

**М.В. Мезенцева**

## **ПРОБЛЕМА КРИТЕРИЕВ ОСОБОЙ ЦЕННОСТИ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ И ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПЕРЕЧЕНЬ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ СТАТЕЙ 226<sup>1</sup> И 258<sup>1</sup> УГОЛОВНОГО КОДЕКСА РФ**

**Марина Валерьевна Мезенцева** – зав. лабораторией для проведения занятий по криминалистике, Государственный институт экономики, финансов, права и технологий, г. Гатчина; e-mail: [krim-lab@gief.ru](mailto:krim-lab@gief.ru).

*В статье рассмотрены критерии особой ценности тех диких животных и водных биологических ресурсов, которые включены 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<sup>1</sup> и 258<sup>1</sup> Уголовного кодекса РФ. Проведен анализ «категорий редкости» диких животных и водных биологических ресурсов в соответствии с Красной книгой РФ и Конвенцией СИТЕС.*

**Ключевые слова:** Красная книга РФ; Конвенция по международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС); экологические преступления; Перечень для целей статей 226<sup>1</sup> и 258<sup>1</sup> Уголовного кодекса РФ; критерии особой ценности диких животных и водных биологических ресурсов; оборотоспособность особо ценных диких животных.

**M.V. Mezentseva**

## **ON SPECIAL VALUE STANDARDS RELATED TO WILD ANIMALS AND WATER BIOLOGICAL RESOURCES INCLUDED IN THE LIST OF RF GOVERNMENT RESOLUTION FOR PURPOSES OF ARTICLES 226<sup>1</sup> AND 258<sup>1</sup> OF CRIMINAL CODE OF RUSSIA**

**Marina Mezentseva** – Head, the Laboratory for Criminology Studies, State Institute of Economics, Finance, Law and Technology, Gatchina; e-mail: [krim-lab@gief.ru](mailto:krim-lab@gief.ru).

*The article is focused on criteria for determining special value of those types of wild animals and water biological resources which are included in the list of particularly valuable wild species and aquatic biological resources listed in the Red Book of the Russian Federation and (or) protected by international treaties of the Russian Federation for purposes of articles 226<sup>1</sup> and 258<sup>1</sup> of the Criminal Code of Russia. The relevant analysis of «rarity categories» of wild life and aquatic biological resources has been conducted therein in accordance with the Red Book of Russia and CITES Convention.*

**Keywords:** Red Book of the Russian Federation; Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES); environmental crime; a list for purposes of art. 226<sup>1</sup> and 258<sup>1</sup> of the Criminal Code of Russia; criteria for determining special value of wild animals and aquatic biological resources; circulation capacity of particularly valuable wild animals.

Экономическое развитие страны и научно-технический прогресс часто сопровождаются уменьшением биологического разнообразия. С территории России в последние 400 лет исчезли девять видов и подвидов млекопитающих и птиц [9]. Для создания и внедрения механизмов сохранения и восстановления популяций исчезающих видов разработана Стратегия сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов [6] (далее – Стратегия). Одной из проблем, указанной в Стратегии, является высокий уровень нелегального оборота редких и находящихся под угрозой уничтожения видов животных и, соответственно, недостаточное противодействие такому обороту. В 2013 г. в Уголовный кодекс (УК) РФ введена ст. 258<sup>1</sup>, предусматривающая ответственность за незаконную добычу и оборот ценных диких животных и водных биологических ресурсов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу РФ и (или) охраняемым международными договорами РФ [2]. Общественная опасность преступных деяний, предусмотренных данной нормой, чрезвычайно высока, поскольку наносит невосполнимый вред экологической безопасности страны и мира в целом, ставит под угрозу исчезновения особо ценных диких животных и водных биологических ресурсов, которых с каждым годом становится все меньше и меньше [18].

Согласно практике применения судами положений главы 26 УК РФ об экологических преступлениях для квалификации действий лица по ст. 258<sup>1</sup> УК РФ необходимо установить, что незаконные добыча и оборот совершены в отношении тех диких животных и водных биологических ресурсов, их частей и производных, которые включены в Перечень [5] особо ценных диких животных и водных биологических ресурсов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу РФ и (или) охраняемым международными договорами РФ, для целей статей 226<sup>1</sup> и 258<sup>1</sup> УК РФ [15] (далее – Перечень<sup>1</sup>).

