



ХВАЛЫНСКИЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК

РОСНИМКА

Информационный выпуск №1 2023 года



Охрана территории национального парка

Браконьерство – очень важная проблема общества и государства. Из-за браконьерства страдает экологическая система всего биоразнообразия, так как граждане, занимающиеся данным незаконным промыслом, применяют запрещенные средства, не соблюдают сроков охоты, не имеют соответствующих разрешений на производство любительской охоты и уничтожают все, что попадает под ружейный выстрел. Для борьбы с браконьерством разработаны нормативные акты и статьи в **КоАП РФ и Уголовном кодексе РФ**.

Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях и Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях» государственным инспекторам **на территории национального парка предоставлены следующие права:**

– осуществлять доставку (принудительное препровождение) физического лица в целях составления протокола (при не-

возможности его составления на месте), в помещение полиции или в иное служебное помещение;

– проводить личный досмотр и досмотр транспортного средства в целях обнаружения орудий совершения либо предметов административного правонарушения;

– производить арест транспортных средств, явившихся орудиями совершения или предметами правонарушения;

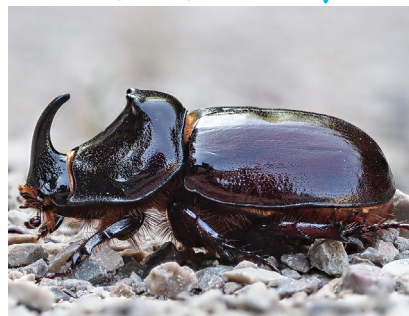
– составлять протоколы об административных правонарушениях;

Согласно статье 33 Федерального закона «Об особо охраняемых природных территориях» охрана территории национального парка «Хвалынский» осуществляется специальной инспекцией (оперативной группой), работники которой входят в штат парка.

Оперативные группы являются постоянно действующими подразделениями, сформированными с целью усиления охраны и контроля соблюдения установленного режима природопользования.

Окончание на стр. 2

Читайте в номере:



Жесткокрылые национального парка «Хвалынский»

В декабрьском выпуске журнала *Diversity* вышла статья «Биоразнообразие жесткокрылых в национальном парке «Хвалынский»

Читайте на стр. 3 >>

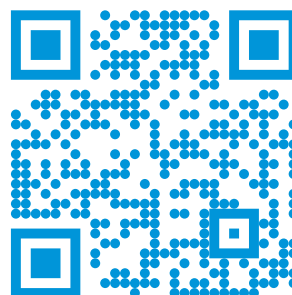


Играем, учимся

Совмещаем игры и учёбу!

Читайте на стр. 5 >>

ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ





Охрана территории национального парка

Окончание. Начало на стр. 1

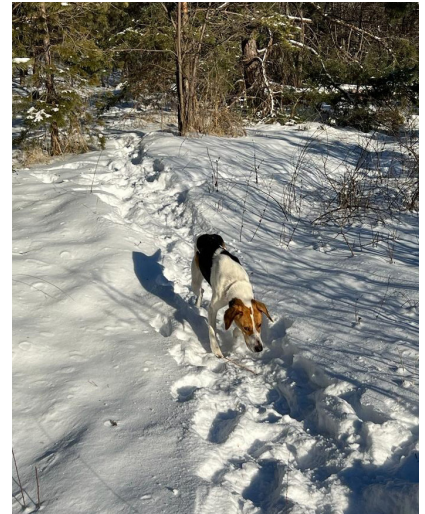
Задачами оперативных групп являются:

- борьба с браконьерством и иными нарушениями установленного режима особой охраны;
- систематическое патрулирование зоны деятельности в целях предупреждения, выявления и пресечения нарушений режима особой охраны, загораний и пожаров, ухудшения экологического состояния природных комплексов;
- контроль за проведением в пределах территории национального парка отстрела и отлова животных (в том числе вылова рыбы и водных беспозвоночных) в регуляционных целях;
- участие в тушении лесных и иных растительных пожаров;
- участие в практическом обучении инспекторского состава национального парка;

На территории национального парка «Хвалынский» создано две оперативные группы из 8 человек. 4 – 5 раз в месяц совершаются рейды с привлечением сотрудников правоохранительных органов по всей охраняемой территории (Хвалынское, Алексеевское, Сосново-Мазинское лесничества и заказник «Саратовский»). Патрулирование территорий участков лесничеств производится ежедневно по запланированным маршрутам. Случаются и экстренные выезды.

