



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>

23.12.2021

№ *ДПиОС 05-19-37843/21*

на № _____ от _____

Главе муниципального округа
Головинский
Н.В. Архипцовой

Уважаемая Надежда Васильевна!

Департамент природопользования и охраны окружающей среды в городе Москве (далее – Департамент природопользования) рассмотрел Ваш запрос (исх. от 24.11.2021 № 236-исх) о предоставлении информации об экологической ситуации в муниципальном округе Головинский города Москвы.

ГПБУ «Мосэкомониторинг», подведомственное Департаменту природопользования, осуществляет государственный экологический мониторинг окружающей среды в городе Москве.

В рамках компетенции информация представлена в приложении.

Заместитель руководителя
Департамента природопользования
и охраны окружающей среды
города Москвы

Е. Г. Семутникова

Е.В. Голубинцева (495) 691-93-92

0754817

Приложение

Информация об экологической ситуации в муниципальном округе Головинский города Москвы

Мониторинг зеленых насаждений

На территории муниципального округа Головинский расположена 1 площадка постоянного наблюдения за состоянием зеленых насаждений (далее – ППН) по адресу: Кронштадтский бульвар, дом 45, корпус 1.

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

В 2021 году на ППН было обследовано 91 дерево и 41 кустарник.

Среди 11 произрастающих видов деревьев преобладают тополь бальзамический (48,4%), клен остролистный (17,6%), береза повислая (11,0%), липа мелколистная (8,8%) и вяз шершавый (6,6%). Кустарниковая растительность представлена снежноягодником белым (87,8%) и смородиной красной (12,2%).

Большая часть древесных насаждений относится к средневозрастным деревьям (от 21 до 50 лет) – 57,1%, доля старовозрастных (более 50 лет) составляет – 35,2%, молодых (моложе 20 лет) – 7,7%.

Древесные насаждения преимущественно находятся в хорошем и удовлетворительном качественном состоянии - 97,8% (суммарно), все кустарники находятся в хорошем и удовлетворительном состоянии.

Мониторинг атмосферного воздуха.

В рамках экологического мониторинга на жилой территории муниципального округа Головинский проводятся рейды передвижной экологической лаборатории ГПБУ «Мосэкомониторинг» с целью исследования качества атмосферного воздуха. Отборы проб осуществляются на предмет определения в атмосферном воздухе загрязняющих веществ, которые могут характеризовать различные запахи.

По результатам рейдов, проведенных в истекшем периоде 2021 года на жилой территории муниципального округа Головинский, зафиксированные концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе не превысили установленных нормативов.

Исследования качества атмосферного воздуха на жилой территории муниципального округа Головинский передвижной экологической лабораторией ГПБУ «Мосэкомониторинг» будут продолжены.

Информация по водным объектам на территории муниципального округа Головинский города Москвы.

В границах муниципального округа Головинский города Москвы комплекс водных объектов представлен участком Химкинского водохранилища, р. Норишка

и р. Лихоборка, а также прудами (Верхний Головинский пруд, Малый Головинский пруд, Большой Головинский пруд, Верхний Михайловский пруд, Нижний Михайловский пруд).

Режимные наблюдения за качеством воды в вышеуказанных водных объектах не предусмотрены.

В Единый городской фонд данных экологического мониторинга ежеквартально поступают сведения ведомственного контроля ГУП «Мосводосток» по городским водным объектам, в т.ч. по Верхнему Головинскому пруду, Малому Головинскому пруду, Большому Головинскому пруду, Верхнему Михайловскому пруду, Нижнему Михайловскому пруду. В соответствии с представленными сведениями в 3 квартале 2021 года качество воды в указанных водных объектах по контролируемым показателям в целом соответствовало установленным гигиеническим нормативам.

В рамках мониторинга дна, берегов и водоохраных зон водных объектов ГПБУ «Мосэкомониторинг» предусмотрены маршрутные обследования участков водных объектов в границах водоохраных зон, в том числе участка реки Лихоборка на территории муниципального округа Головинский протяженностью 1,3 км (от ул. Войкова до ул. Валаамская). В ходе мониторинга водоохраных зон, в числе прочего, выявляются потенциально опасные объекты, которые способны оказывать негативное влияние на состояние рек и их берегов (захламление бытовым, строительным и древесным хламом), а также места с ограничением доступа к водным объектам.

В границах обследованного участка русло реки относительно прямолинейное, местами спрямленное, на значительном протяжении выполнено берегоукрепление.

Преобладающим типом хозяйственного использования является рекреация.

В водоохранной зоне периодически выявляются факты захламления бытовым и строительным мусором. Основная причина захламления бытовыми отходами – неорганизованная рекреация.

