



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 20.12.2022

№ 382/2022-БК

г. Краснодар

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП г. Сочи «Водоканал» 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 г. Сочи «Водоканал» в части ставки за протяженность сети на период действия с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2025 г. в соответствии с приложением.

2. Приказ вступает в силу с 1 января 2023 г.

Руководитель

С.Н. Милованов

Приложение
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 20.12.2022 № 382/2022-БК

ТАРИФЫ
на подключение (технологическое присоединение) к
централизованной системе холодного водоснабжения и водоотведения
МУП г. Сочи «Водоканал» в части ставки за протяженность сети

№ п/п	Диаметр, мм	Материал/тип люка	Глубина залегания, м	2023	2024	2024
1	Ставка тарифа за протяженность сетей водоснабжения					
1.1	Расходы на прокладку (перекладку) сетей водоснабжения, руб./м (без НДС)					
1.1.1	без восстановления покрытия открытым способом					
	25	полиэтилен	1	2585,59	2722,63	2853,32
	32	полиэтилен	1	2732,35	2877,17	3015,27
	40	полиэтилен	1	3037,57	3198,56	3352,09
	50	полиэтилен	1	3151,41	3318,43	3477,72
	63	полиэтилен	1	3494,57	3679,78	3856,41
	90	полиэтилен	1	4155,12	4375,34	4585,36
	100	полиэтилен	1	5689,48	5991,02	6278,59
	150	полиэтилен	2,1	7713,23	8122,03	8511,88
	200	полиэтилен	2,1	11939,34	12572,13	13175,59
250	полиэтилен	2,1	14640,15	15416,07	16156,04	
1.1.2	без восстановления покрытия открытым способом при наличии стесненных условий производства работ					
	25	полиэтилен	1	2809,44	2958,34	3100,34
	32	полиэтилен	1	2958,01	3114,78	3264,29
	40	полиэтилен	1	3266,13	3439,24	3604,32
	50	полиэтилен	1	3385,23	3564,64	3735,75
	63	полиэтилен	1	3738,23	3936,35	4125,30
	90	полиэтилен	1	4462,54	4699,05	4924,61
	100	полиэтилен	1	5927,84	6242,02	6541,63
	150	полиэтилен	2,1	8018,09	8443,04	8848,31
	200	полиэтилен	2,1	12525,98	13189,86	13822,97
250	полиэтилен	2,1	15233,10	16040,45	16810,39	
1.1.3	закрытым способом (горизонтально-направленное бурение) без устройства футляра					
	100	полиэтилен	2	14384,57	15146,96	15874,01
	150	полиэтилен	2	22276,20	23456,84	24582,76
	200	полиэтилен	2	23235,70	24467,19	25641,61
250	полиэтилен	2	42467,62	44718,40	46864,89	
1.1.4	открытым способом в футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия					
	25	полиэтилен	1	15018,08	15814,03	16573,11
	32	полиэтилен	1	15463,34	16282,90	17064,48

