

**Информация о деятельности Дирекции природных территорий
«Тропарево» и «Теплый Стан» ГПБУ «Мосприрода»
в районе Тропарево-Никулино Западного административного округа города
Москвы за 2022 год.**

Государственное природоохранное бюджетное учреждение города Москвы «Московское городское управление природными территориями» (ГПБУ «Мосприрода») является подведомственным Департаменту природопользования и охраны окружающей среды города Москвы учреждением.

Постановлением Правительства Москвы от 18 августа 2009 года № 782-ПП определен перечень особо охраняемых природных территорий регионального значения, природных и озелененных территорий (объектов природного комплекса) города Москвы, управление которыми осуществляется Государственным природоохранным бюджетным учреждением города Москвы «Московское городское управление природными территориями».

В Западном административном округе города Москвы расположены следующие подведомственные Дирекции территории:

- особо охраняемая природная территория регионального значения «Ландшафтный заказник «Тропаревский»;
- особо охраняемая природная территория регионального значения «Памятник природы «Долина левого притока реки Очаковки с родником в Тропарево» (расположена в границах ООПТ «Ландшафтный заказник «Тропаревский»);
- часть особо охраняемой природной территории регионального значения «Ландшафтный заказник «Лес на реке Самородинке»;
- особо охраняемая природная территория регионального значения ландшафтный заказник «Долина реки Очаковки»;
- Никулинский лесопарк (квартал 1 Тропаревского лесничества), Мичуринский проспект (объект природного комплекса № 138-ЗАО);
- Юго-Западный лесопарк (квартал 2 Тропаревского лесничества) (объект природного комплекса № 144-ЗАО);
- Долина р.Самородинка от Ленинского проспекта до проспекта Вернадского (объект природного комплекса № 143-ЗАО);
- Долина р.Очаковки между парком им. XXII съезда КПСС и ул.Тропаревской (объект природного комплекса № 141-ЗАО);

- Долина р.Очаковки (приток) между ул.Академика Анохина и проспектом Вернадского (объект природного комплекса № 149-ЗАО);
- Долина р.Очаковки между ул.Тропаревской и Мичуринским проспектом (объект природного комплекса № 140-ЗАО);
- Долина р.Очаковки между Мичуринским проспектом и пр. № 1523 (объект природного комплекса № 116-ЗАО).

Основные функции ГПБУ «Мосприрода»:

- обеспечение охраны ООПТ;
- организация и контроль за текущим содержанием ООПТ, за исключением санитарной уборки территории;
- осуществление эколого-просветительской деятельности;
- проведение мероприятий по восстановлению биологического разнообразия, нарушенных ландшафтов, природных и историко-культурных комплексов и объектов ООПТ;
- перспективное развитие территорий, в том числе рекреация и обустройство.

На территории района Тропарево-Никулино расположены подведомственные Дирекции:

- особо охраняемая природная территория регионального значения «Ландшафтный заказник «Тропаревский»;
- особо охраняемая природная территория регионального значения «Памятник природы «Долина левого притока реки Очаковки с родником в Тропарево» (расположена в границах ООПТ «Ландшафтный заказник «Тропаревский»);
- часть особо охраняемой природной территории регионального значения «Ландшафтный заказник «Лес на реке Самородинке»;
- Никулинский лесопарк (квартал 1 Тропаревского лесничества), Мичуринский проспект (объект природного комплекса № 138-ЗАО);
- Юго-Западный лесопарк (квартал 2 Тропаревского лесничества) (объект природного комплекса № 144-ЗАО);
- Долина р.Самородинка от Ленинского проспекта до проспекта Вернадского (часть объекта природного комплекса № 143-ЗАО);
- Долина р.Очаковки между парком им. XXII съезда КПСС и ул.Тропаревской (объект природного комплекса № 141-ЗАО);
- Долина р.Очаковки (приток) между ул.Академика Анохина и проспектом Вернадского (объект природного комплекса № 149-ЗАО).

Работа отдела благоустройства и содержания ДПТ «Тропарево» и «Теплый Стан» за 2022 год.

Общая площадь в Западном административном округе города Москвы площадь подведомственных территорий составляет 306,72 га (из них оформлено в постоянное бессрочное пользование 296,09 га).

В рамках работ по содержанию в 2022 году на территории ландшафтного заказника «Тропаревский», ландшафтного заказника «Лес на реке Самородинке», объекте природного комплекса № 141-ЗАО, объекте природного комплекса № 149-ЗАО, объекте природного комплекса № 143-ЗАО и объекте природного комплекса № 138-ЗАО удалено 636 шт. сухостойных и аварийных деревьев, убрано 1539 шт. валежных (упавших) деревьев, проведено дробление 139 шт. пней, проведена санитарная обрезка 474 шт. деревьев и 550 шт. кустарников. Выполнялись работы по кошению борщевика Сосновского (30600 кв.м), по ремонту и уходу (полив и кошение) обыкновенного и лугового газонов.

