

«Утверждаю»

Директор ФГБУ НП «Хвалынский»

\_\_\_\_\_ В.А. Савинов

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 год

**Положение**  
**о XIII Межрегиональной научно-практической конференции**  
**для школьников**  
**«Проблемы сохранения биоразнообразия и современного**  
**природопользования» (г. Хвалыnsk, 17 марта 2023 года)**

**1. Общие положения:**

Научно-практическая конференция учащихся проводится с целью формирования активной гражданской позиции молодежи.

1.1. Задачи конференции:

\* привлечение подрастающего поколения к решению проблем охраны окружающей среды и активизация природоохранных движений;

\* установление творческих контактов и сотрудничества, обмен опытом и распространение новых форм и методов в области экологических исследований и природоохранной деятельности.

1.3. Для проведения конференции создается Оргкомитет и Конкурсная комиссия.

**Председатель:**

директор ФГБУ «Национальный парк «Хвалынский», к.с.-х.н. В.А. Савинов

**Заместители председателя:**

- начальник научного отдела ФГБУ «Национальный парк «Хвалынский» Г.Ф. Сулейманова;

**Ответственный секретарь:**

доцент кафедры «Экология и техносферная безопасность» СГТУ имени Гагарина Ю.А., к.б.н. А.А. Беляченко

**Приглашенные гости:**

- Медведев Олег Валерьевич - Руководитель Межрегионального управления Росприроднадзора по Саратовской и Пензенской областям;

- Доронин Константин Михайлович – министр природных ресурсов и экологии Саратовской области;

- Сабрига Алик Васильевич - глава Хвалынского муниципального района;

- Худякова Лариса Павловна, методист ГБУ СОДО «ОЦЭКИТ» г. Саратов;

- Людмила Александровна Серова, ведущий биолог УНЦ «Ботанический сад СГУ».

**Члены оргкомитета и конкурсной комиссии:**

- Лаврентьев Михаил Васильевич, ведущий инженер кафедры ботаники и экологии ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского»;

- Мосолова Екатерина Юрьевна, канд. биол. наук, доцент кафедры морфологии и экологии животных ФГБОУ ВО «СГУ им. Н.Г. Чернышевского»;

- Беляченко Юлия Александровна, канд. биол. наук., доцент кафедры генетики ФГБОУ ВО «СГУ им. Н.Г. Чернышевского»;

- Баширова Гульнара Вильдановна, директор МБОУ-Старокулаткинская СШ № 1 р.п. Старая Кулатка Ульяновской области;

- Рафикова Гелшат Шавкятовна, директор МБОО-Старокулаткинской СШ № 2 им. героя РФ Р.М. Хабибуллина р.п. Старая Кулатка Ульяновской области;
- Корнилова Надежда Петровна, начальник Управления образования г. Хвалынска;
- Романова Татьяна Владимировна, директор Краеведческого музея, г. Хвалынска;
- Мельников Евгений Юрьевич, к.б.н., доц. кафедры морфологии и экологии животных биологического факультета ФГБОУ ВО «СГУ имени Н.Г. Чернышевского» г. Саратов;

## **2. Сроки и место проведения конференции:**

Конференция проводится 17 марта 2023 года в туристическом комплексе «Солнечная поляна», на территории НП «Хвалынский».

### **Секции**

1. Экология растений (флористические и геоботанические исследования лесных и степных растительных сообществ НП «Хвалынский» и ГПЗ «Саратовский», изучение экологических и биологических особенностей растений, сезонная динамика фитоценозов, грибы).
  2. Экология животных (фауна, экология и поведение млекопитающих, птиц, насекомых и других обитателей лесов НП, в т. ч. вредителей леса; изучение эффективности биологических способов защиты леса, экология степных видов животных ГПЗ «Саратовский»).
  3. Экология пресных вод (родники и водоемы: гидрофизические, гидрохимические, гидробиологические исследования; изучение влияния антропогенного фактора на водные экосистемы).
  4. Прикладная экология (практическая деятельность по охране природных ресурсов, охране лесов от пожаров, работа школьного лесничества, агроэкология, особо охраняемые природные территории, памятники природы).
  5. Социальная экология (экология населенных пунктов; озеленение улиц населенных пунктов, экология человека; экология культуры; этноэкология, культурное наследие, экология и война).
  6. Философия природы (экологическое воспитание через искусство, музыку, вопросы экологической этики, взаимоотношения человека и природы с точки зрения духовного воспитания).
  7. История НП «Хвалынский» в лицах (краеведение).
- Возможно объединение секций (на усмотрение Оргкомитета).

## **3. Порядок участия в конференции**

### *3.1. Участники конференции.*

В конференции могут принять участие обучающиеся общеобразовательных учреждений города, района и области, юные экологи и лесоводы в возрасте 11-18 лет. Возможно как очное, так и заочное участие.

### *3.2. Требования к докладу.*

На конференции могут быть представлены оригинальные устные и стендовые доклады о результатах практической природоохранной и научно-исследовательской деятельности по изучению окружающей среды, выполненных индивидуально или коллективно (согласно требованиям).

Работы сдаются в Оргкомитет и не возвращаются.

