

**Справка об экологической ситуации
в муниципальном округе Лефортово города Москвы**

Информация о результатах мониторинга атмосферного воздуха

Территория района Лефортово находится на контроле передвижной экологической лаборатории государственного природоохранного бюджетного учреждения «Мосэкомониторинг». Рейды выполняются на регулярной основе в дневное и ночное время суток при различных метеорологических условиях. В рамках рейдов в автоматическом режиме осуществляются измерения концентраций основных загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, а также проводится отбор проб по расширенному перечню веществ для последующего лабораторного анализа (более 50 веществ).

Результаты мониторинга направляются в контрольно-надзорные органы для принятия мер в рамках компетенции.

Мониторинг состояния атмосферного воздуха на территории района Лефортово будет продолжен.

Информация о результатах мониторинга почв

Ежегодный мониторинг почв в границах муниципального округа Лефортово (ЮВАО) в 2025 году осуществлялся на 5 площадках постоянного наблюдения, расположенных по адресным ориентирам: Красноказарменная ул, д. 3, Душинская ул, д. 10, ул. Золоторожский Вал, д. 4, 1-ый Краснокурсантский пр-д, д. 3/5к11, Шоссе Энтузиастов, д. 6.

По результатам исследования установлено, что почвы обследованных территорий не засолены.

Категория загрязнения почв комплексом тяжелых металлов по величине суммарного показателя загрязнения – допустимый ($Z_c < 16$).

Концентрация нефтепродуктов в почвах в 3,3 – 16,9 раза ниже допустимого уровня загрязнения (< 1000 мг/кг)¹.

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.

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

¹ Уровень загрязнения почвы нефтепродуктами определяется в соответствии с «Порядком определения размеров ущерба от загрязнения земель химическими веществами» (утвержден Письмом Минприроды РФ от 27.12.1993 № 04-25/61-5678).

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

По результатам обследования в 2025 г. ширина русла реки Нищенка в районе мониторинга составляет 3-5 м, на большем протяжении берега естественные, местами выполнены берегоукрепления.