	40	полиэтилен	1	15473,53	16293,63	17075,73
	50	полиэтилен	1	15536,90	16360,35	17145,65
	63	полиэтилен	1	15989,66	16837,12	17645,30
	80	полиэтилен	1	16507,69	17382,60	18216,96
	100	полиэтилен	1	18719,19	19711,31	20657,45
	150	полиэтилен	2,1	26424,96	27825,49	29161,11
	200	полиэтилен	2,1	28009,71	29494,23	30909,95
	250	полиэтилен	2,1	30318,91	31925,81	33458,25
1.1.5	открытым способом в футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия при наличии стесненных условий производства работ					
	25	полиэтилен	1	15906,84	16749,90	17553,90
	32	полиэтилен	1	16379,20	17247,30	18075,17
	40	полиэтилен	1	16380,08	17248,23	18076,14
	50	полиэтилен	1	16437,84	17309,05	18139,88
	63	полиэтилен	1	16901,38	17797,15	18651,41
	80	полиэтилен	1	17442,79	18367,26	19248,89
	100	полиэтилен	1	19629,27	20669,62	21661,76
	150	полиэтилен	2,1	27576,18	29037,72	30431,53
	200	полиэтилен	2,1	29 393,03	30 950,86	32 436,50
	250	полиэтилен	2,1	31731,26	33413,01	35016,84
1.1.6	открытым способом с восстановлением озеленения					
	25	полиэтилен	1	3438,79	3621,05	3794,86
	32	полиэтилен	1	3587,32	3777,45	3958,76
	40	полиэтилен	1	3895,44	4101,90	4298,79
	50	полиэтилен	1	4014,54	4227,31	4430,22
	63	полиэтилен	1	4367,54	4599,02	4819,77
	80	полиэтилен	1	5091,89	5361,76	5619,13
	100	полиэтилен	1	6557,20	6904,73	7236,15
	150	полиэтилен	2,1	8647,35	9105,66	9542,73
	200	полиэтилен	2,1	13394,50	14104,41	14781,42
	250	полиэтилен	2,1	16101,57	16954,95	17768,79
1.2	Расходы на строительство объектов на сетях водоснабжения (устройство колодцев), руб./шт. (без НДС)					
1.2.1	в сухих грунтах					
	1000	железобетон, люк Т	1,5	34068,03	35873,64	37595,57
	1500	железобетон, люк Т	1,5	41703,42	43913,70	46021,56
	2000	железобетон, люк Т	1,5	85592,35	90128,75	94454,93
1.2.2	в мокрых грунтах					
	1000	железобетон, люк Т	1,5	43048,35	45329,91	47505,75
	1500	железобетон, люк Т	1,5	59227,22	62366,27	65359,85
	2000	железобетон, люк Т	1,5	87543,56	92183,37	96608,17
2	Ставка тарифа за протяженность сетей водоотведения					
2.1	Расходы на прокладку (перекладку) сетей водоотведения, руб./м (без НДС)					
2.1.1	без восстановления покрытия открытым способом					
	80	полиэтилен	1,2	3751,95	3950,80	4140,44
	100	полиэтилен	1,9	3461,86	3645,34	3820,31

	150	полиэтилен	1,9	3805,55	4007,24	4199,59
	200	полиэтилен	2,3	5668,78	5969,23	6255,75
	250	полиэтилен	2,5	6583,22	6932,13	7264,87
2.1.2	без восстановления покрытия открытым способом при наличии стесненных условий производства работ					
	80	полиэтилен	1,2	3979,13	4190,02	4391,14
	100	полиэтилен	1,9	3745,65	3944,16	4133,48
	150	полиэтилен	1,9	4100,14	4317,44	4524,68
	200	полиэтилен	2,3	6141,04	6466,52	6776,91
	250	полиэтилен	2,5	7118,43	7495,71	7855,51
2.1.3	закрытым способом (горизонтально-направленное бурение) с устройством ПЭ футляра					
	100	полиэтилен	1	33639,47	35422,36	37122,64
	150	полиэтилен	1	36813,26	38764,36	40625,05
	200	полиэтилен	1	72559,51	76405,16	80072,61
	250	полиэтилен	1	78799,60	82975,98	86958,83
2.1.4	открытым способом в стальном футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия					
	80	полиэтилен	1,1	22957,42	24174,16	25334,52
	100	полиэтилен	1,9	25786,12	27152,79	28456,12
	150	полиэтилен	1,9	30292,95	31898,47	33429,60
	200	полиэтилен	2,3	33549,62	35327,75	37023,49
	250	полиэтилен	2,5	36834,81	38787,06	40648,84
2.1.5	открытым способом в стальном футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия при наличии стесненных условий производства работ					
	80	полиэтилен	1,1	23880,51	25146,18	26353,20
	100	полиэтилен	1,9	26856,68	28280,09	29637,53
	150	полиэтилен	1,9	31460,60	33128,01	34718,16
	200	полиэтилен	2,3	35026,89	36883,31	38653,71
	250	полиэтилен	2,5	38290,69	40320,09	42255,46
2.1.6	открытым способом с восстановлением озеленения					
	80	полиэтилен	1,1	4754,53	5006,52	5246,84
	100	полиэтилен	1,9	4705,53	4954,93	5192,76
	150	полиэтилен	1,9	5060,04	5328,23	5583,98
	200	полиэтилен	2,3	8023,44	8448,68	8854,22
	250	полиэтилен	2,5	9000,83	9477,87	9932,81
2.2	Расходы на строительство объектов на сетях водоотведения (устройство колодцев), руб./шт. (без НДС)					
2.2.1	в сухих грунтах					
	1000	железобетон, люк Т	1,5	46246,53	48697,60	51035,08
2.2.2	в мокрых грунтах					
	1000	железобетон, люк Т	1,5	50238,96	52901,62	55440,90

