

Материалы

Х естественно-научных чтений
имени академика
Фёдора Петровича Саваренского

Гороховец, 2023

Материалы

**X естественно-научных чтений
имени академика
Фёдора Петровича Саваренского**

Гороховец

Издательство Центра охраны дикой природы

2023

ББК 63.3 (2Рос-4Вла-2Гор)

М 34

М 34 **Материалы** X естественно-научных чтений имени академика Фёдора Петровича Саваренского. — Гороховец: Современный культурный центр им. П. П. Булыгина; Изд-во Центра охраны дикой природы, 2023. — 80 с.

ISBN 978-5-93699-115-8

В основу сборника легли материалы X естественно-научных чтений имени Фёдора Петровича Саваренского, прошедших в городе Гороховце 22 апреля 2023 года.

Для специалистов в области природопользования и охраны природы, краеведов, педагогов, студентов, представителей общественных природоохранных организаций.

ББК 63.3 (2Рос-4Вла-2Гор)

На обложке:

Фёдор Петрович Саваренский

(1881, Гороховец — 1946, Москва),

академик АН СССР, гидрогеолог,

основоположник гидрогеологии и инженерной геологии

ISBN 978-5-93699-115-8

© Коллектив авторов, 2023

Содержание

А. В. Зименко Почему исчезает русская выхоль?.....	4
А. А. Каюмов Формирование комфортной городской среды — как сделать её реально комфортной.....	10
А. А. Лапин Верховья реки Клязьмы.....	13
С. Н. Ломин Современные представления о молекулярных механизмах передачи сигналов гормонов растений.....	20
Н. В. Мологина Триггерные точки для облегчения ранее не поддающихся диагностике мышечных и суставных болей.....	26
М. В. Пестов, Д. А. Денисов, А. Н. Гнетнева, А. Е. Карпухин, А. В. Демидова, А. В. Филиппова Итоги и перспективы проекта по противодействию незаконному обороту животных в сети Интернет «Красная книга? Не продаётся!».....	28
И. С. Ряполова Уточнение орнитофауны окрестностей деревни Заозерье Гороховецкого района.....	50
М. А. Сергеев, В. В. Степанов Некоторые сведения о современном состоянии популяций крупных хищников в Клязьминско-Лухском заказнике и на прилегающих территориях.....	59
М. Ю. Соловьёв, В. В. Головнюк, А. Е. Дмитриев, Т. Д. Мотовилов, А. Б. Поповкина, М. А. Сухова Изучение миграций куликов Таймыра с использованием спутникового мечения.....	70
А. В. Чуяшенко, А. В. Сисейкин Новые данные о встречаемости водяного ореха (<i>Trapa natans</i>) на территории Клязьминского берегового заказника в окрестностях города Гороховец Владимирской области.....	76

Итоги и перспективы проекта по противодействию незаконному обороту животных в сети Интернет «Красная книга? Не продаётся!»

**М. В. Пестов¹, Д. А. Денисов², А. Н. Гнетнева³,
А. Е. Карпунин⁴, А. В. Демидова⁵, А. В. Филиппова⁶**

¹ Общество охраны амфибий и рептилий при экоцентре «Дронт»,
г. Нижний Новгород

² Государственный природный заповедник «Керженский», г. Нижний Новгород

³ Зоологический институт Российской академии наук, г. Санкт-Петербург

⁴ Юридическая фирма «Five Stones Consulting», г. Москва

⁵ Межрайонная природоохранная прокуратура, г. Москва

⁶ WWF России, г. Москва

Введение

В 2021–2022 гг. нашей командой был успешно реализован проект «Красная книга? Не продаётся!» (далее — Проект) с использованием средств гранта Президента Российской Федерации, предоставленного Фондом президентских грантов по направлению «Охрана окружающей среды и защита животных» (Пестов и др., 2022-а; <http://внимание-черепаха.рф> или <https://attention-turtle.ru>). Цель Проекта — противодействие незаконному обороту особо охраняемых видов животных, в том числе, занесённых в Красную книгу РФ, в сети Интернет в результате взаимодействия экспертов — зоологов и юристов — с представителями правоохранительных органов.

Незаконные добыча и оборот редких и особо охраняемых видов животных и их дериватов (производных: рогов, шкур, зубов, чучел и т.д.), имеющих коммерческую ценность, нередко являются одной из основных причин сокращения их численности и ареала, а порой

ставят под угрозу и само существование вида, или его отдельных популяций. Наиболее широко известные в мире примеры — это уничтожение браконьерами слонов ради дорогостоящих бивней и носорогов — ради их рогов. Проблема актуальна и для России, где за последние десятилетия, в том числе, отмечено катастрофическое сокращение численности сайгаков, чьи рога, наряду с рогами носорогов, высоко ценятся в традиционной восточной медицине, и осетровых рыб, вылавливаемых браконьерами ради драгоценной чёрной икры.

В последнее время незаконный оборот особо охраняемых видов животных всё чаще осуществляется в сети Интернет, что значительно затрудняет противодействие этому относительно новому негативному явлению, так как, несмотря на наличие соответствующей нормативно-правовой базы, правоприменительная практика зачастую сталкивается с целым рядом сложностей. Среди них — недостаток специальных зоологических знаний у большинства сотрудников правоохранительных органов и их большая загруженность по другим направлениям, отсутствие отлаженного взаимодействия с экспертным сообществом и недостаточное внимание общества и средств массовой информации к данной проблеме.

В результате, в открытом доступе на наиболее популярных в России досках бесплатных объявлений можно обнаружить множество объявлений о продаже (реже — о скупке) животных (и их дериватов), занесённых в Красные книги различных уровней, либо незаконно ввезённых на территорию РФ с нарушением требований Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС).

Соответственно, в качестве основных задач Проекта нами были заявлены:

- Мониторинг электронных торговых площадок с целью выявления фактов незаконного оборота животных их количественной оценки на примере модельных видов (сайгак, средиземноморская черепаха, среднеазиатская черепаха);
- Оперативная передача заявлений о фактах нелегального оборота редких видов в правоохранительные органы и оказание им экспертной поддержки;
- Анализ нормативной базы и правоприменительной практики по данной проблеме, и, в случае необходимости, подготовка и передача предложений по их оптимизации в госорганы.

