



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
<http://www.mos.ru/eco>

03.05.2024

ДПиООС 05-19-7282/24

**Главе муниципального
округа Митино
Кононову И.Г.**
125368, г. Москва,
ул. Митинская, д. 35.
7528953@mail.ru

Уважаемый Игорь Геннадьевич!

Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы рассмотрел Ваш запрос (исх. от 16.04.2024 № 47) о предоставлении информации об экологической ситуации на территории муниципального округа Митино города Москвы.

По результатам рассмотрения направляем имеющуюся информацию за 2023 год и 1 квартал 2024 года (прилагается).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

**Заместитель руководителя
Департамента**



М.В. Ширманов

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

Информация о результатах мониторинга атмосферного воздуха

В рамках экологического мониторинга на жилых территориях района Митино ГПБУ «Мосэкомониторинг» проводятся рейды передвижной экологической лаборатории в дневное и ночное время при различных метеорологических условиях с целью исследования качества атмосферного воздуха. Отборы проб атмосферного воздуха осуществляются на предмет определения концентраций загрязняющих веществ, характеризующих различные запахи.

По результатам рейдов, проведенных в 2023 году и в 1 квартале 2024 года на жилых территориях района Митино, концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе не превысили установленных нормативов.

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 района Митино за 2024 год могут быть представлены в первом квартале 2025 года после обработки полученных результатов исследований.

В 2023 году ежегодный мониторинг почв в границах района Митино (СЗАО) осуществлялся на 3 площадках постоянного наблюдения, расположенных по адресам 2-я ул. Рославка, д. 14, стр. 1, ул. Барышиха, дом 40 и Пятницкое ш., д.36 к.2.

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

По величине суммарного показателя загрязнения (Z_c) почв комплексом тяжелых металлов исследованные территории относятся к допустимой категории загрязнения ($Z_c < 16$).

Концентрация нефтепродуктов в почвах в 20,4-120,5 раз ниже допустимого уровня загрязнения (< 1000 мг/кг)¹.

Информация о результатах мониторинга геоэкологических процессов

В границах муниципального округа находятся одиннадцать родников и пять участков наблюдения за геологическими процессами, приуроченных к долинам рек Сходня и Барышиха.

Родники каптированы, используются населением в питьевых целях, территория вблизи родников чистая. Заключение о пригодности родниковых вод в питьевых целях населением выдается территориальными органами Управления Роспотребнадзора по городу Москве.

¹ 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).

В границах участков фиксируются проявления поверхностных процессов без тенденции к активному развитию.

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 воды в границах муниципального округа Митино проводятся в р. Сходне ниже выпуска р. Братовки. Отбор проб производится ежеквартально, лабораторные исследования осуществляются по 40 показателям (рН, взвешенные вещества, ХПК, БПК₅, биогенные элементы (соединения азота и фосфора), металлы, нефтепродукты и др.).

По результатам режимных наблюдений за 2023 год и 1-й квартал 2024 года качество воды в указанном створе р. Сходни в целом соответствовало нормативам, установленным для водных объектов культурно-бытового водопользования.

В рамках полномочия по мониторингу дна, берегов и водоохраных зон водных объектов на территории муниципального округа Митино проводятся обследования участка водоохранной зоны на правом берегу реки р. Сходни протяженностью 4,7 км. Ширина русла реки Сходни в районе мониторинга составляет от 11,0 м до 80,0 м (в районе Путилковского шоссе), русло меандрирующее, высота берегов 0,1-2,0 м. На большей части участка берега естественные, укреплены частично. Признаков активных плановых и русловых деформаций не отмечено.