Также в районе Тропарево-Никулино города Москвы на подведомственных территориях проводились работы по ремонту, промывке и покраске малых архитектурных форм, шлагбаумов и металлических ограждений, по замене песка в песочницах детских площадок, по ремонту и покрытию антисептиком деревянных мостовых переходов. Ремонтировались дороги с разными типами покрытий, удалялась сорная растительность на дорожно-тропиночной сети.

Завершены основные работы по обустройству территории в районе Тропарево-Никулино. За 2022 год в рамках гражданско-правового договора по обустройству подведомственных территорий выполнены работы по ремонту 42 143 кв.м. дорожно-тропиночной сети с щебеночным покрытием, отремонтировано 270 кв.м деревянных настилов. В 2023 году после наступления благоприятных погодных условий запланированы обследования объектов, отремонтированных в рамках данного контракта с дальнейшим устранением замечаний подрядной организацией в рамках гарантийных обязательств.

В рамках контракта на ремонт детских площадок произведена установка новых элементов на 3 детских площадках на территории ландшафтного заказника «Тропаревский».

В рамках реализации государственной программы города Москвы «Развитие здравоохранения города Москвы (Столичное здравоохранение)» между ООО «СтройСтандарт» и АНО «Развитие Городских Технологий» заключен договор от 01.10.2021 № 244-АНО (далее – Договор) на выполнение работ по благоустройству особо охраняемых природных территорий в городе Москве выполнены следующие работы:

- проведены работы по замене скамеек и урн на территории ландшафтного заказника «Лес на реке Самородинке» и начаты работы по замене на территории ландшафтного заказника «Тропаревский»;

- выполнены работы по замене элементов на 4 детских площадках в ландшафтном заказнике «Лес на реке Самородинке»;

- завершены работы по устройству 2 мостовых переходов в ландшафтных заказниках «Лес на реке Самородинке» и «Тропаревский».

В рамках проведения озеленительных работ на территории ландшафтного заказника «Тропаревский» выполнены работы по посадке рассады цветов-однолетников в цветниках площадью 563 кв.м. в количестве 33780 шт. и рассады цветов-многолетников в цветники аптекарского огорода в количестве 3070 шт. На территориях ландшафтного заказника «Тропаревский», ландшафтного заказника «Лес на реке Самородинке» и объекте природного комплекса № 141-ЗАО высажено 1026 шт. деревьев и 4220 шт. кустарников в живую изгородь.

В рамках проведения озеленительных работ по программе «Наше дерево» на территории ландшафтного заказника «Тропаревский» выполнены работы по посадке 231 шт. саженцев деревьев.

В рамках работ по удалению сухостойных, аварийных, интродуцентных деревьев и поросли в 2022 году на территории ландшафтного заказника «Тропаревский», ландшафтного заказника «Лес на реке Самородинке» и объекте природного комплекса № 143-ЗАО удалено 3139 шт. деревьев, 54200 шт. поросли, проведена корчевка 3139 шт. пней.

Работа службы охраны Дирекции природных территорий «Тропарево» и «Теплый Стан» за 2022 год.

Государственными инспекторами в области охраны окружающей среды на ООПТ ежедневно проводятся патрулирования подведомственных природных территорий.

На территории ландшафтного заказника «Тропаревский» и ландшафтного заказника «Лес на реке Самородинке» проведено более 1190 обходов.

С наступлением пожароопасного периода, а также в целях предотвращения нарушения природоохранного законодательства и правил пожарной безопасности государственными инспекторами в области охраны окружающей среды на ООПТ осуществляется работа по пресечению разведения костров, использования мангалов и иных приспособлений для тепловой обработки пищи, замусоривания территории и сжигания мусора, также проводится разъяснительная и агитационная работа о запрете разведения костров и использования мангалов, ответственности за нарушение правил пожарной безопасности.

За 2022 год на территории ландшафтного заказника «Тропаревский» составлено 50 протокол об административных правонарушениях за нарушение установленных Правительством Москвы правил пожарной безопасности и 55 протоколов об административных правонарушениях за нарушение правил охраны и использования природных ресурсов на ООПТ по статье 8.39 КоАП РФ из которых: 1 протокол за изменение функционального назначения участка (складирование строительных материалов), 1 протокол за устройство снегосвалки, 2 протокола за проведение работ без согласования с уполномоченным органом Правительства Москвы и 40 протоколов за несанкционированный заезд автотранспорта на ООПТ. Предотвращено более 290 фактов разведения открытого огня.

Работа отдела экологического просвещения и учета животных ДПТ «Тропарево» и «Теплый Стан» за 2022 год.

Экологическое просвещение является одним из направлений ГПБУ «Мосприрода». С целью формирования экологического мировоззрения горожан ГПБУ «Мосприрода» организует культурно-массовые оздоровительные, спортивные, образовательные, эколого-просветительские мероприятия для детей и взрослых, направленные на пропаганду здорового образа жизни, физической культуры и спорта в гармонии с природой. Формирование экологического мышления москвичей неотделимо от создания условий для распространения здорового образа жизни и культурного воспитания.