Начальник отдела тарифов в сфере
холодного водоснабжения и водоотведения



Н.С. Строева



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 18.12.2023

№ 340/2023-БК

г. Краснодар

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения МУП г. Сочи «Водоканал» в части ставки за подключаемую нагрузку

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 г. Сочи «Водоканал» в части ставки за подключаемую нагрузку на период действия с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г. в следующих размерах:

Наименование показателя	Единица измерения	2024-2028
Ставка тарифа за подключаемую нагрузку к централизованным системам водоснабжения и водоотведения МУП г. Сочи «Водоканал» (без НДС)		
централизованная система водоснабжения	руб./м ³ /сут.	61386,17
централизованная система водоотведения	руб./м ³ /сут.	83582,12

2. Приказ вступает в силу с 1 января 2024 г.

Руководитель

С.Н. Милованов



АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ГОРОД-КУРОРТ СОЧИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 06.11.2023

№ 34/14

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Вода и канализация» в части ставки за протяженность сети

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Краснодарского края от 15 октября 2010 года № 2065-КЗ «О наделении органов местного самоуправления в Краснодарском крае отдельными государственными полномочиями по регулированию тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения», постановлением администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края от 30 марта 2021 года № 442 «Об осуществлении административной муниципальной образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края отдельных государственных полномочий Краснодарского края по регулированию тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения», Уставом муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить:

1) тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Вода и канализация» в части ставки за протяженность сети на период 2023 – 2027 годов (приложение 1);

2) тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Вода и канализация» в части ставки за протяженность сети на период 2023 – 2027 годов (приложение 2).

2. Управлению информации и аналитической работы администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края (Тарасов) в течение пяти календарных дней опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации

муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края.

3. Департаменту городского хозяйства администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края в течение трех календарных дней разместить информацию об установленных тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства.

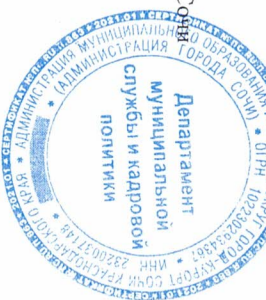
4. Управление информатизации и связи администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края (Лавриенко) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края Северова П.Л.

6. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Глава города Сочи

А.С. Копайгородский



Приложение 1
к постановлению администрации
муниципального образования
городского округа Курорт Сочи
Краснодарского края
от 06.11.2023 № 3411

ТАРИФЫ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованным
системам холодного водоснабжения для общества с ограниченной
ответственностью «Вода и канализация» в части ставки за протяженность сети
на период 2023 – 2027 годы

