



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.02.2024

№ 326

О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края от 28 февраля 2022 года № 459 «Об утверждении актуализированной схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края на 2015 - 2032 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», подпунктами «а», «в», «г» пункта 8 Правил разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 года № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения», Уставом муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края, в целях актуализации (корректировки) схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования город-курорт Сочи на 2015-2032 годы ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края от 28 февраля 2022 года № 459 «Об утверждении актуализированной схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края на 2015-2032 годы» изменения, изложив пункты 1.5.11-1.5.15, 1.5.17, 1.5.18 таблицы 4.2 «Перечень основных мероприятий по реализации схем водоотведения» раздела «Схема водоотведения» приложения согласно приложению к настоящему постановлению.

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

3. 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.

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

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

Глава города Сочи



А.С. Копайгородский

Изменения, вносимые в пункты 1.5.11 – 1.5.15, 1.5.17, 1.5.18 таблицы 4.2 «Перечень основных мероприятий по реализации схем водоотведения» раздела «Схема водоотведения»

№ п/п	Наименование вида работ	Технические характеристики				Период реализации	Стоимость в ценах 2021 года, тыс.руб., без НДС
		Кол-во	Ед.изм.	Хар-ка	Ед.изм.		
1.5.11	Строительство обводного коллектора Ø800 мм с КНС «Херота» (L=45 м)	50	м	Ø800	мм	2028-2030	11 175
Альтернатива	Реконструкция напорной к/сети диаметр 1Ø710 мм от КНС "Херота" до коллектора Ду 600 по ул. Ленина (L=700 м)	700	м	Ø710	мм	2024-2030	136 003
1.5.12	Строительство обводного коллектора Ø600 мм с КНС «Адлер-курорт» (L=125 м)	130	м	Ø600	мм	2028-2030	19 711
Альтернатива	Реконструкция напорной к/сети от КНС по " Курортный городок" до приемной камеры ОСК "Кудепста" 2Ø500 мм (L=2100мм).	2 100	м	2Ø500	мм	2024-2030	408 009
1.5.13	Строительство обводного коллектора Ø300 мм с КНС «Чкаловская-1» (L=30 м)	30	м	Ø300	мм	2028-2030	597
Альтернатива	Реконструкция напорной к/сети 1хØ63 мм от КНС "Чкаловская-1" до коллектора Ду 300 по ул. Просвещения (L=166мм)	166	м	Ø63	мм	2024-2030	2 152
Альтернатива	Реконструкция напорной к/сети 2Ø100 мм от КНС "Морская Симфония-2" до напорного к/ коллектора Ду 710 от КНС Кудепста (L=153мм)	153	м	2Ø100	мм	2024-2030	2 192
Альтернатива	Реконструкция напорной к/сети 2Ø100 мм от КНС "Морская Симфония-1" до напорного к/ коллектора Ду 710 от КНС Кудепста (L=86мм)	86	м	2Ø100	мм	2024-2030	1 232
1.5.14	Строительство обводного коллектора Ø200 мм с КНС «Чкаловская-2» (L=430 м)	430	м	Ø200	мм	2028-2030	102 393
Альтернатива	Реконструкция напорной к/сети от КНС "Чкаловская-2" до приемной камеры ОСК "Кудепста" 2Øx225 мм (L=1300мм)	1 300	м	2Ø225	мм	2024-2030	25 811
1.5.15	Реконструкция ГКНС «Мзымга» (100000 м³/сут)	1	ед.	100 000	м³/сутки	2028-2030	1 525 184
Альтернатива	Реконструкция ГКНС «Мзымга» (65000 м³/сут)	1	ед.	65 000	м³/сутки	2024-2030	1 127 654
1.5.17	Строительство магистрального разгрузочного коллектора от ОСК «Кудепста» до ГКНС «Мзымга» (L=10039 м)	10 040	м	Ø1000-1500	мм	2022-2027	2 239 794
Альтернатива	Реконструкция КНС "Курортный городок" (5000 м³/сут.)	1	ед.	5 000	м³/сутки	2024-2030	96 645
Альтернатива	Реконструкция КНС "Чкаловская-1" (500 м³/сут.)	1	ед.	500	м³/сутки	2024-2030	14 481
Альтернатива	Реконструкция КНС "Чкаловская-2" (4500 м³/сут.)	1	ед.	4 500	м³/сутки	2024-2030	87 339
Альтернатива	Реконструкция КНС "Морская симфония -1" (500 м³/сут.)	1	ед.	500	м³/сутки	2024-2030	14 481
Альтернатива	Реконструкция КНС "Морская симфония -2" (500 м³/сут.)	1	ед.	500	м³/сутки	2024-2030	14 481
Альтернатива	Реконструкция КНС "Херота" (11000 м³/сут.)	1	ед.	11 000	м³/сутки	2024-2030	136 782

№ п/п	Наименование вида работ	Технические характеристики				Период реализации	Стоимость в ценах 2021 года, тыс.руб., без НДС
		Кол-во	Ед.изм.	Хар-ка	Ед.изм.		
1, 5, 18	Строительство 3 очереди на 50 тыс. м ³ /сут и реконструкция существующих ОСК «Адлер» с СЗЗ (50000 м ³ /сут)	1	ед.	50 000	м ³ /сутки	2022-2028	3 922 206
Альтернатива	Реконструкция глубоководного выпуска ОСК "Адлер" (3000 п.м.)	3 000	м	Ø2000	мм	2024-2030	476 296
Альтернатива	Реконструкция существующих ОСК "Кудепста" с увеличением пропускной способности до 36000 м ³ /сут., с реконструкцией глубоководного выпуска	1	ед.	36 000	м ³ /сутки	2024-2030	2 688 728

Директор департамента
городского хозяйства администрации
муниципального образования городской округ
город-курорт Сочи Краснодарского края



Г. В. Корелов