Разумеется, мы не первые обратили внимание на проблему незаконного оборота диких животных в сети Интернет. Так, Международный фонд защиты животных (IFAW) совместно с Минприроды России опубликовал доклад «Разрушение криминальных сетей: киберпреступность в сфере торговли дикими животными» (Разрушение криминальных... 2018), а Всемирный фонд дикой природы (WWF) издал подробное исследование «Коммерческий оборот диких животных в Российской Федерации» (Коммерческий оборот... 2020).

Главное отличие нашего Проекта в том, что мы не только «мониторили» сайты бесплатных объявлений, но и оперативно передавали данные о незаконном обороте животных в правоохранительные органы. Иногда в мониторинге участвовали и волонтеры, однако окончательная идентификация видовой принадлежности животных и их дериватов проводилась специалистами зоологами по фотографиям в объявлениях. По выявленным фактам готовились заключения специалистов о видовой принадлежности и правовом статусе продаваемых животных (дериватов), на основании которых формировались и отправлялись в правоохранительные органы пакеты документов, включающие в себя, помимо заключения специалиста, заявление о выявленных правонарушениях или преступлениях, а также копии документов, подтверждающих квалификацию специалиста.

Некоторые особенности незаконного оборота животных в сети Интернет в России

В качестве основных модельных видов Проекта были выбраны сайгак, средиземноморская черепаха и среднеазиатская черепаха. Выбор был неслучаен — правовой статус этих видов на территории РФ различен, кроме того, ранее нам уже неоднократно приходилось сталкиваться с фактами незаконного оборота данных видов, в том числе, в сети Интернет.

Сайгак *Saiga tatarica* — парнокопытное млекопитающее из подсемейства настоящих антилоп семейства полорогие. В настоящее время в естественных условиях обитает в России, Казахстане, Узбекистане и Монголии. В России общая численность сайгаков в популяции Северо-Западного Прикаспия — в Астраханской области и Калмыкии — по состоянию на 2020 г. оценивалась примерно в 7000 особей. Для сравнения: в конце 1950-х и конце 1970-х гг., численность сайгака достигала максимальных значений, соответственно, около 540 и 420 тысяч голов (Сафронова и др., 2023).

Основные причины катастрофического сокращения численности и ареала сайгака — антропогенная трансформация естественных мест обитания в результате развития транспортной инфраструктуры и сельскохозяйственного освоения территории, периодические эпизоотии, а также браконьерская охота с целью добычи мяса и рогов, которые высоко ценятся в традиционной восточной медицине. Рога имеются только у самцов сайгаков, поэтому целенаправленная добыча самцов ради получения рогов приводит к нарушению половозрастной структуры популяции сайгаков и уменьшает успешность размножения.

По критериям Международного союза охраны природы (МСОП — IUCN) этот вид отнесён к категории «CR» — «находящийся в критическом состоянии» <https://www.iucnredlist.org/species/19832/50194357>. Сайгак занесен в Красную книгу РФ (2020) в категории статуса редкости «1» — находящийся под угрозой исчезновения; в категории статуса угрозы исчезновения «И» — исчезающий; в категории степени и первоочередности принимаемых и планируемых к принятию природоохранных мер (природоохранный статус) — «I приоритет» — требуется незамедлительное принятие комплексных мер.

Сайгак также включен в «Перечень особо ценных диких животных и водных биологических ресурсов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и (или) охраняемым международными договорами Российской Федерации, для целей статей 226.1 и 258.1 Уголовного кодекса Российской Федерации» (Постановление Правительства РФ от 31.10.2013 № 978). Соответственно, незаконная добыча и оборот дериватов сайгака подпадает под действие УК РФ (статья 258.1).

Тем не менее, на сайтах бесплатных объявлений постоянно можно обнаружить десятки объявлений о продаже рогов сайгака (рис. 1).

В объявлениях, как правило, пишут «продаю рога», не уточняя их видовую принадлежность, либо «рога антилопы», или «рога степного козла». Поэтому поиск объявлений о продаже или покупке рогов сайгака в Сети ведется по ключевому слову «рога» без дополнительных уточнений. Видовая принадлежность продаваемых рогов устанавливается специалистом-зоологом по фотографиям в объявлении, исходя из их морфологических особенностей.

По многочисленным объявлениям о продаже рогов сайгака нами подготовлены 114 пакетов заключений и заявлений, так как на все

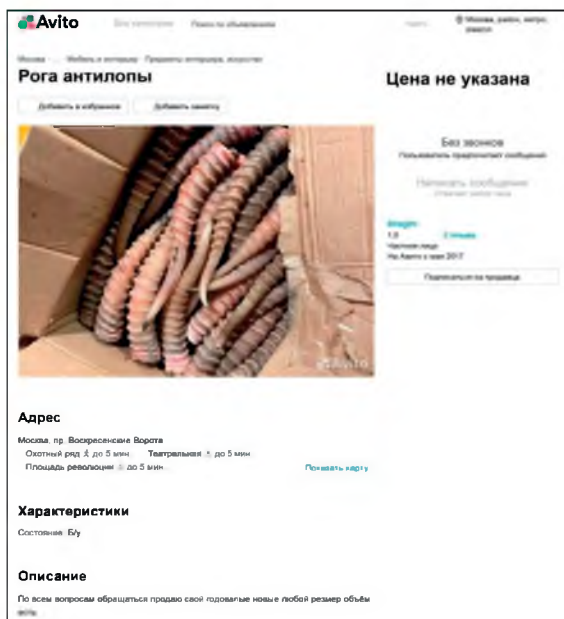


Рис. 1. Скриншот объявления на сайте бесплатных объявлений «Авито»: «Rogа антилопы», предлагающего к продаже «любые объёмы» рогов сайгака *Saiga tatarica*

у нас просто не хватало ресурсов. Приоритет отдавался объявлениям о продаже рогов, не оформленных на деревянных подставках (медальонах) в качестве сувениров, в большом количестве производимых еще во времена СССР, когда сайгак был массовым промысловым видом. Хотя, строго говоря, нарушением действующего законодательства является и продажа «старых» сувенирных рогов сайгака.