Местные жители не всегда понимают, почему не могут свободно охотиться, собирать грибы и рыбачить на территории национального парка. Главным аргументом многие из них считают, что родились на этих землях, а значит, могут делать здесь все, что им вздумается.

Богатый мир флоры и фауны привлекает и незаконных охот-



ников. Больше всего их интересуют набаны, косули, лоси. Иногда удается задержать браконьеров с поличным: у одних в руках петли, капканы и оружие, а у других – полные ведра рыбы.

Браконьеры в парк заходят разные – есть нарушители среди местных жителей, а есть и приезжие охотники. Практически каждое задержание не обходится без разборок.

Учебный семинар для госинспекторов

Госинспектор ООПТ, должен обладать уникальным перечнем навыков и знаний для успешной работы на благо сохранения природного наследия природной территории.

16 марта на базе туристического комплекса «Солнечная поляна» проходил учебный семинар для государственных инспекторов Хвалынского, Алексеевского и Сосново-Мазинского лесни-

ществ национального парка. В учебной части семинара – лекция о юридических аспектах охраны заповедников и нацпарков, об изменениях, связанных с новой редакцией федерального закона об особо охраняемых природных территориях. Значительное внимание было сосредоточено на тонкостях понятий и определений, с которыми приходится сталкиваться инспекторам по долгу службы.

Часть мероприятия посвящена практическим занятиям, а имен-

но – практикуму по составлению протоколов и предписаний.

Также для госинспекторов была проведена разъяснительная беседа по технологии обнаружения, быстрого реагирования и устранения очагов пожаров.

Уверены, что проводимое обучение поможет повышению квалификации инспекторов и качества выполняемой ими практической работы, а также обновлению их знаний в области природоохранного законодательства.

Отдел экологического просвещения НП «Хвалынский»





Жесткокрылые национального парка «Хвалынский»

В декабрьском выпуске журнала *Diversity* вышла статья «Биоразнообразие жесткокрылых в национальном парке «Хвалынский»».



Хрущ мраморный

В статье отмечается, что Жесткокрылые (Жуки) — один из самых разнообразных отрядов насекомых. Виды жуков живут во многих экосистемах по всему миру, и их роли в экосистемах очень разнообразны. Таким образом, важно знать местные и региональные разновидности фауны, особенно для охраняемых территорий, таких как заповедники и национальные парки. Материалы собраны с территории Хвалынского национального парка, в основном за последние 30 лет (1994–2022). Жуков собирали разными способами (ручной сбор, использование почвенных ловушек, ферментные коронные ловушки и ловушки Малеза; легкая рыбалка; подметание энтомологической сетью на растениях и под водой и др.).



Жук-носорог

В наборе данных представлена информация по 914 видам и подвидам жесткокрылых из 67 се-

мейств, обнаруженных в Хвалынском национальном парке. Количество изученных экземпляров было 7445.

4 семейства (*Cerylonidae* – Церилониды, или шароусы, *Byturidae* – Малинники, или малинные жуки, *Phalacridae* – Гладыши и *Sphindidae* – Трутовщики) и 95 видов отмечены для Хвалынского национального парка впервые.

32 вида зарегистрированы впервые для Саратовской области.

Авторы отмечают, что для территории национального парка «Хвалынский» зафиксировано 9 видов жесткокрылых, занесенных в Красную книгу России (жужелица бессарабская *Carabus bessarabicus concretus* Fischer von Waldheim, 1823, венгерская жужелица *C. hungaricus scythus* Motschulsky, 1847, крупный жук из семейства жужелиц – красотел пахучий *Calosoma sycophanta* Linnaeus, 1758, ржаво – красный щелкун *Elater ferrugineus* Linnaeus, 1758, дубовая златка *Eurythyrea quercus* Herbst, 1780, жук-олень *Lucanus cervus* Linnaeus, 1758, *Protaetia speciosissima* Scopoli, 1786; бронзовка гладкая или золотистая *Protaetia fieberi* Kraatz, 1880, долгоносик агатовый клеон *Syphocleonus achates* Fhreaus, 1842).

