**Информация о деятельности Дирекции природных территорий**

**САО, СВАО и Сокольники ГПБУ «Мосприрода»**

 **в Останкинском районе за 2021 год.**

С целью проведения научно обоснованной политики по управлению особо охраняемыми природными территориями, учитывающей как интересы города и горожан, так и необходимость сохранения природной среды Правительством Москвы учреждено Государственное природоохранное бюджетное учреждение «Московское городское управление природными территориями» (ГПБУ «Мосприрода») (Постановление Правительства Москвы от 18.08.2009 № 782-ПП О Государственном природоохранном бюджетном учреждении города Москвы «Московское городское управление природными территориями»).

Основные функции ГПБУ «Мосприрода» (далее – Учреждение):

* контроль за соблюдением природоохранного законодательства;
* организация и контроль за текущим содержанием объектов природных комплексов;
* проведение мониторинговых исследований на природных территориях города Москвы;
* осуществление эколого-просветительской деятельности;
* проведение мероприятий по восстановлению биологического разнообразия;
* перспективное развитие территорий, в том числе рекреация и благоустройство.

В границах Северо-Восточного административного округа города Москвы осуществляет свою деятельность территориальное структурное подразделение ГПБУ Мосприроды – Дирекция природных территорий САО, СВАО и Сокольники (далее – Дирекция).

Основные функции Дирекции природных территорий САО, СВАО и Сокольники - это охрана и содержание особо охраняемых природных территорий (ООПТ), выявление и пресечение нарушений природоохранного законодательства на ООПТ, сохранение биоразнообразия и развитие экологического просвещения.

На территории района Останкинский расположены следующие подведомственные Дирекции территории (находятся в ведении сторонних землепользователей):

* Часть особо охраняемой природной территории Природно-исторический парк «Останкино» (на площади 419,16 га)
* Особо охраняемая природная территория Памятник природы «Устье реки Лихоборки» (общая площадь 2,66 га)
1. **Служба охраны.**

Государственными инспекторами в области охраны окружающей среды на ООПТ осуществлялись ежедневные обходы подведомственных территорий согласно графику патрулирования.

За 2021 год проведено:

- 378 обходов территории, из них 22 совместных патрулирований с сотрудниками ППС УВД по СВАО;

- выявлено 12 административных правонарушений;

Возгораний в 2021 году не зафиксировано.

Принятые меры:

В отношении нарушителей природоохранного законодательства составлено 15 протоколов:

7 протоколов на физических лиц по ч.2 ст.3.20 КоАП города Москвы (разведение огня вне пикниковых точек);

3 протоколов в отношении физических лиц по ст. 8.39 КоАП РФ (заезды автотранспорта на ООПТ);

2 протокола на должностных лиц по ст. 8.39 КоАП РФ (ненадлежащее санитарное состояние ООПТ).

1. **Мероприятия по экопросветительской деятельности.**

В связи с эпидемиологической обстановкой в 2021 году эколого-просветительское взаимодействие осуществлялось дистанционно, путем размещения публикаций эколого-просветительского характера в социальных сетях Дирекции*.* Публикации освещали разнообразие природных территорий СВАО, рассказывали о животном и растительном мире, в том числе о краснокнижных видах, об экологических датах, о важности ресурсосбережения и вторичной переработки, проводились он-лайн викторины и мастер-классы.

Учащиеся Школы №1415 и Школы №1220 приняли активное участие в творческом конкурсе «Весна идет, весне дорогу». Среди участников есть победители.

Приоритетными направлениями в рамках развития просветительской деятельности является расширение взаимодействия с образовательными учреждениями района, привлечение жителей к участию в природоохранных мероприятиях.

**Мониторинг биологического разнообразия территории**

Проводились маршрутные учеты редких видов растений и животных. На территории ООПТ произрастают «краснокнижные» виды растений: лилия саранка, ландыш майский, дремлик широколистный, ветреница дубравная, лунник оживающий, подлесник европейский, ирис желтый, кувшинка белоснежная, пальчатокоренник Фукса, калужница болотная, дербенник иволистный, кубышка желтая, фиалка собачья, фиалка Ривиниуса, фиалка холмовая, нивяник обыкновенный.

Зафиксировано обитание редких для Москвы видов животных: обыкновенный тритон, обыкновенная жаба, травяная, остромордая и озёрная лягушки, обыкновенный уж, живородящая ящерица, обыкновенный еж, лесная мышовка, обыкновенный хомяк, заяц-беляк, обыкновенная бурозубка и европейский крот. В парке гнездятся редкие для Москвы виды птиц: ястреб, ушастая сова, серая неясыть, белоспинный дятел, жулан, гаичка.

По результатам мониторинга животного и растительного мира подведомственных территорий, расположенных в районе Останкинский, можно сделать вывод, что экологическая ситуация в районе в целом благополучная – популяции редких и «краснокнижных» видов животных и растений, которые наиболее чувствительны к изменению среды, находятся в стабильном состоянии.

**III. Информация о содержании и обслуживании территории.**

Работы по содержанию и благоустройству территорий осуществляются балансодержателями:

* ООПТ ПИП Останкино – АО «ВДНХ-ЭКСПО» и ФГБУН ГБС РАН им. Н.В.Цицина;

- ООПТ Памятник природы «Устье реки Лихоборки» – ФГБУН ГБС РАН им. Н.В.Цицина.

**Директор Дирекции ПТ**

**САО, СВАО и Сокольники ГПБУ «Мосприрода» Ф.Ю. Лолаева**