Одной из задач Проекта стала оценка возможности внесудебной блокировки объявлений о незаконном обороте животных, так как вариант блокировки объявлений по решению суда, практикуемый природоохранной прокуратурой, является крайне малоэффективным — он требует значительных усилий всех участников процесса, на принятие решения о блокировке объявления по представлению прокуратуры требуется несколько месяцев — к этому времени товар, как правило, уже бывает продан. Кроме того, ничто не мешает продавцу за несколько минут разместить новое объявление, аналогичное заблокированному.

В связи с этим, более перспективной представляется оперативная блокировка объявлений о незаконном обороте животных в результате прямого обращения к администраторам торговых площадок (сайтов), разместивших данные объявления. По нашему опыту наиболее целесообразно блокировать объявления о скупке запрещенных к обороту объектов, которые формируют спрос, стимулирующий предложение. Так, например, по нашим обращениям к администратору сайта бесплатных объявлений «КупиПродай» <https://kupiprodai.ru> неоднократно и оперативно — в течение нескольких дней — блокировались объявления о незаконной скупке рогов сайгака (рис. 2). Попытки наладить аналогичное взаимодействие со службой поддержки сайта бесплатных объявлений «Авито» не принесли желаемого результата.



Рис. 2. Скриншот объявления о незаконной скупке рогов сайгака, оперативно заблокированного модератором доски объявлений «КупиПродай» по обращению команды Проекта

Средиземноморская черепаха *Testudo graeca* — единственная сухопутная черепаха, обитающая на территории России. Ареал вида охватывает Северную Африку, Южную Европу, Юго-Западную Азию и Кавказ. В России обитает на ограниченной территории в предгорьях

Краснодарского края (подвид черепаха Никольского *T. graeca nikolskii*) и Республики Дагестан (подвид черепаха Палласа *T. graeca pallasi*). Оба подвида занесены в Красную книгу РФ как находящиеся под угрозой исчезновения. Незаконный отлов и оборот средиземноморской черепахи подпадает под действие КоАП РФ (Статья 8.35). Вид также включен в Красный список МСОП (IUCN Red List of Threatened Animals) в категории «VU» — «уязвимый» и в Приложение II Конвенции о международной торговле видами дикой флоры и фауны (CITES).

По оценкам ведущих специалистов, основные причины сокращения численности, уменьшения и фрагментации ареала для средиземноморской черепахи — антропогенная трансформация мест ее обитания (застройка и расширение населенных пунктов, развитие дорожной сети, распашка залежных земель) и незаконный вылов черепах с целью продажи для содержания в домашних условиях. К числу лимитирующих факторов также относятся: гибель под колесами автомобильного транспорта и сельхозтехники; поедание яиц и молодых черепах синантропными хищниками (собаками, свиньями, крысами, врановыми птицами); лесные пожары и травяные палы в местах обитания.

Средиземноморская черепаха не случайно была выбрана одним из модельных видов проекта — ранее мы постоянно сталкивались с фактами незаконной продажи этих рептилий через объявления на различных сайтах в сети Интернет. При этом продавцы чаще пишут «продается сухопутная черепаха» (рис. 3). С той же формулировкой размещаются сотни объявлений о продаже среднеазиатских черепах, не обитающих на территории России и не занесенных в Красную книгу РФ. Очевидно, что реальная видовая принадлежность животных, сознательно не упоминается (искажается), с тем, чтобы избежать потенциальной ответственности за незаконный оборот особо охраняемых видов животных. Кроме того, некоторые продавцы действительно не знают о незаконности своих действий, что говорит о недостаточной экологической и правовой грамотности населения.

В ряде случаев, средиземноморскую черепаху продавцы выдают за близкий вид — балканскую черепаху *Testudo hermanni*, которая также не обитает на территории России и, соответственно, не занесена в Красную книгу РФ. В связи с этим, мониторинг объявлений о продаже черепах ведется нами по ключевому слову «черепаха», без дополнительных уточнений. Определение продаваемых черепах проводится специалистом по фотографиям, иллюстрирующим объ-

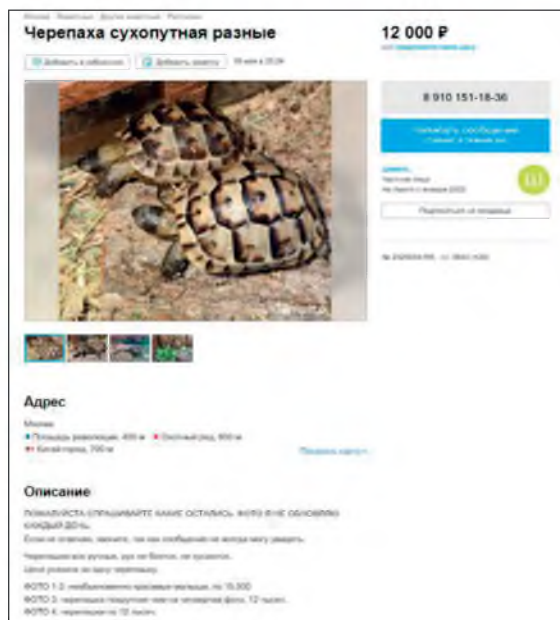


Рис. 3. Скриншот объявления о незаконной продаже молодых средиземноморских черепах *Testudo graeca* на сайте бесплатных объявлений «Авито»

явления. В процессе мониторинга торговых площадок нам активно помогают волонтеры проекта из Команды помощи черепахам www.cherepahi.ru.

По нашим заявлениям правоохранительными органами при участии экспертов Проекта было проведено 3 успешных контрольных закупки средиземноморских черепах в городах Москва, Санкт-Петербург и Нижний Новгород. Четвертая закупка, прошла неудачно — продавцы почувствовали неладное и сделали все возможное, чтобы правоохранители не смогли вовремя вмешаться в сделку.

