



ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

П Р И К А З

«25» 02 2021

№ ПР/78

Об утверждении Реестра пунктов наблюдательной сети за опасными экзогенными геологическими процессами на территории города Севастополя на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Соглашением между Федеральным агентством по недропользованию и Правительством Севастополя о передаче Правительству Севастополя осуществления части полномочий в сфере недропользования, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 18.06.2014 № 1083-р, Положением о порядке осуществления государственного мониторинга состояния недр Российской Федерации, утвержденным приказом Минприроды России от 21.05.2001 № 433, приказом Федерального агентства по недропользованию от 24.11.2005 № 1197 «Об утверждении Положения о функциональной подсистеме мониторинга состояния недр (Роснедра) единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Положением о Департаменте природных ресурсов и экологии города Севастополя, утвержденным постановлением Правительства Севастополя от 31.10.2020 № 566-ПП, с целью обеспечения ведения наблюдений за опасными экзогенными геологическими процессами на территории города Севастополя в 2021 году и на плановый период 2022 и 2023 годов, **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемый Реестр пунктов наблюдательной сети за опасными экзогенными геологическими процессами на территории города Севастополя на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее – Реестр).

2. Директору ГБУ Севастополя «Экоцентр» Торчинскому В.Б. обеспечить ведение наблюдений за опасными экзогенными геологическими процессами на территории города Севастополя в 2021 году и на плановый период 2022 и 2023 годов, согласно утвержденному Реестру, с целью

исполнения ГБУ Севастополя «Экоцентр» государственного задания № 1 от 20.01.2021 на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Департамента – начальника Управления регулирования природопользования и разрешительной деятельности Департамента природных ресурсов и экологии города Севастополя Сереветникова С.Г.

Директор Департамента
природных ресурсов и экологии
города Севастополя –
член Правительства Севастополя



Ю.А. Гаврилова

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом Департамента
природных ресурсов и экологии
города Севастополя

от 15.02.2021 № 112/78

РЕЕСТР

пунктов наблюдательной сети за опасными экзогенными геологическими процессами
на территории города Севастополя на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

№ п/п	№ по реестру	Название опасного ЭГП	Длина, м	Ширина, м	Площадь опасного ЭГП, м ²	Географические координаты					
						северная широта			восточная долгота		
						град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	67-1110-0001	«м. Коса Северная – м. Толстый» (№№ 922, 940, 941, 948, 949)	100	1000	100 000	33	30	37,04	44	37	51,87
2.	67-1110-0002	«Учкуевский» (№ 921)	80	1100	88 000	33	31	59,23	44	38	27,11
3.	67-1110-0003	«Любимовский южный» (№ 929)	24	79	1 900	33	32	47,40	44	40	9,48
4.	67-1110-0004	«Любимовский малый» (№ 920)	59	460	27 100	33	32	49,09	44	40	20,95
5.	67-1110-0005	«Любимовский большой» (№ 918, 917)	180	2580	478 600	33	32	56,19	44	41	9,15
6.	67-1110-0006	«Балочный» (№ 915,916)	107	1150	123 000	33	32	52,97	44	42	26,72
7.	67-1110-0007	«Качинский-1» (№ 911)	20	100	2 000	33	32	54,60	44	42	55,84

№ п/п	№ по реестру	Название опасного ЭГП	Длина, м	Ширина, м	Площадь опасного ЭГП, м ²	Географические координаты					
						северная широта			восточная долгота		
						град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.	67-1110-0008	«Качинский» (№ 919)	45	58	2 600	33	32	26,29	44	46	8,36
9.	67-1110-0009	«Фиолент-2» (№ 935)	30	50	1 500	33	28	44,98	44	30	45,59
10.	67-1110-0010	«Василевский» (№ 1648)	970	250	242 500	33	34	21,81	44	29	41,68