Диаметр, мм	Глубина залегания, м	Материал	Расходы на строительство за протяженность сети (расходы на проектирование и строительство, без НДС <*>) руб./м.				
			2023	2024	2025	2026	2027
Ставка тарифа за протяженность сетей водоснабжения							
1. Расходы на прокладку сетей водоснабжения, руб./м							
1.1. Расходы на прокладку сетей водоснабжения без восстановления покрытия открытым способом в сухих грунтах							
25	1	полиэтилен	2 195,52	2 311,88	2 422,86	2 534,31	2 650,88
50	1	полиэтилен	2 729,01	2 873,65	3 011,59	3 150,12	3 295,03
63	1	полиэтилен	3 115,10	3 280,20	3 437,65	3 595,78	3 761,19
100	1	полиэтилен	4 408,94	4 642,61	4 865,45	5 089,26	5 323,37
1.2. Расходы на прокладку сетей водоснабжения без восстановления покрытия открытым способом при наличии стесненных условий производства работ в сухих грунтах							
25	1	полиэтилен	2 359,91	2 484,98	2 604,26	2 724,06	2 849,36
50	1	полиэтилен	2 908,17	3 062,31	3 209,30	3 356,93	3 511,34
63	1	полиэтилен	3 299,03	3 473,88	3 640,63	3 808,10	3 983,27
100	1	полиэтилен	4 612,18	4 856,63	5 089,75	5 323,87	5 568,77
1.3. Расходы на прокладку сетей водоснабжения открытым способом в футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия в сухих грунтах							
25	1	полиэтилен	13 002,71	13 691,86	14 349,07	15 009,13	15 699,54
50	1	полиэтилен	13 493,10	14 208,23	14 890,23	15 575,18	16 291,63
63	1	полиэтилен	14 070,79	14 816,54	15 527,73	16 242,01	16 989,14
100	1	полиэтилен	14 904,83	15 694,79	16 448,14	17 204,75	17 996,17
1.4. Расходы на прокладку сетей водоснабжения открытым способом в футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия при наличии стесненных условий производства работ в сухих грунтах							
25	1	полиэтилен	13 718,44	14 445,52	15 138,90	15 835,29	16 563,71
50	1	полиэтилен	14 279,31	15 036,11	15 757,85	16 482,71	17 240,91
63	1	полиэтилен	14 805,61	15 590,31	16 338,64	17 090,22	17 876,37
100	1	полиэтилен	16 670,30	17 553,83	18 396,41	19 242,64	20 127,81

Диаметр, мм	Глубина залегания, м	Материал	Расходы на строительство за протяженность сети (расходы на проектирование и строительство, без НДС <*>) руб./м.				
			2023	2024	2025	2026	2027
1.5. Расходы на прокладку сетей водоснабжения открытым способом с восстановлением озеленения при наличии стесненных условий производства работ в сухих грунтах							
25	1	полиэтилен	2 906,75	3 060,81	3 207,73	3 355,28	3 509,63
50	1	полиэтилен	3 462,61	3 646,12	3 821,14	3 996,91	4 180,77
63	1	полиэтилен	4 078,56	4 294,51	4 500,65	4 707,68	4 924,23
100	1	полиэтилен	5 213,13	5 489,42	5 752,91	6 017,55	6 294,35
1.6. Расходы на прокладку сетей водоснабжения закрытым способом при наличии стесненных условий производства работ в мокрых грунтах							
100	2	полиэтилен	13 666,68	14 391,02	15 081,78	15 775,55	16 501,22
2. Расходы на строительство объектов на сетях водоснабжения (устройство колодезев), руб./шт.							
2.1. Расходы на строительство объектов на сетях водоснабжения (устройство колодезев) в сухих грунтах							
1000	1,5	ж/бетон, люк Т	27 244,43	28 688,38	30 065,42	31 448,43	32 895,06
1500	1,5	ж/бетон, люк Т	30 934,99	32 574,55	34 138,13	35 708,48	37 351,07
2000	1,5	ж/бетон, люк Т	79 029,39	83 217,94	87 212,41	91 224,18	95 420,49
2.2. Расходы на строительство объектов на сетях водоснабжения (устройство колодезев) в мокрых грунтах							
1000	1,5	ж/бетон, люк Т	35 232,01	37 099,30	38 880,07	40 668,55	42 539,31
1500	1,5	ж/бетон, люк Т	46 499,32	48 963,79	51 314,05	53 674,49	56 143,52
2000	1,5	ж/бетон, люк Т	80 844,51	85 129,27	89 215,48	93 319,39	97 612,08

