

Справка об экологической ситуации в муниципальном округе Лефортово города Москвы

Информация о результатах мониторинга атмосферного воздуха.

В рамках экологического мониторинга на жилых территориях района Лефортово государственным природоохранным бюджетным учреждением «Мосэкомониторинг», подведомственным Департаменту, проводятся рейды передвижной экологической лаборатории в дневное и в ночное время при различных метеорологических условиях с целью исследования качества атмосферного воздуха. Отборы проб атмосферного воздуха осуществляются по перечню загрязняющих веществ, характеризующих различные запахи.

По результатам рейдов, проведённых в 2023 г. на жилых территориях района Лефортово, концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе не превысили установленных нормативов.

Мониторинг состояния атмосферного воздуха на территории района Лефортово будет продолжен.

Информация о результатах мониторинга почв.

В настоящее время проводится комплекс аналитических работ и статистическая обработка результатов мониторинга за 2023 год.

Информация о результатах мониторинга геоэкологических процессов.

В границах муниципального округа расположен один родник. Скважины и участки мониторинга геологических процессов отсутствуют. Родник расположен в Лефортовском парке.

Информация о результатах мониторинга водных объектов.

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 поверхностных вод на территории муниципального округа Лефортово 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 Лефортовским прудам. В соответствии с представленными сведениями за 2023 год качество воды в указанных водоемах по контролируемым показателям в целом соответствовало установленным нормативам культурно-бытового водопользования.

В рамках полномочия по мониторингу дна, берегов и водоохраных зон ежегодно в летний период проводятся обследования участков водных объектов, в

том числе участка водоохранной зоны реки Нищенка протяженностью 1,4 км на территории муниципального округа Лефортово.

Ширина русла реки Нищенка в районе мониторинга составляет 3-5 м, максимальная глубина 0,8-1,0 м. Высота берегов 1,5-5,5 м, на большем протяжении берега естественные. На момент обследования (июнь 2023 г.) признаков активных плановых и русловых деформаций не отмечено.