Кроме того, в рамках Проекта мы продолжили давнее сотрудничество с единственным на сегодняшний день в России частным центром реабилитации и временного содержания средиземноморских черепах в пос. Супсех (г. Анапа), организованного полностью за свой счет семьей Гурашкиных <http://tortuga-center.ru/>, и помогли им с приобретением некоторого оборудования для реабилитации черепах. Главный результат данного сотрудничества: в 2021 г. цен-

тру с нашей помощью впервые удалось получить официальное разрешение от Росприроднадзора на возврат в естественные места обитания 100 средиземноморских черепах, собранных волонтерами на стройках и автомобильных дорогах Краснодарского края, в условиях, угрожающих их жизни. Подобные выпуски всегда проходят под контролем сотрудников Государственного природного заповедника «Утриш», в рамках договора о безвозмездном сотрудничестве и центром реабилитации.

Помимо противодействия незаконному отлову и обороту уязвимых видов черепах, важным аспектом их сохранения является поддержание численности естественных популяций за счет разведения в контролируемых полу-вольных условиях и последующей реинтродукции — возврата в естественные места обитания подрощенных малышей. В рамках Проекта было продолжено давнее сотрудничество с единственным в России официальным питомником по разведению средиземноморских черепах (ООО «САФАРИПАРК», г. Геленджик), расположенным на южном склоне Маркотхского хребта — естественном биотопе данного вида. В настоящее время питомник получил от Росприроднадзора разрешительную лицензию на содержание и разведение средиземноморских черепах, таким образом, рожденные в «Сафари-парке» черепашата имеют все требуемые по закону документы (Перетоккина, Гнетнева, 2020).

За 2021–2022 гг. здесь было получено потомство в количестве около 200 черепашат (рис. 4). После подращивания черепашат до 3 лет (возраст, когда у них более-менее твердеет панцирь), они будут выпущены в большой адаптационный вольер площадью около 5000 м² и затем — через пару лет — в естественные места обитания в парке или за его пределами.

Среднеазиатская черепаха *Testudo (Agrionemys) horsfieldii* — ещё один модельный вид Проекта — обитает в пустынях Средней Азии, Казахстана, Китая, Ирана и Афганистана. Вид включен в Красный список МСОП (IUCN Red List of Threatened Animals) в категории «уязвимые» и в Приложение II Конвенции о международной торговле видами дикой флоры и фауны (CITES).

По экспертным оценкам ежегодно в Россию из Казахстана и Узбекистана в нарушение конвенции СИТЕС ввозятся десятки тысяч этих рептилий (Назаров, 2020). После незаконного пересечения границы они становятся предметом нелегальной оптовой и розничной



Рис. 4. Инкубация яиц средиземноморской черепахи в центре разведения вида в Сафари-парке (г. Геленджик). Фото М. Мороз

торговли в зоомагазинах, на рынках и, особенно, на сайтах бесплатных объявлений в сети интернет: одновременно в Сети можно обнаружить до 150 подобных объявлений, причем около 10% из них приходится на долю коммерческих объявлений, предлагающих мелкооптовую продажу черепах (рис. 5). Дальнейшая судьба большинства проданных черепах печальна — они практически никогда не размножаются в неволе и обречены на медленное умирание, так как подавляющее большинство владельцев не в состоянии обеспечить им приемлемые условия содержания.

Несмотря на отдельные крупные задержания, масштабы нелегальной торговли среднеазиатскими черепахами в России свидетельствуют, что удастся выявить и пресечь лишь малую часть контрабандного ввоза этих животных. Очевидно, данная проблема требует системного решения при активном участии Российского административного органа СИТЕС и соответствующих органов Казахстана и Узбекистана.

Отдельного внимания заслуживает дальнейшая участь изъятых черепах. В ряде случаев совместными усилиями специалистов и волонтеров из разных стран удастся обеспечить возвращение их в страну-экспортера и выпуск там в естественные места обитания. Однако даже в этих случаях выживание выпущенных животных не гарантировано, так как период активности данного вида в естественных условиях, как правило, не превышает 3 месяцев в году, в марте–мае (в зависимости от конкретного региона), что связано с преобладанием в питании черепах эфемерной растительности.

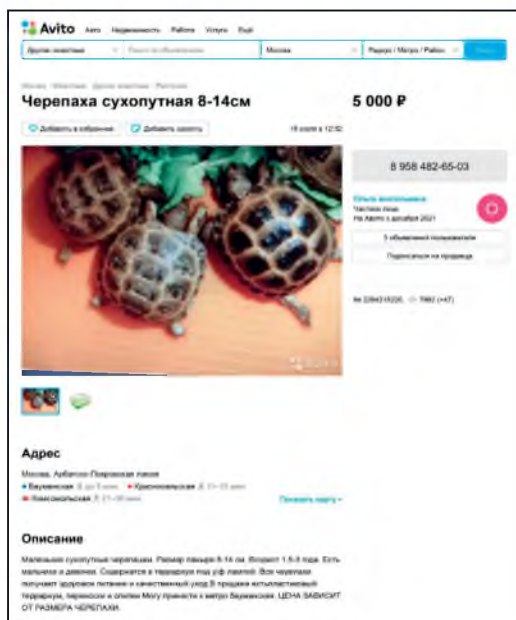


Рис. 5. Скриншот объявления о незаконной продаже среднеазиатских черепах *Testudo (Agrionemys) horsfieldii* на сайте бесплатных объявлений «Авито»

Возврат в природу в любой другой сезон неизбежно приводит к гибели большинства черепах. Также важен подбор пригодной для выпуска территории. Последний прецедент подобного рода, освещавшийся в СМИ, произошел в Оренбургской области 11 июня 2019 г.: <https://www.interfax.ru/russia/664792>. Черепахи были возвращены в Казахстан и выпущены в природу в конце июля того же года, что, очевидно, привело к гибели большинства рептилий от истощения из-за отсутствия кормовой базы.