Примечание:

<*> организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Начальник управления цен и тарифов
администрации муниципального образования
городского округа Курорт Сочи
Краснодарского края



В.Е. Лукенко

Приложение 2
к постановлению администрации
муниципального образования
Краснодарского края
Краснодарского округа-курорт Сочи
от 08.10.2023 № 37/11

ТАРИФЫ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованным
системам водоотведения для общества с ограниченной ответственностью
«Вода и канализация» в части ставки за протяженность сети
на период 2023 – 2027 годы

Диаметр, мм	Глубина залегания, м	Материал	Расходы на строительство за протяженность сети (расходы на проектирование и строительство, без НДС <*>) руб./м.				
			2023	2024	2025	2026	2027
Ставка тарифа за протяженность сетей водоотведения							
1. Расходы на прокладку сетей водоотведения, руб./м							
1.1. Расходы на прокладку сетей водоотведения без восстановления покрытия открытым способом в сухих грунтах							
50	1.2	полиэтилен	2 100,83	2 212,17	2 318,36	2 425,00	2 536,55
100	1.2	полиэтилен	3 411,95	3 592,79	3 765,24	3 938,44	4 119,61
1.2. Расходы на прокладку напорных сетей водоотведения без восстановления покрытия открытым способом при наличии стесненных условий производства работ в сухих грунтах							
50	1.2	полиэтилен	2 190,99	2 307,11	2 417,85	2 529,07	2 645,41
100	1.2	полиэтилен	3 531,26	3 718,41	3 896,90	4 076,15	4 263,66
1.3. Расходы на прокладку самотечных сетей водоотведения без восстановления покрытия открытым способом в мокрых грунтах							
150	2.3	полиэтилен	5 306,57	5 587,82	5 856,03	6 125,41	6 407,18
200	2.3	полиэтилен	5 858,93	6 169,46	6 465,59	6 763,01	7 074,11
1.4. Расходы на прокладку самотечных сетей водоотведения без восстановления покрытия открытым способом при наличии стесненных условий производства работ в мокрых грунтах							
150	2.2	полиэтилен	5 557,00	5 851,52	6 132,40	6 414,49	6 709,55
200	2.2	полиэтилен	6 077,61	6 399,72	6 706,91	7 015,43	7 338,14
1.5. Расходы на прокладку напорных сетей водоотведения открытым способом в стальном футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия в сухих грунтах							
50	1.2	полиэтилен	18 888,58	19 889,68	20 844,38	21 803,22	22 806,17
100	1.2	полиэтилен	20 351,61	21 430,25	22 458,90	23 492,01	24 572,64
1.6. Расходы на прокладку напорных сетей водоотведения открытым способом в стальном футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия при наличии стесненных условий производства в сухих грунтах							
50	1.2	полиэтилен	19 709,46	20 754,07	21 750,26	22 750,77	23 797,31
100	1.2	полиэтилен	21 046,96	22 162,45	23 226,25	24 294,66	25 412,21