Отмечено 8 видов, занесенных в Красную книгу Саратовской области. Это красотел бронзовый или малый (*Calosoma inquisitor* (Linnaeus, 1758)), жужелица окаймленная (*Carabus marginalis* Fabricius, 1794 (*Carabidae*)), мраморный хрущ (*Polyphylla fullo* (Linnaeus, 1758)), жук-носорог (*Oryctes nasicornis* (Linnaeus, 1758)), навозничек Исаева (*Agoliinus isajevi* (Kabakov (Kabakov, 1994)), пестряк изменчивый (*Gnorimus variabilis* (Linnaeus, 1758) (*Scarabaeidae*)), короткокрыл большой (*Necydalis major* (Linnaeus, 1758)) и усач клеонный (*Ropalopus insubricus fischeri* (Krynicky, 1829)). Таким образом, общее биоразнообразие отряда Жесткокрылые в Хвалынском национальном парке составляет 1203 вида из 71 семейства.



Жужелица венгерская



Долгоносик агатовый клеон



Жужелица окаймленная

Зам. директора по науке
НП Хвалынский,
к.б.н. Сулейманова Г.Ф.

Конференция для школьников

17 марта в визит-центре «Экосвет» проходила XIII Межобластная научно-практическая конференция для школьников «Проблемы сохранения биоразнообразия и современного природопользования».



В экспертном жюри работали: Василенков О.А., консультант отдела недропользования и ООПТ министерства природных ресурсов и экологии Саратовской области; Беляченко А.А., к.б.н., доцент кафедры экологии СГТУ им. Ю.А. Гагарина; Худянова Л.П., методист ГБУ СО ДО «ОЦЭКИТ», г. Саратов; Баширова Г.В., директор МБОУ «Старокулаткинская СШ № 1» р.п. Старая Кулатка Ульяновской области; Рафинова Г.Ш., директор МБОУ «Старокулаткинская СШ № 2 им. Героя РФ Р.М. Хабибуллина» р.п. Старая Кулатка Ульяновской области; Савинов В.В., научный сотрудник Хвалынского краеведческого музея.

В конференции прозвучали 11 очных и один стендовый доклад. По географии участников: 5 докладов – из школ г. Хвалынска и

Хвалынского района, 1 – из г. Саратова (стендовый), 6 – из р.п. Старая кулатка и Старокулаткинского района Ульяновской области.

Следует отметить, что организаторам было приятно видеть среди экспертов конференции в числе других гостей и директоров СОШ р.п. Старая Кулатка.

Тогда как вызывает сожаление тот факт, что приглашенные сотрудники отдела образования Хвалынского муниципального района не смогли найти время для посещения столь значимого межобластного мероприятия.

Новое направление исследований по изучению семян редких было инициировано учащимися СОШ г. Хвалынска в работах: «Изучение особенностей биологии семян охраняемых видов растений на примере левкоя душистого» и «Биологическая характеристика растений рода *Serphalanthera* на территории НП Хвалынский в 2022 году». Данные исследования имеют как прикладное, так и глубоко научное значение.



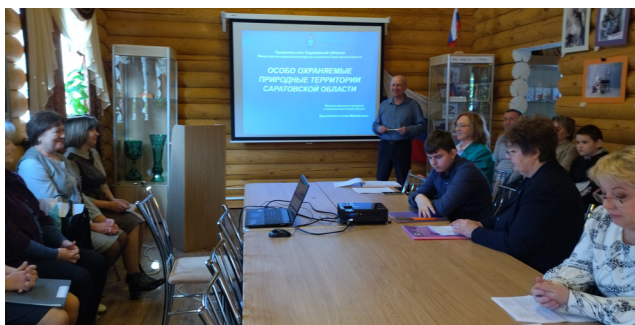
Учащиеся школ п. Старая Кулатка из Ульяновской области удивляют нас проблемными работами, умением убедительно и четко показать свое исследование на высоком уровне, несмотря на возраст. Так, Аюпов Алмас (5 класс) провел комбинированное исследование, используя данные СМИ, географические знания и собственные наблюдения по изучению динамики полета грачей ранней весной 2023 года.