Сказанное выше означает, что вместе с повышением эффективности пресечения контрабанды среднеазиатских черепах, необходимо также решение проблемы временного содержания изъятых животных и их возвращения в природу на территории страны-экспортера в оптимальные сроки и в оптимальных местах обитания. Для этого необходимо создание в России хотя бы одного специализированного центра передержки черепах, изъятых из незаконного оборота, и совер-

шенствование механизма межгосударственного взаимодействия, обеспечивающего возможность оперативной передачи конфискованных животных компетентным органам страны-экспортера.

К сожалению, в настоящее время в России проблемы незаконного торгового оборота среднеазиатских черепах, а также временного содержания и адекватного возвращения в природу изъятых особей данного вида практически не решаются.

В ходе реализации Проекта по нашему заявлению в Москве была проведена контрольная закупка и изъятие небольшой партии среднеазиатских черепах, однако, вернуть их на родину — в Казахстан или Узбекистан — пока, к сожалению, не представляется возможным.

Разумеется, незаконный оборот животных в сети Интернет не ограничивается перечисленными выше модельными видами. В ходе реализации Проекта были выявлены факты оборота дериватов (чучел) морских черепах, все виды которых включены в приложение I СИТЕС. Одновременно на сайте бесплатных объявлений «Авито» было обнаружено 61 предложение частных лиц о продаже 65 дериватов морских черепах, относящихся к 3 видам. Особого внимания заслуживает выявленный факт неединичной коммерческой продажи чучел морских черепах юридическим лицом — интернет-магазином компании I-PRIZE (Магазин необычных вещей и подарков) (рис. 6).

Также нами были выявлены многочисленные факты продаж дериватов (чучел) птиц, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу РФ. В том числе, одновременно на сайте бесплатных объявлений «Авито» были выявлены объявления о продаже 20 чучел 7 видов птиц, занесенных в Красную книгу РФ, среди которых преобладают дериваты орлана-белохвоста *Haliaeetus albicilla* — 9 чучел и филина *Bubo bubo* — 4 чучела (рис. 7). Также были выявлены 2 предложения чучел балобана *Falco cherrug* и 1 предложение — чучела сапсана *Falco peregrinus*, которые помимо Красной книги РФ отнесены также к перечню особо ценных видов диких животных.

Кроме того, выявлены сотни объявлений о продаже чучел птиц, не относящихся к категории «охотничьи ресурсы», среди которых преобладают предложения о продаже чучел сов, которые не занесены в Красную книгу РФ, но включены в аналогичные списки особо охраняемых видов во многих регионах России.

Помимо этого, были выявлены два крупных специализированных интернет-магазина, которые предлагают широчайший ассортимент

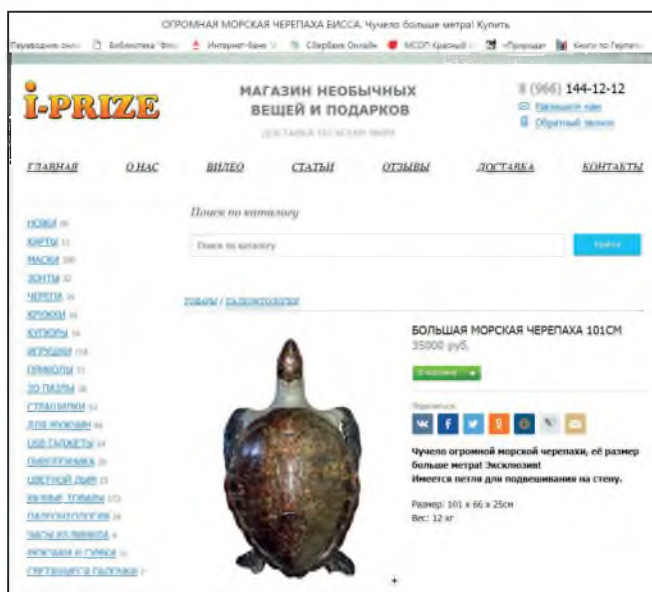


Рис. 6. Скриншот страницы сайта компании I-PRIZE (Магазин необычных вещей и подарков) с предложением о предположительно незаконной продаже чучела зеленой морской черепахи *Chelonia mydas*

редких диких животных. Один из них предположительно локализован в Сыктывкаре, второй — в Москве. Организаторы этих торговых площадок предлагают поставить «под заказ» ряд видов рептилий из Красной книги РФ. В ассортименте также много видов обезьян, в том числе, человекообразные — гиббоны *Hylobatidae* и орангутаны *Pongo sp.* (рис. 8), а также совсем уж невероятная экзотика — вплоть до детенышей галапагосской черепахи *Chelonoidis nigra* и комодского варана *Varanus komodoensis*. Таких животных, включенных в самое «строгое» — I приложение СИТЕС, естественно, нельзя ввозить в Россию в коммерческих целях — это является грубым нарушением конвенции о международной торговле животными. Также на данных сайтах были выявлены предложения о продаже крупных хищников (детенышей тигров и львов) и ядовитых змей — вплоть до королевской кобры *Ophiophagus hannah*, включенных в особый перечень видов, запрещенных к содержанию в неволе на территории РФ из-за их потенциальной опасности для человека.

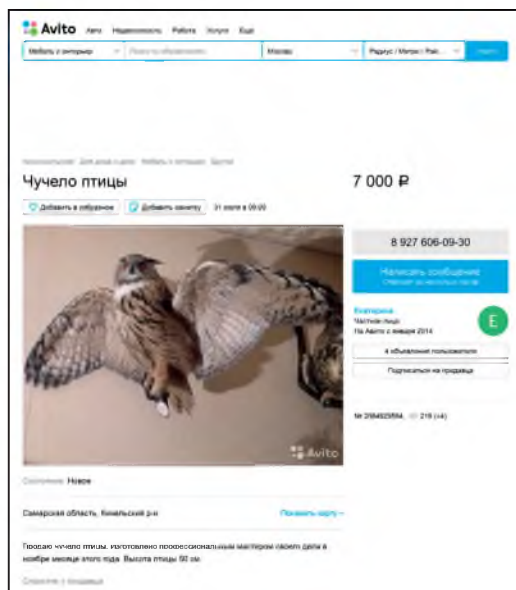


Рис. 7. Скриншот объявления на сайте бесплатных объявлений «Авито» о незаконной продаже чучела филина *Vibio vibio*. Вид занесен в Красную книгу РФ

К сожалению, наши заявления в правоохранительные органы по поводу этих магазинов так и не возымели какого-либо эффекта. Из Сыктывкара пришел ответ, что реальных фактов продажи «краснокнижных» животных при проверке не зафиксировано, а владельцы магазинов предупреждены о недопустимости нарушений законодательства. По московскому магазину ответ на наше обращение вообще не был получен.

