



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРИРОДООХРАННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«МОСЭКОМОНИТОРИНГ»**

119019, г. Москва
ул. Новый Арбат, д.11, стр.1

E-mail: mosecom-info@eco.mos.ru
Тел/Факс: (495) 691-93-92, 695-53-70

15.09.2023 № 02-1711/3

на № _____ от _____

**Главе
муниципального округа
Северное Бутово
Курбатову А.А.**

Уважаемый Алексей Александрович!

Государственное природоохранное бюджетное учреждение «Мосэкомониторинг» (далее – ГПБУ «Мосэкомониторинг») рассмотрело Ваш запрос от 24.08.2023 № 02-01-06-152/23 о предоставлении информации об экологической ситуации на территории муниципального округа Северное Бутово города Москвы.

Направляем имеющуюся по состоянию на сентябрь 2023 года информацию (прилагается).

Дополнительно сообщаем, что обращения жителей на качество атмосферного воздуха в 2023 году из района Северное Бутово не поступали.

Мониторинг почв осуществляется путем отбора проб почв 1 раз в год в период отсутствия снежного покрова. Результаты мониторинга почв за истекший год могут быть представлены после завершения работ по отбору и химическому анализу проб (не ранее ноября-декабря).

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

**Директор
ГПБУ «Мосэкомониторинг»**

П.В. Захарова

**Справка об экологической ситуации
в муниципальном округе Северное Бутово города Москвы**

Информация о результатах мониторинга водных объектов.

В границах муниципального округа Северное Бутово города Москвы комплекс водных объектов представлен участками р. Битцы, Знаменским ручьем, а также прудами (Нижний и Верхний, Большой и Малый Качаловские пруды, пруд Старая Битца, Знаменские пруды).

Система мониторинга поверхностных вод в городе Москве организована в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 24.11.1998 № 911 «О совершенствовании механизма управления и контроля за состоянием реки Москвы и ее притоков». Режимные наблюдения за качеством воды в вышеуказанных водных объектах на территории муниципального округа Северное Бутово не предусмотрены.

Дополнительно сообщаем, что в Единый городской фонд данных экологического мониторинга ежеквартально поступают сведения ведомственного контроля ГУП «Мосводосток» по городским водным объектам, в т.ч. по Верхнему и Малому Качаловским прудам. В соответствии с представленными сведениями за 1 и 2 квартал 2023 года качество воды в указанных водоемах по контролируемым показателям в целом соответствовало установленным нормативам культурно-бытового водопользования.

Информация о результатах мониторинга состояния опасных геологических процессов.

В границах административного района на территории усадьбы Знаменское-Садки находится наблюдаемый родник № 73. Результаты химических анализов проб воды из родника в 2022 году были направлены в первом квартале 2023 года. Обследование родников проводится один раз в год в летний период с мая по октябрь. Результаты обследования родника за 2023 год могут быть представлены в первом квартале 2024 года после завершения необходимого комплекса аналитических работ и обработки полученных результатов исследований.

Участки с развитием глубоких оползней на территории муниципального округа отсутствуют. Под наблюдением находятся поверхностные процессы на четырёх участках в долине реки Битца.