

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
ФГБУ «Национальный парк «Хвалынский»

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет
имени Гагарина Ю.А.»

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет
имени Н.Г. Чернышевского»

Самарское областное отделение
Всероссийской общественной организации
«Русское географическое общество»

Саратовское отделение
Межрегиональной общественной
организации
«Русское ботаническое общество»



ХВАЛЫНСКИЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК



ПРОГРАММА

**XI МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ:
ПРОШЛОЕ, НАСТОЯЩЕЕ, БУДУЩЕЕ»,**

посвященная 30-летию создания Национального парка «Хвалынский»

Уважаемые участники конференции!

Особо охраняемые природные территории (ООПТ) являются исключительно важным элементом в системе охраны и сохранения биологического разнообразия территории. В настоящее время сеть ООПТ Российской Федерации в целом и Саратовской области в частности динамично развивается.

Целью конференции является поиск подходов к решению проблем охраны и сохранения биологического разнообразия в пределах ООПТ Российской Федерации с использованием позитивного опыта взаимодействия Национального парка «Хвалынский» с СГТУ имени Гагарина Ю.А. и СГУ имени Н.Г. Чернышевского.

Проведение конференции направлено на выработку подходов к проведению долговременных мониторинговых научных исследований в пределах ООПТ различных уровней (местного, регионального, федерального). В ходе работы конференции планируется обсуждение вопросов, связанных с функционированием ООПТ, применением современных технологий в мониторинге окружающей среды, а также роли молодых учёных (школьников и студентов) в деле охраны окружающей среды.

17 октября 2024 г., пятница

По предварительному согласованию с Оргкомитетом конференции возможен ранний заезд участников

18 октября 2024 г., пятница

10.30 – Прибытие в Администрацию национального парка «Хвалынский»

10.30–11.00 – Регистрация участников конференции (г. Хвалынский, ул. Октябрьская, 2Б)

11.00–12.00 – Открытие конференции

Место проведения: конференц-зал администрации Национального парка «Хвалынский»

Приветственное слово директора ФГБУ «Национальный парк «Хвалынский», канд. с.-х. наук **Савинова Виктора Александровича**

Приветственное слово главы Хвалынского муниципального района **Кузнецов Максим Александрович**

Приветственное слово министра природных ресурсов и экологии Саратовской области **Доронина Константина Михайловича**

Приветственное слово руководителя Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Саратовской и Пензенской областям **Медведева Олега Валериевича**

Приветственное слово заведующего кафедрой морфологии и экологии животных НИУ СГУ им. Н.Г. Чернышевского, проф., доктора биол. наук **Аникина Василия Викторовича**

Приветственное слово заведующего кафедрой «Экология и техносферная безопасность» СГТУ имени Гагарина Ю.А., проф., доктора биол. наук **Тихомировой Елены Ивановны**

12.00–13.30 – Пленарное заседание

Место проведения: конференц-зал администрации Национального парка «Хвалынский»

Председатель: Савинов Виктор Александрович

Заместитель председателя: Сулейманова Гузалия Фаттяховна

Василенков Олег Анатольевич Развитие сети особо охраняемых природных территорий в Саратовской области

Сулейманова Гузалия Фаттяховна Научная деятельность в национальном парке «Хвалынский»: успехи и перспективы

Кашин Александр Степанович Некоторые итоги комплексных исследований состояния популяций редких растений Нижнего Поволжья и прилегающих территорий

Тихомирова Елена Ивановна Организация и проведение Менделеевской экологической экспедиции 2024 года на Камчатке

Худякова Лариса Павловна История выявления и организации ООПТ Саратовской области

Буджемаа Махмуд Роль особо охраняемых природных территорий Алжира в сохранении биоразнообразия

14.00–15.00 – Обед

15.00–16.00 – Размещение участников на территории туристического комплекса «Солнечная поляна»

16.00–18.30 – Работа секции 1 «Ботанические и зоологические исследования на ООПТ»

Место проведения: туристический комплекс «Солнечная поляна», конференц-зал визит-центра «Экосвет»

Председатель: Савинов Виктор Александрович

Заместитель председателя: Сулейманова Гузялия Фаттяховна

Слесарева Елизавета Александровна Динамика осеннего пролёта вьюрковых птиц (Fringillidae) на стационаре «Остров Варлама»

Смолякова Дарья Сергеевна Весенняя миграция воробьинообразных птиц (Passeriformes) на орнитологическом стационаре «Остров Варлама» заповедника Пасвик

Опарин Михаил Львович Современное состояние популяций стрепета в Саратовской области

Зинченко Татьяна Дмитриевна Оценка потенциала разнообразия хирономид (Diptera, Chironomidae) в соленых реках «Природного парка Эльтонский» (Россия, Волгоградская область)

Мамаев Асхат Борисович Изменение границ гнездовых ареалов жаворонков (Alaudidae) в саратовском Заволжье

Шерышева Наталья Григорьевна Таксономический состав бактериобентоса в гетерогенных донных отложениях озера Канды-Куль (Республики Башкортостан)

Аникин Василий Викторович Гибель насекомых на пешеходных и велосипедных тропах в природном парке "Кумысная поляна" в весенне-летний период

Володченко Алексей Николаевич Редкие ксилофильные жесткокрылые ООПТ бассейна Хопра

Кулисёва Юлия Игоревна Результаты реинтродукции *Calophaca wolgarica* L. в Саратовскую область