Юридические аспекты. Юридическая работа в рамках Проекта началась с анализа состояния нормативной базы в России, касающейся незаконного оборота животных и их дериватов. И сразу же стало понятно, что законодательство не совершенно и нуждается в корректировке. Один наглядный пример: максимальный возможный административный штраф за незаконную продажу «краснокнижной» средиземноморской черепахи для частного лица составляет 5000 руб., в то время как рыночная цена на этих популярных рептилий может достигать до 15–20 тысяч рублей.

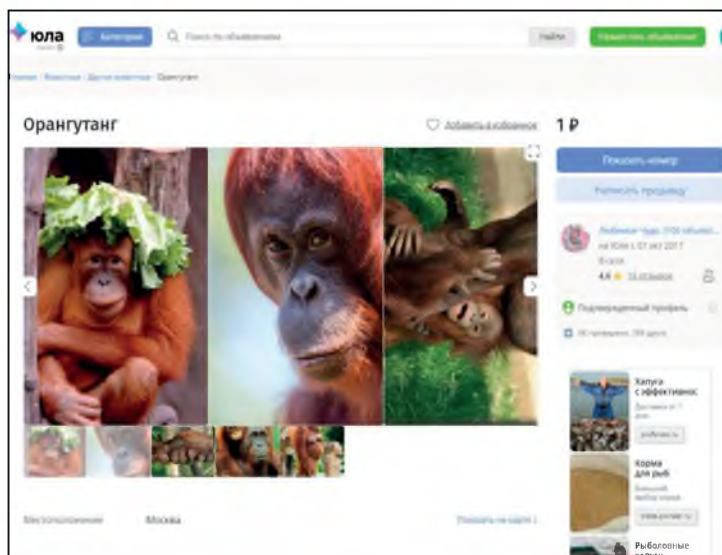


Рис. 8. Скриншот объявления о незаконной продаже орангутана *Pongo sp.* — лишь одного из многих аналогичных на сайте интернет-магазина «Любимое чудо» (г. Москва)

Нами были разработаны типовые формы заявлений об административных правонарушениях и уголовных преступлениях в правоохранительные и контролирующие органы по фактам незаконной торговли животными. По мере возможности мы старались отправлять данные заявления в отношении большинства выявленных объявлений о незаконном обороте представителей редких и особо охраняемых видов, хотя получалось это не всегда — подобных фактов в сети оказалось слишком много.

К сожалению, как и предполагалось, эффективность работы правоохранительных органов по нашим заявлениям оказалась достаточно низкой. Анализ ответов, полученных на наши обращения, и непосредственное общение с сотрудниками показали, что это связано с рядом проблем организации деятельности правоохранительных органов, в частности, с недостатком кадров оперативных сотрудников, отсутствием профильных специалистов и экспертных учреждений по экологическим вопросам в составе системы МВД РФ, отсутствием у многих сотрудников МВД даже минимальных знаний о проблематике незаконной интернет-торговли животными и дериватами.

Сказывается и несовершенство нормативной базы. Так, например, сотрудникам МВД и прокуратуры достаточно часто просто «неинтересно» и «бессмысленно» работать по административным правонарушениям, в то время как обращения, связанные с потенциально возможной уголовной ответственностью (например, оборот рогов сайгака) вызывают больше внимания.

Иногда в работе с районными отделениями полиции помогают жалобы в Прокуратуру, центральный аппарат МВД РФ и ФСБ РФ, так как «спущенные сверху» обращения все-таки принимаются к исполнению. Наибольшую эффективность показало взаимодействие с Межрайонной природоохранной прокуратурой Москвы.

Помимо вопросов взаимодействия с правоохранительными органами был выявлен комплекс принципиально нерешенных юридических вопросов, связанных с возвращением в дикую природу изъятых животных: отсутствуют реабилитационные центры и нормативная база для их организации, отсутствуют системные межгосударственные договоренности о возврате животных, контрабандно ввезенных в Россию. Это огромный комплекс вопросов, который должен глубоко разрабатываться с участием специалистов-экологов, юристов, сотрудников правоохранительных органов и государственных чиновников.

Отдельного внимания заслуживает и организация учебно-методической деятельности сотрудников правоохранительных органов по направлению защиты особо охраняемых видов животных и растений и работы по соответствующим составам Кодекса об Административных правонарушениях РФ и Уголовного кодекса РФ. Работа по этим направлениям — долгая и сложная, но при должном внимании и организации она принесет свои результаты.

В ходе Проекта нами подготовлены конкретные рекомендации по оптимизации нормативно-правовой базы, в том числе:

- усилить административную ответственность, предусмотренную ст. 8.35 КоАП РФ за уничтожение, незаконный оборот, действия, которые могут привести к гибели или нарушению среды обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных или растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, либо охраняемых международными договорами, повысив пороговые значения штрафов для граждан;
- установить повышенную административную ответственность

за неоднократное совершение действий, предусмотренных ст. 8.35 КоАП РФ;

- установить уголовную ответственность (посредством дополнения ст. 258.1 УК РФ новой частью), предусматривающей ответственность за незаконную добычу, содержание, приобретение, хранение, перевозку, пересылку и продажу диких животных и водных биологических ресурсов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и (или) охраняемым международными договорами Российской Федерации, их частей и дериватов (производных), совершенные в крупном размере (более 100 тыс. руб.);
- дополнить Федеральный закон «О рекламе» от 13.03.2006 № 38-ФЗ отдельной статьей, запрещающей публикацию объявлений о продаже или скупке, а также иных видах оборота животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации либо охраняемых международными договорами;
- определить на федеральном уровне перечень документов, при наличии которых допускается оборот редких и исчезающих диких животных и растений (посредством дополнения Федерального закона «О животном мире» от 24.04.1995 № 52-ФЗ ст. 26.1, по аналогии со ст. 3 Закона г. Москвы от 30.06.1999 № 28 «О регулировании использования редких и исчезающих диких животных и растений на территории города Москвы»).