### *3.3. На конференцию не допускаются:*

- реферативные работы, основанные только на обработке литературного материала и периодике (исключение: секция «История национального парка «Хвалынский» в лицах.)

### *3.4. Требования к участникам конференции.*

Работы и выступления должны соответствовать следующим требованиям: актуальность, научность, оригинальность, практическая значимость, полнота освещения темы, четкость презентации работы, наличие наглядно-иллюстративного материала (карты-схемы, таблицы, графики, стенды, фотографии и др.), соблюдение регламента выступления (7-10 минут).

3.5. Для участия в конференции необходимо в **срок до 10 марта 2023 года** направить в национальный парк «Хвалынский» (в научный отдел или в отдел экопросвещения и

туризма) заполненную регистрационную форму и в срок до 10 марта 2023 года – текст работы (оформленные согласно требованиям).

Адрес: 412787, Саратовская область, г. Хвалынский, ул. Октябрьская, 2 «Б»,  
ФГБУ «Национальный парк «Хвалынский» (с пометкой «на конференцию»)  
Контактный телефон: 8 (84595) 2-29-30  
e-mail: [suleymanovagf@mail.ru](mailto:suleymanovagf@mail.ru) (предпочтительная форма общения)

### Проект Программы конференции:

- Открытие конференции в 9.00 часов;
- Работа секций;
- Экскурсия по музеям туристического комплекса «Солнечная поляна» национального парка «Хвалынский»;
- Подведение итогов конференции (принятие итоговых документов конференции, награждение участников).
- Круглый стол по итогам работы конференции.

Для учащихся школ планируется проведение мастер класса по экологическому мониторингу. Результаты лабораторных работ могут быть использованы в будущем для подготовки научных работ.

### 4. Подведение итогов и награждение

Победители конференции, по каждой секции награждаются дипломами. Материалы лучших проектов будут рекомендованы для участия в региональном туре Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского (Саратов, декабрь 2023 г) и секции юношеских научных работ Международной научно-практической конференции «Особо охраняемые природные территории: прошлое, настоящее, будущее» (Хвалынский, октябрь 2023), а также для публикации в очередном выпуске сборника «Научные труды национального парка «Хвалынский». Всем участникам будут вручены сертификаты об участии в областной конференции. Материалы после корректуры будут помещены в «Летопись природы национального парка «Хвалынский», ГПЗ «Саратовский» с сохранением авторства.

### РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТА участника конференции

#### «Проблемы сохранения биоразнообразия и современного природопользования»

Секция	
Название доклада	
Предполагаемая форма участия (стендовый доклад, устный доклад, только публикация материалов)	
Фамилия, имя участника (участников)	
Класс	
Фамилия, имя, отчество руководителя	
Место работы, должность руководителя	
Название и адрес образовательного учреждения, экологического объединения (с индексом)	
Телефон, факс (с кодом)	
Электронная почта (предпочтительно личная)	
Нуждается ли в жилье, сколько человек?	
Оборудование, необходимое для выступления	
Вопросы и предложения для Оргкомитета и формирования рабочей программы	

### **Требования к оформлению статей для публикации:**

- текст предоставляется в формате Microsoft Word 2003 (Обязательно!). Объем работы не менее 7 стр. и не более 14 страниц формата А4 в одну колонку. Поля по 2 см с каждой стороны, текст – кегль 14, полуторный межстрочный интервал. Отступ первой строки абзаца – 1 см. Шрифт Times New Roman. Допускается наличие таблиц, формул и рисунков по тексту, режим – градиент серого и битовый.

Организаторы оставляют за собой право отклонять работы, **не соответствующие требованиям.**

**Учебно-исследовательская работа** должна содержать:

- титульный лист (название организации и объединения, тема работы, фамилия и имя автора(-ов), класс, фамилия, имя и отчество (полностью) руководителя, год выполнения работы);
- оглавление;
- введение, где необходимо сформулировать проблематику, цель и задачи, актуальность, место и сроки проведения исследования);
- краткий литературный обзор, физико-географическую характеристику района исследования;
- методику исследования (описание методов, первичная и статистическая обработка материалов);
- результаты исследований и их обсуждение;
- выводы (краткие ответы на вопросы, поставленные в задачах);
- заключение;
- список использованной литературы;
- приложения.

**Материалы по созданию экологических троп** в лесных массивах должны содержать:

- титульный лист (название организации и объединения, тема работы, фамилия и имя автора(-ов), класс, фамилия, имя и отчество (полностью) руководителя, год выполнения работы);
- введение, содержащее сведения по истории создания тропы, ее протяженности и количеству стоянок, характеру и периодичности выполняемых на ней работ;
- топографическую карту или план места расположения тропы;
- перечень остановок, с краткой аннотацией по каждой из них;

### **Контакты:**

Сулейманова Гузель Фаттаховна – начальник научного отдела.

e-mail: [suleymanovagf@mail.ru](mailto:suleymanovagf@mail.ru) (предпочтительная форма общения)

Тел.: 8(84595)2-22-78, 89272244920.

Отдел экологического просвещения и туризма: 8(84595) 2-29-30 (Почтеннова Светлана Петровна)