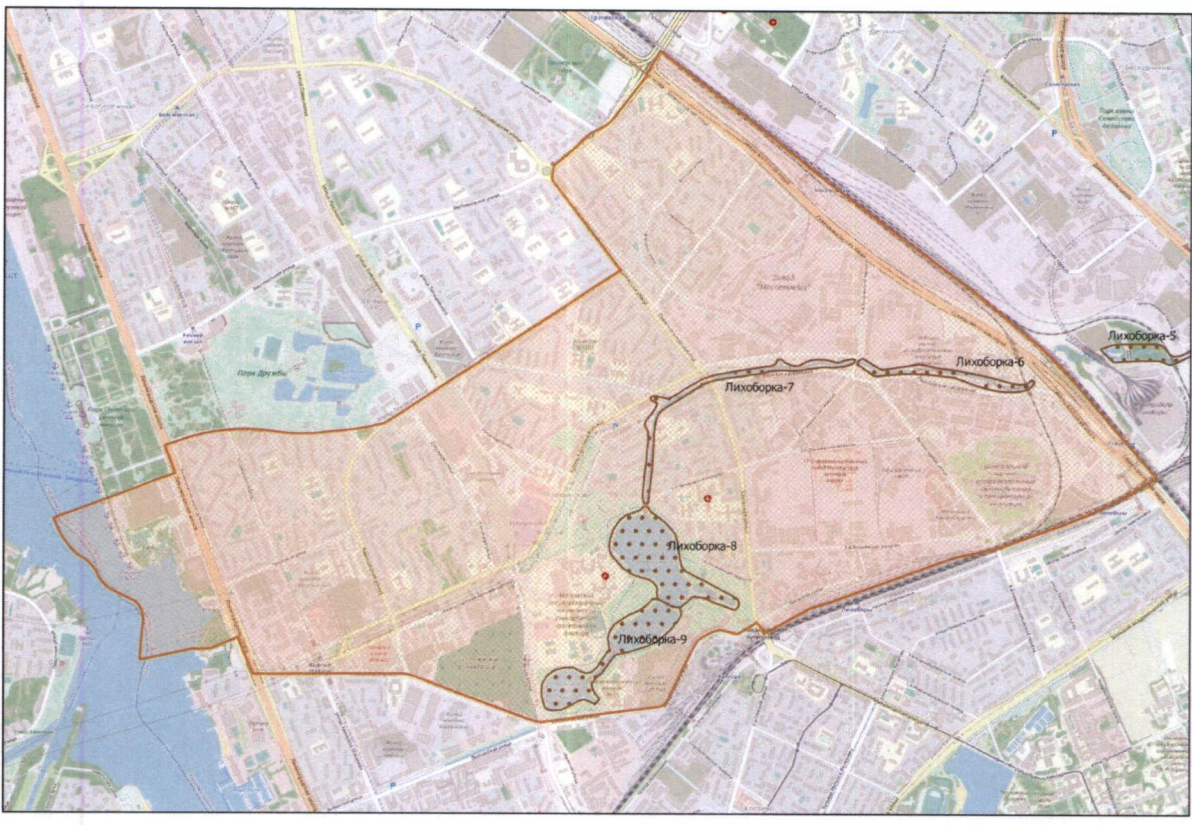
На участках, лишенных растительного покрова, отмечается развитие малых эрозионных форм (рытвин, промоин).

По результатам проведенных в 2020 - 2021 г. маршрутных обследований водоохранной зоны р. Лихоборки существенных изменений в экологическом состоянии прибрежных территорий за данный период не отмечается.

Вся информация по выявленным фактам, оказывающим негативное влияние на состояние водных объектов, в оперативном порядке и порядке ежегодного информирования доводится до сведения уполномоченных органов.

Мониторинг опасных геологических процессов.

В границах муниципального округа находятся 4 участка мониторинга опасных геологических процессов, расположенных в долине р. Лихоборки, её правого притока р. Норишка, вокруг Головинских и Михайловских прудов (схема 1). Проявления опасных геологических процессов на обследуемых участках не зафиксированы.



Граница муниципального округа

Головинский

Участок мониторинга опасных геологических процессов

Лихоборка-8



Информация о плановых выездных проверках на территории муниципального округа Головинский.

За прошедший период 2021 года отделом экологического контроля по САО проводились плановые выездные проверки в отношении следующих предприятий, расположенных на территории муниципального округа Головинский города Москвы:

1. В области государственного контроля за выполнением требований по защите зеленых насаждений в городе Москве - ОАО "АУРАТ" (4-й Лихачевский переулок, д.6) 20.07.2021 выявлено нарушение ст. 4.17, ч.2 КоАП города Москвы - отсутствие согласованного в установленном порядке паспорта благоустройства.

2. В области государственного надзора за соблюдением требований по охране и рациональному использованию городских почв в городе Москве - ФГБУ ВО "МГТУ ГА" (Кронштадтский бульвар, д.20) 27.10.2021 нарушений не выявлено.