



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>

31.01.2024

ДПиООС 05-19-688/24

**Руководителю аппарата
Совета депутатов
муниципального округа
Тропарево-Никулино
Студёновой Ю.Ю.**
119602, г. Москва,
ул. Академика Анохина, д.12, корп. 3.
sdmo@troparevo-zao.ru

Уважаемая Юлия Юрьевна!

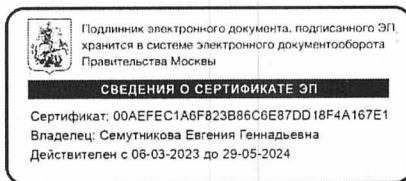
Департамент природопользования и охраны окружающей среды города Москвы (далее-Департамент) рассмотрел Ваше обращение от 16.01.2024 № 5 исх. о предоставлении информации об экологической обстановке на территории муниципального округа Тропарево-Никулино.

Информация о состоянии окружающей среды в муниципальном округе Тропарево-Никулино представлена в приложении.

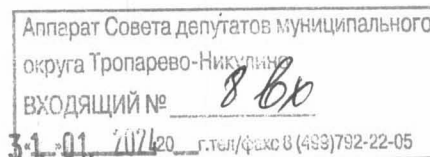
Приложение: на 2 л. в 1 экз.

**Первый заместитель
руководителя Департамента,
статс-секретарь**

А.В. Летунова, 8(495) 691-93-92



Е.Г. Семутникова



**Справка об экологической обстановке
в муниципальном округе Тропарево-Никулино города Москвы**

Информация о результатах мониторинга атмосферного воздуха.

В границах муниципального округа Тропарево-Никулино располагается автоматическая станция контроля загрязнения атмосферы (АСКЗА) «Академика Анохина» (ул. Академика Анохина, д. 38, корп. 1).

По данным АСКЗА «Академика Анохина» в 2023 году среднегодовые концентрации загрязняющих веществ не превысили установленных нормативов.

В периоды ухудшения условий рассеивания (слабый ветер, штиль, отсутствие вертикального перемешивания воздушных масс) городскими станциями мониторинга, в том числе АСКЗА «Академика Анохина», фиксировались эпизоды кратковременного повышения концентраций загрязняющих веществ. Информация об условиях рассеивания и данные АСКЗА публикуются на сайте moscom.mos.ru.

В рамках экологического мониторинга на жилых территориях района Тропарево-Никулино 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, проведенных в 2023 г. на жилых территориях района Тропарево-Никулино, в целом наблюдаемые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе соответствовали установленным нормативам, фиксировался единичный факт повышенного содержания отдельных загрязняющих веществ в период ослабления условий рассеивания. Станциями мониторинга, расположенными в различных районах города Москвы, в этот период фиксировалось повышение концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе.

Исследования качества атмосферного воздуха на территории района Тропарево-Никулино будут продолжены.

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 расположены три родника, гидрогеологическая скважина и три участка мониторинга геологических процессов.

Наблюдаемые родники расположены в долинах рек Очаковка и Самородинка, каптированы, используются населением в питьевых целях. Заключение о



пригодности родниковых вод в питьевых целях выдается территориальными органами Управления Роспотребнадзора по городу Москве.

Глубина до уровня воды в наблюдательной скважине менее 3 метров, тепловое загрязнение отсутствует. Наблюдаемый горизонт подземных вод не является источником питьевого водоснабжения.

Участки с развитием глубоких оползней на территории муниципального округа отсутствуют. Под наблюдением находятся поверхностные процессы на трёх участках в долинах рек Очаковка и Самородинка.

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 Тропарево-Никулино 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 Олимпийским прудам. В соответствии с представленными сведениями за 2023 год качество воды в указанных водоемах по контролируемым показателям соответствовало установленным нормативам культурно-бытового водопользования.

В рамках полномочия по мониторингу дна, берегов и водоохраных зон водных объектов проводятся обследования участка водоохранной зоны реки Очаковка на территории муниципального округа Тропарево-Никулино протяженностью 2,4 км. По результатам обследования (июль 2023г.) ширина русла реки Очаковка в районе мониторинга составляет 0,5-3 м, максимальная глубина 0,4 м. Высота берегов 0,1-0,6 м, на большем протяжении берега естественные, местами укрепленные габионами, бетонными плитами. Признаков активных плановых и русловых деформаций не отмечено.