Для совершенствования правоприменительной практики, в том числе, предложено:

- создать в составе МВД РФ специализированное управление по борьбе с правонарушениями в области охраны окружающей природной среды (экологическую полицию) поднадзорную Природоохранной прокуратуре;
- продолжить работу по созданию специализированных федеральных центров для ответственного хранения, реабилитации и возврата в естественные места обитания животных, изъятых из незаконного оборота, а также оказать всемерную поддержку аналогичным частным волонтерским реабилитационным центрам;
- предусмотреть недопустимость ввоза на территорию РФ инвазивных видов животных на уровне ФЗ «Об охране окружающей среды» по перечню, определяемому органом, уполномоченным

Правительством РФ (например, МПР). Среди прочих, к числу таких видов следует отнести красноухую черепаху *Trachemys scripta elegans*.

- развивать международное сотрудничество с целью предотвращения незаконного трансграничного оборота среднеазиатских черепах и их возврата в естественные места обитания в Казахстане и Узбекистане после изъятия на территории РФ.

Основные итоги Проекта

Подводя итоги полутора лет работы по проекту «Красная книга? Не продаётся!», можно сказать, что в целом большинство из поставленных нами задач были достигнуты.

Выявлены многие сотни объявлений о незаконном обороте (скупке или продаже) редких видов животных. В правоохранительные органы отправлены 221 пакет заявлений и заключений по 257 фактам размещения объявлений о незаконном обороте животных на 9 торговых площадках и интернет магазинах в 44 регионах РФ, в том числе — 114 по рогам сайгака и 90 — по средиземноморской черепахе.

К сожалению, в процентном соотношении, эффективность реагирования правоохранительных органов на наши заявления оставляет желать лучшего: лишь в 10 случаях (8,8%) оперативно-розыскные мероприятия привели к изъятию рогов сайгака в 10 регионах — в Вологодской, Воронежской, Оренбургской, Орловской, Саратовской областях, Краснодарском и Ставропольском крае, Республиках Калмыкия, Марий Эл и Татарстан, в том числе, возбуждено 5 уголовных дел по незаконному обороту дериватов сайгака (4,4%). В 4 случаях были проведены контрольные закупки и изъятия живых черепах в Москве, Санкт-Петербурге и Нижнем Новгороде сотрудниками Росприроднадзора, Природоохранной прокуратуры и МВД при участии экспертов Проекта.

Подготовлены методические рекомендации по выявлению незаконного оборота животных в сети Интернет и размещены на сайте Проекта (Пестов и др., 2022-6; <https://attention-turtle.ru/node/78>).

По нашей инициативе проведено онлайн-совещание рабочей группы «Охрана окружающей среды» Общественного совета при Минприроды России по проблеме незаконного оборота животных в сети Интернет с участием представителей Росприроднадзора, Межрайонной природоохранной прокуратуры г. Москвы, Федеральной таможенной службы, Зоологического института РАН,

Института зоологии Республики Казахстан, WWF, Центра охраны дикой природы, экоцентра «Дронт» и Сибирского экологического центра — всего около 20 специалистов и экспертов https://attention-turtle.ru/meeting_RG_OS_MPR.

По итогам совещания участники обратились в Государственную Думу, Правительство РФ, Министерство природных ресурсов и экологии РФ, Государственный Совет РФ, Общественную палату и другие органы государственной власти с предложениями о доработке нормативной базы и правоприменительной практики в сфере противодействия незаконному обороту животных: https://attention-turtle.ru/open_letters. К сожалению, позитивный ответ о готовности к сотрудничеству по данному вопросу был получен лишь от представителей комиссии по экологии Общественной палаты РФ.

Успешно развивалось сотрудничество с волонтерами, в том числе, из Команды помощи черепахам <https://cherepahi.ru/kpch>, представители которой регулярно помогают нам в поиске объявлений о незаконной продаже черепах. Кроме того, юрист Проекта Александр Карпухин в очередной раз выезжал на своей машине в Астраханскую область в июле 2022 г., где вернул в естественные места обитания 34 болотных черепахи *Emys orbicularis*, собранных волонтерами КПЧ в различных регионах России: <https://attention-turtle.ru/node/81>

Информация о Проекте неоднократно появлялась в СМИ: https://attention-turtle.ru/Public_media_project

Незапланированное, но очень приятное событие: эксперт-герпетолог Проекта Анна Гнетнева была удостоена премии Лоры Уильямс от WWF России за многолетнюю активность по изучению, популяризации и охране черепах: <https://wwf.ru/resources/news/iz-zhizni-fonda/opredeleny-laureaty-premii-lora-dlya-molodykh-ekologov>. Искренне поздравляем Анну с высокой авторитетной оценкой её работы!

Консультант Проекта Марк Пестов уже в третий раз принял участие в экспедициях в Южный Казахстан, основной целью которых стало не только спасение сотен черепах и других животных из траншей, незаконно оборудованных для ограждения фермерских полей, но и контакты с представителями государственных контролирующих органов для комплексного решения данной проблемы: <https://livingasia.online/2022/07/13/smertelnaya-lovushka>

Заключение

Формально Проект завершился в августе 2022 г., отчет о проделанной работе был успешно сдан в Фонд президентских грантов. Однако и после этого работа по выбранной тематике была продолжена. Так, например, весной 2023 г. по нашей инициативе возобновлено сотрудничество с Московской межрайонной природоохранной прокуратурой по факту незаконной продажи ряда чучел «краснокнижных» птиц на сайте Русского дома подарков «Русь Великая» <https://old.rusvelikaia.ru/chuchela-shkury-mehovye-pokryvala/chuchela-zhivotnyh.html> (рис. 9).

