



## ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

### ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ГОРОДА МОСКВЫ

119991, Москва, ГСП-1  
ул. Новый Арбат, д. 11, стр.1  
Телефон: (495) 695-84-74, факс: (495) 690-58-48  
ОКПО 55263732, ОГРН 1037704036974, ИНН/КПП  
7704221753/770401001

E-mail: [depmospriroda@mos.ru](mailto:depmospriroda@mos.ru)  
<http://www.mos.ru/eco>

06.05.2026

ДПиООС 05-19-8093/26

**Главе внутригородского  
муниципального образования –  
муниципального округа Восточное  
Измайлово в городе Москве  
Большакову Н.А.  
105077, г. Москва,  
Измайловский бульвар, д. 50  
[info@vostizm.ru](mailto:info@vostizm.ru)**

**Уважаемый Николай Александрович!**

Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы (далее – Департамент) рассмотрел Ваше обращение от 10.04.2026 № 02-02-101/6 о предоставлении информации об экологической обстановке на территории муниципального округа Восточное Измайлово.

Информация о состоянии окружающей среды в муниципальном округе Восточное Измайлово за 2025 год и за истекший период 2026 года представлена в приложении.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

**Первый заместитель  
руководителя Департамента**



**Е.Г.Семутникова**

### Справка об экологической обстановке в муниципальном округе Восточное Измайлово в городе Москве

#### Информация о результатах мониторинга атмосферного воздуха

В рамках экологического мониторинга на жилых территориях района Восточное Измайлово Государственным природоохранным бюджетным учреждением «Мосэкомониторинг» (ГПБУ «Мосэкомониторинг») проводятся рейды передвижной экологической лаборатории с целью отбора проб атмосферного воздуха на предмет определения концентраций загрязняющих веществ, характеризующих различные запахи.

По результатам исследований качества атмосферного воздуха, проведенных в первом квартале 2026 года на жилой территории района Восточное Измайлово, превышения нормативов содержания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе не зафиксированы.

Мониторинг состояния атмосферного воздуха на территории жилой застройки района Восточное Измайлово будет продолжен.

#### Информация о результатах мониторинга почв

Работы по мониторингу почв проводятся в соответствии с программой мониторинга, составленной с учетом требований законодательства к отбору и химическому анализу проб, 1 раз в год в период отсутствия снежного покрова (май - октябрь). Результаты мониторинга почв муниципального округа Восточное Измайлово за 2026 год могут быть представлены после проведения отбора, химического анализа проб почвы и обработки полученных результатов в первом квартале 2027 года.

Ежегодный мониторинг почв в границах муниципального округа Восточное Измайлово (ВАО) в 2025 году осуществлялся на 2 площадках постоянного наблюдения, расположенных по адресным ориентирам: Измайловский б-р, д. 54, 16-я Парковая ул., д. 2А, стр. 8.

По результатам исследования установлено, что почва обследованных территорий не засолена.

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

Концентрация нефтепродуктов в почвах в 1,8-11,5 раза ниже допустимого уровня загрязнения ( $< 1000$  мг/кг)<sup>1</sup>.

---

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

## Информация о результатах мониторинга зеленых насаждений

Мониторинг зеленых насаждений осуществляется один раз в год в вегетационный период (май-сентябрь). Результаты мониторинга зеленых насаждений муниципального округа Восточное Измайлово за 2026 год могут быть представлены после проведения натуральных обследований и обработки полученных результатов в первом квартале 2027 года.

На территории муниципального округа Восточное Измайлово мониторинг зеленых насаждений в 2025 году осуществлялся на площадке постоянного наблюдения (далее – ППН), расположенной по адресу: ул. Первомайская, д. 97.

Оценка жизнеспособности древесно-кустарниковой растительности в рамках ежегодного мониторинга зеленых насаждений проводится в соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 30.09.2003 №822-ПП.

Древесные насаждения на ППН представлены кленом ясенелистным (23,3%), липой мелколистной (15,6%), вишней обыкновенной (15,6%), кленом остролистным (12,2%), тополем бальзамическим (6,7%). 26,6% (суммарно) представлены прочими видами деревьев, среди которых ясень пенсильванский, береза повислая, конский каштан обыкновенный, ель колючая и другие.

Большая часть деревьев на ППН молодые (менее 20 лет) – 41,1%, 36,7% – средневозрастные (21-50 лет), 22,2% - старовозрастные (старше 50 лет).

96,7% деревьев (суммарно) находятся в хорошем и удовлетворительном качественном состоянии, 64,4% (суммарно) имеют отличную и хорошую декоративность.

Видовой состав кустарников на ППН представлен боярышником обыкновенным (45,2%), сиренью обыкновенной (16,1%), чубушником венечным (12,9%), спиреей японской (6,5%). 19,3% (суммарно) представлены прочими видами кустарников, среди которых калина красная, чубушник венечный и бузина красная.

96,7% (суммарно) находятся в хорошем и удовлетворительном качественном состоянии, 73,3% (суммарно) имеют отличную и хорошую декоративность.