<sup>1</sup> Несмотря на то, что Перечень предусмотрен для целей статей 226<sup>1</sup> и 258<sup>1</sup> УК РФ, далее в тексте

Признаки «особой ценности» диких животных законодательно не закреплены, то есть в постановлении Правительства РФ перечислены виды животных, но отсутствуют критерии включения их в этот Перечень. На наш взгляд, это является пробелом в праве, который способен породить определенные проблемы, например, возможные условия для необоснованного включения в Перечень животных, по сути, не являющихся особо ценными, или, наоборот, оставление за рамками Перечня животных, находящихся под угрозой истребления. В связи с этим необходимо рассмотреть критерии, согласно которым мог бы быть сформирован данный Перечень, а именно: *закрепленный законодательно «статус редкости»; оборотоспособность; количество преступлений, совершаемых в отношении рассматриваемых животных, и количество животных, незаконно добытых, в том числе в результате погибших.*

**Первый критерий – закрепленный законодательно «статус редкости»** – подразумевает отнесение животных к редким и находящимся под угрозой исчезновения видам диких животных и водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу РФ и (или) охраняемых международными договорами РФ.

В соответствии с п. 1.2 приказа Минприроды России от 23 мая 2016 г. № 306 «Об утверждении Порядка ведения Красной книги Российской Федерации»: «Красная книга Российской Федерации содержит свод документированной информации о состоянии, распространении, категориях статуса редкости и статуса угрозы исчезновения и мер охраны, с целью обеспечения сохранения и восстановления редких и находящихся под угрозой исчезновения видов (подвидов, популяций) диких животных и дикорастущих растений и грибов, обитающих (произрастающих) на территории (акватории) Российской Федерации, континентальном шельфе и в исключительной экономической зоне Российской Федерации» [8].

Объекты животного и растительного  
речь будет идти только о ст. 258<sup>1</sup> УК РФ.

мира, включенные в перечни объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу РФ, относятся:

1) к одной из *категорий статуса редкости*:

0 – вероятно исчезнувшие;

1 – находящиеся под угрозой исчезновения;

2 – сокращающиеся в численности и/или распространении;

3 – редкие;

4 – неопределенные по статусу;

5 – восстанавливаемые и восстанавливающиеся;

2) к одной из *категорий статуса угрозы исчезновения* объектов животного и растительного мира, характеризующих их состояние в естественной среде обитания: исчезнувшие в дикой природе (ИП); исчезнувшие в России (ИР); находящиеся под критической угрозой исчезновения (КР); исчезающие (И); уязвимые (У); находящиеся в состоянии, близком к угрожаемому (БУ); вызывающие наименьшие опасения (НО); недостаточно данных (НД);

3) к одной из *категорий степени и первоочередности принимаемых и планируемых к принятию природоохранных мер* (природоохранный статус).

Приоритет I требует принятия незамедлительных комплексных мер по сохранению или восстановлению численности объектов животного и растительного мира. Приоритет II подразумевает реализацию одного или нескольких специальных мероприятий по сохранению объектов животного и растительного мира. Приоритет III предусматривает общие меры, направленные на сохранение объектов животного или растительного мира, занесенных в Красную книгу РФ [8].

В соответствии с Конвенцией о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС) [1; 13] (далее – Конвенция СИТЕС), представители фауны и флоры распределены по трем перечням (Приложениям). В Приложение I включены виды, которые находятся под угрозой вымирания и торговля которыми оказывает или может оказать влияние на

их существование. Приложение II содержит перечень следующих видов:

а) которые хотя в данное время не являются обязательно под непосредственной угрозой вымирания, но могут стать таковыми, если торговля образцами таких видов не будет строго регулирована в целях предотвращения их использования, несовместимого с их выживанием;

б) другие виды, которые должны быть предметом контроля с тем, чтобы торговля образцами тех видов, которые указаны в подпараграфе «а», могла бы быть действительно контролируема.

В Приложении III перечислены виды, которые по определению любой стороны должны быть подвергнуты регулированию в пределах ее собственной юрисдикции в целях предотвращения или ограничения эксплуатации и которые нуждаются в сотрудничестве других сторон в регулировании торговли.

Далее, в таблице, представлена «ценность» каждого вида животных из Перечня для целей статей 226<sup>1</sup> и 258<sup>1</sup> Уголовного кодекса РФ.

С учетом приведенных данных «особая ценность» млекопитающих не вызывает сомнений, за более чем 20 лет они по-прежнему остаются на грани исчезновения. Хотя ряд исследователей [23] все-таки высказали сомнения относительно целесообразности включения в Перечень белого медведя, относящегося к более низкой категории редкости (по данным на 1997 г., чукотско-алаянская популяция – 5, восстанавливаемая; карско-баренцевоморская популяция – 4, неопределенная по статусу; лаптевская популяция – 3, редкая). Однако в связи с тем, что в 2020 г. всем популяциям присвоена третья категория редкости, становится очевидной отрицательная тенденция, а значит, принимаемых мер охраны недостаточно и наличие данного вида в Перечне обосновано.