Полянская Татьяна Аркадьевна Особенности динамики ценопопуляций ковыля перистого (*Stipa pennata* L.) в национальном парке «Марий Чодра»

Смирнова Елена Борисовна Ресурсное значение очанки гребенчатой (*Euphrasia rectinata* Ten) в междуречье Хопёр – Ворона

Нагуманов Шамиль Залилович Грибы национального парка «Марий Чодра» Республики Марий Эл

Винюсева Галина Валерьевна Флора и фауна рекреационных и хозяйственных зон национального парка «Сенгилеевские горы» (Ульяновская область) – результаты мониторинга

Ткачёва Алина Алексеевна Охраняемые виды беспозвоночных животных придорожных луж левобережья Саратовской области

18.30-19.00 Кофе-брейк

19.00–21.00 – Работа секции 2 «Экологические исследования и экопросвещение на ООПТ»

Место проведения: туристический комплекс «Солнечная поляна», конференц-зал визит-центра «Экосвет»

Председатель: Тихомирова Елена Ивановна

Заместитель председателя: Дегтева Алина Сергеевна

Клюжин Александр Васильевич БПЛА для задач предупреждения ЧС на территории ООПТ

Зыкина Наталья Григорьевна Особенности дерново-подзолов Нечкинского национального парка

Терёшкина Ольга Владимировна. Попова Валерия Викторовна Основные направления научной деятельности Национального парка «Тульские засеки»

Дегтева Алина Сергеевна Инновационные технологии в экологическом просвещении: международный опыт и перспективы

Худякова Лариса Павловна Исследовательская деятельность школьников в изучении природы Национального парка «Хвалынский»: путь в большую науку и охрану природы

Коробова Маргарита Борисовна Использование преимуществ ООПТ при проведении полевых практик студентов ВУЗов

Пименова Екатерина Анатолиевна Крестный ход как один из способов возрождения и сохранения русской традиционной культуры

Хвостов Антон Александрович ООПТ местного значения: проблемы и перспективы

Мотавкина Светлана Сергеевна, Худякова Лариса Павловна Приусадебные парки в экологическом каркасе поселения

19 октября 2024 г., суббота

8.00-9.00 – Завтрак

9.00 – 10.30 Работа секции 3 «Исследования молодых ученых»

Место проведения: туристический комплекс «Солнечная поляна», конференц-зал визит-центра «Экосвет»

Председатель: Мосолова Екатерина Юрьевна

Заместитель председателя: Сулейманова Гузалия Фаттяховна

Ажигалиева Аида Проблемы сохранения биоразнообразия степных экосистем Западно-Казахстанской области Республики Казахстан

Гыльдзов Непесмырат Изучение онтоморфогенеза марьянника полевого (*Melampyrum arvense* L., Scrophulariaceae) на территории ООПТ "Лесной"

Кузнецова Екатерина, Катков Иван Исследование объектов природной среды Камчатки в рамках Менделеевской экологической экспедиции 2024 года.

Мель Дарья Александровна Новый, 89-ый памятник природы Саратовской области – "Урочище "Тинь-Зинь"

Курапов Александр Сергеевич Степные памятники природы Большечерниговского района Самарской области как резерват редкой флоры

Павлова Полина Анатольевна Система управления с отходами на о. Беринга на базе Национального парка

Кочерова Полина Эдуардовна Анализ флористического разнообразия экологических троп национального парка «Хвалынский»

Амер Адам Мохамед Махмуд Улбаз (Египет) слушатель

Для участников, не задействованных в работе секций, возможно посещение туристических объектов комплекса «Солнечная поляна», экскурсии по городу Хвалынский «Город Хвалынский исторический и современный», затем экскурсия на экологическую тропу «Заповедный край». Автобус ждёт в 9.30.на верхней площадке «Солнечной поляны», около часовни

10.30-13.00 – Работа секции 4 «Исследования школьников»

Место проведения: туристический комплекс «Солнечная поляна», конференц-зал визит-центра «Экосвет»

Председатель: Савинов Виктор Александрович

Заместитель председателя: Худякова Лариса Павловна

Абдуллин Аяз Ильнарлович Природные и исторические аспекты топонимики реки Терешка

Алексеева Анастасия Андреевна К изучению ценопопуляции пыльцеголовника красного в окрестностях базы отдыха «Полёт» (Самарская область)

Беляченко Вадим Андреевич Встреча соловьиной широкохвостки в окрестностях заказника «Саратовский»

Бобровская Екатерина Вадимовна, Бобровская Елизавета Вадимовна Ресурсная значимость лишайников в окрестностях посёлка Передовой (Сызранский район Самарской области)

Краснов Никита Сергеевич, Нестеркин Артём Александрович Проблема водоснабжения п.Алексеевка: прошлое, настоящее, будущее

Прохорова Кристина Юрьевна Экологический взгляд в православной экскурсии по Хвалынску

Николаев Фёдор Анатольевич, Мавлютова Ольга Ильинична Проблема сохранения Ягодно-Полянского природного комплекса с хвойными насаждениями

Для участников, не задействованных в работе секций, возможно посещение туристических объектов комплекса «Солнечная поляна»

13.00–14.00 – Обед

15.00-16.00 – Закрытие конференции, награждение участников секции работ школьников

17.00 – Отъезд участников

20 октября 2024 г., воскресенье

По предварительному согласованию с Оргкомитетом конференции возможен поздний отъезд участников