В 2022 году эколого-просветительское взаимодействие в районе «Тропарево-Никулино» осуществлялось с государственными бюджетными образовательными учреждениями (далее – ГБОУ): ГБОУ школа № 1349, ГБОУ школа № 875, библиотекой № 214 им. Ю.А. Гагарина, Клубной системой «Оптимист». Совместно с вышеперечисленными образовательными учреждениями были организованы и проведены тематические занятия, лекции, викторины, квесты. Охвачено свыше 1500 человек.

В 2022 году Дирекций природных территорий «Тропарёво» и «Тёплый Стан» были организованы различные городские конкурсы, такие как: конкурс рисунков на асфальте «Мой дом – моя планета» совместно Департаментом природопользования и охраны окружающей среды и Прокуратуры города Москвы, конкурс стихотворений «Зимняя фантазия», конкурс фотографии «Стоп-кадр в природе», конкурс рисунков «Лето на природных территориях», конкурс кроссвордов «Экология для всех», в которых приняли участие ученики районных школ.

Проведена природоохранная акция в формате онлайн в социальных сетях Дирекции: «Голубая лента – 2022» - приуроченная к Всемирному дню водных ресурсов. Акция проводится с целью привлечения внимания к проблеме рационального использования и охраны водных ресурсов.

Жителям посредством социальных сетей, доводилась информация о технике безопасности во время пожароопасного периода и периода сезонной активизации клещей, а также о важности экономии электроэнергии в условия города.

Проведено 9 эколого-просветительских онлайн мероприятия на платформе Вебинар.ру. В вышеуказанных мероприятиях приняли участие свыше 80 человек

В рамках проекта #Природа_на_удалёнке было разработано около 220 различных онлайн мероприятий (мастер-классы, акции, викторины, лекции, тематические занятия), размещенных на площадках социальных сетей Дирекции:

https://vk.com/troparevo_teplyistan

https://t.me/Troparevo_TeplijStan

Мастер-классы в онлайн формате: «Природные фотокарточки», «Красочная абстракция», «Бабочка из бумаги», «Оригинальная картина», «Цветочный букет», «Бархотка», «Лотос», «Картина из газет», «Органайзер из вторсырья», «Цветная аппликация» и другие.

Викторины в онлайн формате: «Экологический эрудит», «Читай по первым буквам», «Что вы знаете о скандинавской ходьбе?», «Викторина о медведях», «День экологического образования», «Что вы знаете о пчёлах?», «Скандинавская ходьба», Кроссворд «Полезные растения» и многие другие.

Тематические занятия в онлайн формате: «Правильная подкормка белок», «Заяц-русак», «Белокрыльник болотный», «Хохлатая синица», «Выпь», «Лиственница», «Длиннохвостые синицы», «Живородящая ящерица», «Чёрный коршун», «Хвойные», «Саркосцифа алая», «ЭкоВолонтерство», «Пожары на природных территориях», «Спирея Дугласа», Желтоголовый королёк», и многие другие.

Лекции в онлайн формате: «Почему нельзя кормить уток хлебом», «Водомерки», «Канюк», «Серая неясыть», «Чем удивительна лиственница?», «Дуб», «Хохлатка плотная», «Цикорий обыкновенный», «Ирис жёлтый», «Снегирь», «Хвоци», «Клёст-еловик», «Черёмуха Маака», «Герань», «Восковик перевязанный», и многие другие.

За 2022 год отделом экологического просвещения и учета животных Дирекции природных территорий «Тропарёво» и «Тёплый Стан» проведены следующие экологические мероприятия на территории района Тропарево-Никулино в ландшафтных заказниках «Тропаревский» и «Лес на реке Самородинке» акции «Останови огонь» и «Покормите птиц зимой».

За 2022 год отделом экологического просвещения и учета животных Дирекции природных территорий «Тропарёво» и «Тёплый Стан» на территории района «Тропарево-Никулино» в ландшафтных заказниках «Тропаревский» и «Лес на реке Самородинке» проводились акции «Останови огонь» и «Покормите птиц зимой».

Также на территории ландшафтных заказниках «Тропаревский» и «Лес на реке Самородинке» в течение года проведены 12 сезонных учетов объектов животного и растительного мира, в ходе которых были выявлены 2 редких вида млекопитающих: заяц-русак и ласка. Выявлены редкие виды сосудистых растений: ландыш майский, дремлик широколистный, хохлатка плотная, гвоздика Фишера, пупавка красивая. Из насекомых и бабочек, занесенных в Красную Книгу Москвы печальница угольная, голубянка аргус.

Из птиц в 2022 году регистрировались следующие виды, занесенные в Красную книгу Москвы: ястреб-тетеревятник, ястреб-перепелятник, серая неясыть, желна, средний пестрый дятел. Обычными немногочисленными видами млекопитающих заказников являются белка обыкновенная, обыкновенный еж, водяная полевка, обыкновенная лисица. Земноводные в заказнике представлены травяная лягушка, уж обыкновенный.