«Ценность» птиц выглядит менее однородной и по категории редкости, и по природоохранному статусу. Балобан и сапсан в 2020 г. получили первую категорию редкости с первым природоохранным статусом. Беркут по-прежнему остается в третьей категории редкости, что может

**Категории статуса животных в соответствии  
с Красной книгой РФ и Конвенцией СИТЕС**

№	Название видов (подвидов, популяций) животных	Красная книга РФ [7; 28]			Природоохранный статус	Конвенция СИТЕС № Приложения
		Категория статуса редкости		Категория статуса угрозы исчезновения		
		1997 г.	2020 г.			
<b>Млекопитающие</b>						
1	Алтайский горный баран ( <i>ovis ammon ammon</i> )	1	1	КР	I	II
2	Амурский тигр ( <i>panthera tigris altaica</i> )	2	1	КР	I	I
3	Белый медведь ( <i>ursus maritimus</i> )	5–3	3	У	I	II
4	Леопард (дальневосточный и переднеазиатский подвиды) ( <i>panthera pardus</i> )	1	1	КР	I	I
5	Зубр ( <i>bison bonasus</i> )	1	1	И	I	–
6	Сайгак ( <i>saiga tatarica</i> )	–	1	И	I	II
7	Снежный барс ( <i>uncia uncia</i> )	1	1	КР	I	I
<b>Птицы</b>						
8	Балобан ( <i>falco cherrug</i> )	2	1	КР	I	II
9	Беркут ( <i>aquila chrysaetos</i> )	3	3	У	III	II
10	Кречет ( <i>falco rusticolus</i> )	2	2	И	I	I
11	Сапсан (номинативный подвид, популяции Северо-Западного, Центрального и Приволжского федеральных округов, за исключением Республики Башкортостан) ( <i>falco peregrinus</i> )	2	1	И	I	I
<b>Рыбы</b>						
12	Амурский осетр ( <i>acipenser schrenckii</i> )	1	1	И	II	II
13	Атлантический осетр (европейский) ( <i>acipenser sturio</i> )	0	0	ИР	I	I
14	Белуга ( <i>huso huso</i> )	1	1	КР	I	II
15	Калуга ( <i>huso dauricus</i> )	1	1	И	II	II
16	Персидский осетр ( <i>acipenser persicus</i> )	–	–	–	–	II
17	Русский осетр ( <i>acipenser gueldenstaedtii</i> )	–	–	–	–	II
18	Сахалинский осетр ( <i>acipenser medirostris</i> )	1	1	КР	I	II
19	Сахалинский таймень ( <i>parahucho perryi</i> )	3	1	И	I	–
20	Севрюга ( <i>acipenser stellatus</i> )	–	–	–	–	II
21	Сибирский осетр ( <i>acipenser baerii</i> )	2	2	И	II	II
22	Шип ( <i>acipenser nudiventris</i> )	1	1	КР	I	II

навести на мысль о нецелесообразности его нахождения в Перечне. Однако этих пернатых хищников часто используют в соколиной охоте в Казахстане, Монголии и нелегально вывозят из России [24, с. 90].

В отношении «ценных» видов рыб также наблюдается отрицательная тенденция. Их категория редкости с 1997 г. либо осталась без изменения, либо повысилась, что может свидетельствовать и о том, что принятых мер охраны недостаточно. Персидский осетр, русский осетр и севрюга не входят в Перечень Красной книги РФ, но включены в Приложения Конвенции СИТЕС, а значит, их экспорт/импорт требует получения разрешения.

Интересен тот факт, что в июне 2014 г. Министерством природных ресурсов и экологии РФ подготовлен проект постановления Правительства РФ по дополнению Перечня такими видами животных, как соболь и кабарга. Аргументировано это было тем, что соболь и кабарга являются объектами незаконной охоты, осуществляемой в промышленных масштабах. И проблема прекращения этого незаконного промысла требует комплексного подхода, в том числе, ужесточения ответственности за незаконную добычу и оборот этих животных [17]. Это инициативное предложение вызвало критику со стороны ученых и охотсообщества, поскольку численность соболя и кабарги опасных не вызывает, и они относятся к охотничьим ресурсам [25]. Хотя стоит отметить, что сахалинская кабарга (*moschus moschiferus sachalinensis*) по состоянию на 1997 г. и 2020 г. относится к первой категории редкости и имеет второй природоохранный статус. Однако в итоге данный проект не реализован [17].