Рекомендация о создании новой ООПТ «Бахтеевские увалы» в Старокулаткинском районе прозвучала в докладе Арлановой Киры (9 класс).

Вызвал неподдельный интерес и дискуссию среди экспертов аспект использования человеком шерсти различных животных (Баширова Милена, Узбекова Альбина, Ханбикова Альмира, 10 класс), влияния на организм средств личной гигиены (Арсланова Надира и Аделова Сабира, 9 класс), потребления сливочного масла (Сайбадуллина Гульшат, 11 класс СШ №1), использования школьного мела в процессе обучения (Храмов Илья, 7 «Б» класс СШ №2 г. Хвалынска).

Благодарим и поздравляем призеров конференции, руководителей научных работ!

Зам. директора НП «Хвалынский», к.б.н., Сулейманова Г.Ф.





Играет, учится.

На познавательных уроках для дошкольников и младших школьников происходит формирование первичных представлений об объектах окружающего мира, о свойствах и отношениях объектов. Сотрудники отдела экологического просвещения и туризма национального парка в игровой форме представляют самый широкий спектр знаний о живой природе: «Зимовые зверей», «Зимующие и перелетные птицы нашего края», «День ежа», «День сурка», «День дикой природы», «По страницам Красной Книги» – занятия проводятся в дошкольных учреждениях и школах г. Хвалынска, а также для ребят, которые приезжают в визит-центр «Экосвет» на экскурсии.





Календарь событий

ЯНВАРЬ

с 3 января – экологическая акция «Покормите птиц зимой» для учащихся СОШ г. Хвалынск и Хвалынского района;

с 9 января – фотовыставка «Заповедная жемчужина Поволжья» в визит-центре НП «Кисловодский»;

13, 19 января – «Заповедный визит» к Дню заповедников и национальных парков для учащихся СОШ № 1 и № 3 г. Хвалынск;

18 января – экологическая гостиная «День заповедников и национальных парков» для ветеранов г. Хвалынск и г. Балаково;

20 января – пресс-тур для сотрудников МПР и СМИ Саратовской области в туристическом комплексе «Солнечная поляна»;

с 23 января – фотовыставка «Кисловодскому парку 200 лет» в администрации ХМР;

27 января – познавательный урок «Красная книга Саратовской области» для учащихся СОШ № 2 г. Хвалынск;

31 января – спортивные соревнования по волейболу между лесничествами НП Хвалынский;

ФЕВРАЛЬ

1 февраля – познавательный урок «Зимующие птицы НП Хвалынский» для воспитанников Д/с № 5 г. Хвалынск;

2 февраля – познавательный урок «День ежа» для учащихся 3 класса СОШ № 3 г. Хвалынск;

с 8 февраля – Выставка-презентация фоторабот О. Хрулевой в визит-центре «Экосвет»;

9 февраля – познавательный урок «День сурка» для учащихся 2 класса СОШ № 2 г. Хвалынск;

16 февраля – фольклорный праздник «Масленица проназначена» для ветеранов г. Балаково;

21 февраля – познавательный урок «Зимовье зверей» для учащихся 2 класса СОШ № 3 г. Хвалынск;

МАРТ

6 марта – познавательный урок «День Дикой природы» для учащихся 3 класса СОШ № 1 г. Хвалынск;

10 марта – научно-практическая конференция для школьников «Актуальные проблемы Саратовского Заволжья» в р.п. Мокроус;

16 марта – учебный семинар для госинспекторов национального парка в визит-центре «Экосвет»;

17 марта – научно-практическая конференция для школьников «Проблемы сохранения биоразнообразия и современного природопользования» в визит-центре «Экосвет»

Концерт

Три воробушка на ветке
Сели и качаются,
Как соловушка им петь
Никак не получается.
Расчириались втроем,
Все равно им весело!
И нехитрая звучит
Воробьишек песенка.
В благодарность за концерт
Вынесу им крошки.
Поклюют да и споют
Мне ещё немножко.

Т. Чубукова г. Пугачёв

