
	80	1	полиэтилен	4376,48	4560,29	4742,70
	100	1	полиэтилен	9845,08	10258,56	10668,91
	150	1	полиэтилен	11058,53	11522,98	11983,90
1.1.4	расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения открытым способом с разборкой и восстановлением асфальтового покрытия с использованием стальных фитингов индивидуального изготовления					
	20	1	полиэтилен	3037,43	3164,99	3291,59
	25	1	полиэтилен	3072,24	3201,26	3329,31
	32	1	полиэтилен	3150,83	3283,15	3414,48

	40	1	полиэтилен	3379,48	3521,41	3662,28
	50	1	полиэтилен	3531,55	3679,88	3827,06
	65	1	полиэтилен	3763,70	3921,78	4078,65
	80	1	полиэтилен	4343,78	4526,21	4707,26
	100	1	полиэтилен	6320,25	6585,70	6849,14
	150	1	полиэтилен	8716,55	9082,65	9445,95
1.1.5	расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения методом прокола со стальным футляром (закрытый способ)					
	20	1,2	полиэтилен	8545,70	8904,61	9260,80
	25	1,2	полиэтилен	8545,70	8904,61	9260,80
	32	1,2	полиэтилен	8568,89	8928,78	9285,93
	40	1,2	полиэтилен	8603,78	8965,14	9323,75
	50	1,2	полиэтилен	8673,01	9037,29	9398,78
	65	1,2	полиэтилен	8765,44	9133,59	9498,93
	80	1,2	полиэтилен	8810,80	9180,85	9548,09
	100	1,2	полиэтилен	10057,85	10480,29	10899,49
	150	1,2	полиэтилен	12182,96	12694,65	13202,44
1.2	Расходы на строительство объектов на сетях водоснабжения (устройство колодцев), руб./шт. (без НДС)					
	1000	1,5	железобетон, люк легкий	35743,41	37244,64	38734,43
	1000	1,5	железобетон, люк тяжелый	37912,09	39504,39	41084,56
2	Ставка тарифа за протяженность сетей водоотведения					
2.1	Расходы на прокладку (перекладку) сетей водоотведения, руб./м (без НДС)					
2.1.1	расходы на прокладку сетей водоотведения открытым способом					
	100	2,5	полиэтилен	3190,78	3324,79	3457,78
	150	2,5	полиэтилен	4039,80	4209,48	4377,85
	200	2,5	полиэтилен	4700,19	4897,59	5093,50
2.1.2	расходы на прокладку сетей водоотведения методом прокола со стальным футляром (закрытый способ)					
	100	2,5	полиэтилен	10107,08	10531,56	10952,83
	150	2,5	полиэтилен	11501,90	11984,99	12464,39
	200	2,5	полиэтилен	13199,58	13753,96	14304,13
2.2	Расходы на строительство объектов на сетях водоотведения (устройство колодцев), руб./шт. (без НДС)					
	1000	2,5	железобетон, люк легкий	40021,60	41702,51	43370,61
	1000	2,5	железобетон, люк тяжелый	42190,28	43962,26	45720,76

Начальник отдела тарифов в сфере
холодного водоснабжения и водоотведения



Н.С. Строева