В конце апреля 2023 г. по нашей инициативе планируется проведение онлайн круглого стола по теме незаконного оборота животных и их дериватов в России. Организатор данного мероприятия — комиссия Общественной палаты Российской Федерации по экологии и охране окружающей среды (председатель — Е. А. Шаройкина). Основная цель данного мероприятия — обсуждение предложений по оптимизации нормативно-правовой базы и правоприменительной практики, подготовленных в ходе реализации проекта с пред-

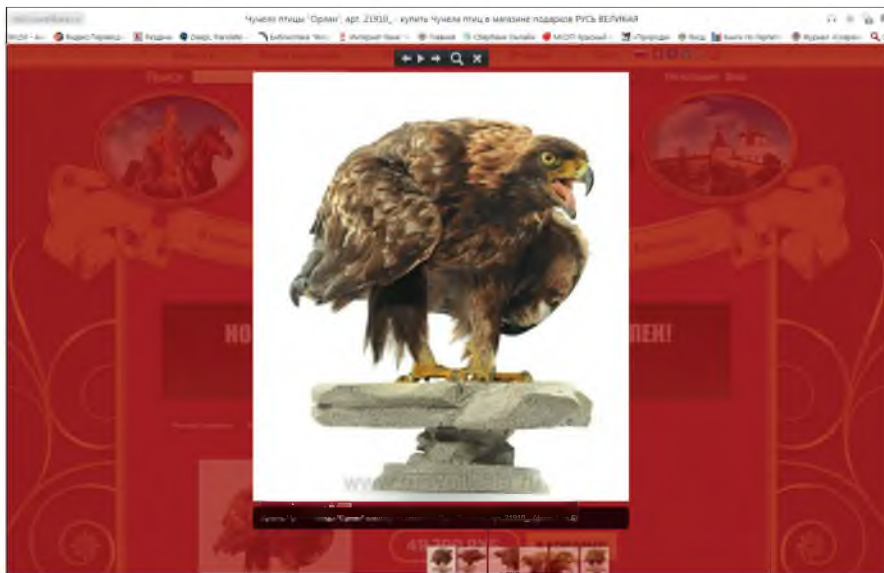


Рис. 9. Скриншот страницы сайта Русского дома подарков «Русь Великая» с предложением о продаже чучела орлана-белохвоста *Haliaeetus albicilla*, занесенного в Красную книгу РФ

ставителями заинтересованных государственных и общественных организаций.

Таким образом, проблема незаконного оборота животных и их дериватов в России по-прежнему актуальна и остается одной из существенных угроз для сохранения биологического разнообразия. Её решение требует дальнейшей координации совместных усилий государственных правоохранительных и контролирующих органов, экспертного сообщества, средств массовой информации и широкой общественности. Мы надеемся, что проект «Красная книга? Не продается!» будет так или иначе продолжен.

Благодарности. Авторы благодарят Фонд президентских грантов за поддержку проекта «Красная книга? Не продается!».

Литература

Коммерческий оборот диких животных в Российской Федерации / сост.: В. Г. Кревер, Т. О. Иванникова. — М.: Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2020. — 328 стр.

Назаров Р. А. Коммерческий оборот амфибий и рептилий в России // Коммерческий оборот диких животных в Российской Федерации / сост.: Кревер В. Г., Иванникова Т. О. — М., Всемирный фонд дикой природы (WWF), 2020. — с. 74–86.

Перетокина Е. И., Гнетнева А. Н. Опыт работы реабилитационного центра средиземноморской черепахи Никольского *Testudo graeca nikolskii* в ООО «Сафари-парк» (г. Геленджик, Краснодарский край, РФ) // Проблемы зоокультуры и экологии. Вып. 4. Сборник научных трудов — М.: Московский зоопарк; ЕАРАЗА, 2020. — С. 178–194с.

Пестов М. В., Денисов Д. А., Гнетнева А. Н., Карпухин А. Е., Алексеева Е. С. Проект «Красная книга? Не продается!» // Материалы VIII естественно-научных чтений имени академика Фёдора Петровича Саваренского. — Гороховец: СКЦ им. П. П. Булыгина; Изд-во Центра охраны дикой природы, 2021. — С. 35–41.

Пестов М. В., Денисов Д. А., Карпухин А. Е., Демидова А. В., Гнетнева А. Н., Филиппова А. В. Предварительные итоги проекта по противодействию незаконному обороту животных в сети Интернет «Красная книга? Не продается!» за 2021 год // Материалы IX естественно-научных чтений имени академика Фёдора Петровича Саваренского. — Гороховец: СКЦ им. П. П. Булыгина; Изд-во Центра охраны дикой природы, 2022-а. — С. 29–34.

Пестов М. В., Денисов Д. А., Гнетнева А. Н., Карпухин А. Е., Демидова А. В., Филиппова А. В. Методические рекомендации по выявлению фактов незаконного оборота животных в сети Интернет (опыт проекта «Красная книга? Не продается!») — Нижний Новгород, 2022-6. — 53 с.

Разрушение криминальных сетей: киберпреступность в сфере торговли дикими животными — Москва, Международный фонд защиты животных (IFAW) и Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, 2018. — 52 с. https://www.mnr.gov.ru/docs/metodicheskie_dokumenty/doklad_ifaw_razrushenie_k_riminalnykh_setey_kiberprestupnost_v_sfere_torgovli_dikimi_zhivotnymi/

Решетников А. Н., Башинский И. В., Неймарк Л. А., Бобров В. В. *Trachemys scripta*, подвид *T. s. elegans* — Красноухая черепаха // Самые опасные инвазионные виды России (ТОП-100) / Ред. Дгебуадзе Ю. Ю., Петросян В. Г., Хляп Л. А. — М.: Товарищество научных изданий КМК, 2018. — С. 580–586.

Сафронова И., Каримова Т., Степанова Н. О современном состоянии местообитаний сайгака в Северо-Западном Прикаспии // SAIGA NEWS, вып. 28, 2023. — С. 34–36.

—