Диаметр, мм	Глубина залегания, м	Материал	Расходы на строительство за протяженность сети (расходы на проектирование и строительство, без НДС <*>) руб./м.				
			2023	2024	2025	2026	2027
1.7. Расходы на прокладку самотечных сетей водоотведения открытым способом в стальном футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия в мокрых грунтах							
150	2.3	полиэтилен	26 535,67	27 942,06	29 283,28	30 650,31	32 039,30
200	2.3	полиэтилен	28 801,93	30 328,43	31 784,20	33 246,27	34 775,60
1.8. Расходы на прокладку самотечных сетей водоотведения открытым способом в стальном футляре с восстановлением асфальтобетонного покрытия при наличии стесненных условий производства в мокрых грунтах							
150	2.2	полиэтилен	27 898,39	29 377,00	30 787,10	32 203,31	33 684,66
200	2.2	полиэтилен	29 489,05	31 051,97	32 542,46	34 039,42	35 605,23
1.9. Расходы на прокладку сетей водоотведения открытым способом с восстановлением озеленения при наличии стесненных условий производства в мокрых грунтах							
50	1.2	полиэтилен	2 788,28	2 936,06	3 076,99	3 218,53	3 366,58
100	1.2	полиэтилен	4 144,42	4 364,07	4 573,55	4 783,93	5 003,99
1.10. Расходы на прокладку сетей водоотведения открытым способом с восстановлением озеленения при наличии стесненных условий производства в мокрых грунтах							
150	2.2	полиэтилен	4 584,56	4 827,55	5 059,27	5 292,00	5 535,43
200	2.2	полиэтилен	7 739,01	8 149,18	8 540,34	8 933,19	9 344,12
1.11. Расходы на прокладку сетей водоотведения закрытым способом при наличии стесненных условий производства в мокрых грунтах							
100	2	полиэтилен	24 415,26	25 709,27	26 943,31	28 182,71	29 479,11
150	2.2	полиэтилен	34 800,37	36 644,79	38 403,74	40 170,31	42 018,15
200	2.2	полиэтилен	69 069,22	72 729,89	76 220,92	79 727,08	83 394,53
2. Расходы на строительство объектов на сетях водоотведения (устройство колодезев), руб./шт.							
2.1. Расходы на строительство объектов на сетях водоотведения (устройство колодезев) в сухих грунтах							
1000	1,5	ж/бетон, люк Т	33 925,18	35 723,22	37 437,93	39 160,08	40 961,44
2.2. Расходы на строительство объектов на сетях водоотведения (устройство колодезев) в мокрых грунтах							
1000	1,5	ж/бетон, люк Т	37 614,61	39 608,18	41 509,38	43 418,81	45 416,07

Примечание:

<*> организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Начальник управления цен и тарифов
администрации муниципального образования
Краснодарского округа-курорт Сочи
Краснодарского края



В.Е. Лукенко



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ГОРОД-КУРОРТ СОЧИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.02.2024

№ 216

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Вода и канализация» в части ставки за подключаемую нагрузку

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Краснодарского края от 15 октября 2010 года № 2065-КЗ «О наделении органов местного самоуправления в Краснодарском крае отдельными государственными полномочиями по регулированию тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения», постановлением администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края от 30 марта 2021 года № 442 «Об осуществлении администрацией муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края отдельных государственных полномочий Краснодарского края по регулированию тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения», Уставом муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Вода и канализация» в части ставки за подключаемую нагрузку с даты вступления в силу настоящего постановления по 31 декабря 2027 года согласно приложению.

2. Управлению информации и аналитической работы администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края (Тарасов) в течение пяти календарных дней опубликовать настоящее постановление в печатных средствах массовой информации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края.

3. Департаменту городского хозяйства администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края (Корелов) в течение трех календарных дней разместить информацию об установленных тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения в государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства.

4. Управлению информатизации и связи администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края (Лавриенко) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края Северова П.Л.

6. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Глава города Сочи



А.С. Копайгородский

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации
муниципального образования
городской округ город-курорт Сочи
Краснодарского края

от 08.02.2024 № 216

ТАРИФЫ

на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения для общества с ограниченной ответственностью «Вода и канализация» в части ставки за подключаемую нагрузку

№ п/п	Наименование	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку руб./м ³ /сутки, без НДС <*>
1	Централизованная система холодного водоснабжения	62 269,87
2	Централизованная система водоотведения	43 658,47

Примечание:

<*> организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Начальник управления цен и тарифов
администрации муниципального образования
городской округ город-курорт Сочи
Краснодарского края



В.Е. Лукиенко