Следующей инициативой Министерства природных ресурсов и экологии РФ стало включение в Перечень стерляди, горала амурского, дзерена [25]. Все указанные виды животных занесены в Красную книгу РФ, по состоянию на 1997 г. отнесены к первой категории статуса редкости [28]. На основе данных 2020 г. можно утверждать, что ситуация измени-

лась лишь в отношении некоторых популяций стерляди: например, в бассейнах Дона (вторая категория редкости), Верхней и Средней Камы (пятая категория редкости), Суры и Камы (вторая категория редкости). И в указанный период, и сегодня стерлядь, горал амурский и дзерен по-прежнему остались за рамками Перечня, как и другие «краснокнижные» животные, относящиеся к первой категории статуса редкости. Например, кавказский камышовый кот (*felis chaus chaus*) – категория редкости из третьей перешла в первую, с присвоенным вторым природоохранным статусом; кольчатая нерпа, балтийский и ладожский подвиды (*phoca hispida botnica* и *phoca hispida ladogensis*) – категории редкости из второй и третьей соответственно перешли в первую, с первым природоохранным статусом; калан (*enhydra lutris*) – третья категория редкости изменена на вторую с присвоением первого природоохранного статуса [7; 28]. Этот список можно продолжать, поскольку с принятием нового Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу РФ, статус редких животных изменился, он пополнился сорока тремя [19] новыми объектами. Поэтому, на наш взгляд, представляется логичным, что Перечень для целей статей 226<sup>1</sup> и 258<sup>1</sup> УК РФ также требует пересмотра и дополнения.

**Второй критерий – оборотоспособность** особо ценных диких животных. В п. 2 постановления Правительства РФ от 11 марта 2022 г. № 343 «Об утверждении Правил выдачи разрешения на оборот объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, и признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации» [4] содержится требование, согласно которому содержание в неволе объектов животного мира, занесенных в Красную книгу РФ, допускается только в целях их сохранения и воспроизводства в искусственно созданной среде обитания, а также в научных и культурно-просветительских целях.

С 1 января 2023 г. выдача разрешений на оборот объектов животного мира, занесенных в Красную книгу РФ, а также разрешений (распорядительных лицензий) на оборот диких животных, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу РФ, подтверждается Федеральной службой по надзору в сфере природопользования записью в реестре разрешений на оборот объектов животного мира, занесенных в Красную книгу РФ. Относительно международной торговли обратим внимание на то, что в России административными органами СИТЕС являются Федеральная служба в сфере природопользования и Федеральное агентство по рыболовству (в отношении осетровых видов рыб) [14]. В 2020 г. Росприроднадзор и Росрыболовство<sup>2</sup> утвердили административные регламенты предоставления государственной услуги по выдаче разрешения на вывоз из России и ввоз в Россию видов дикой фауны и флоры, находящихся под угрозой исчезновения, подпадающих под действие Конвенции СИТЕС [11; 12].

**Третий критерий – количество преступлений, совершаемых в отношении рассматриваемых животных, и количество животных, незаконно добытых, в том числе в результате погибших.** В 2015 г. зарегистрировано 1 152 преступления, предусмотренных ст. 258<sup>1</sup> УК РФ (осуждены 384 лица), в 2016 г. – 1 210 (осуждены 369 лиц), в 2017 г. – 1 104 (осуждены 370 лиц), в 2018 г. – 1 120 (осуждены 353 лица) [16; 23, с. 4].

В период с января 2019 г. по декабрь 2021 г. по ст. 258<sup>1</sup> УК РФ осуждены 849

лиц (2019 г. – 243 лица, 2020 г. – 240 лиц, 2021 г. – 366 лиц) [15]. После некоторого снижения количества осужденных в период 2015–2020 гг., в 2021 г., наблюдался рост числа лиц, осужденных по рассматриваемой статье. Однако остается неясным, какое количество таких деяний и за какой период должно быть совершено в отношении особо ценных диких животных, чтобы было целесообразным включение определенного вида животного в Перечень.

Сложно оценить, сколько животных из Перечня погибает ежегодно от рук человека, поскольку не все факты гибели находят отражение в официальной статистике. В качестве иллюстрации приведем несколько примеров, отражающих соотношение общей численности особо ценных диких животных, обитающих на территории РФ, к числу ежегодно незаконно отловленных (в том числе погибших).

Численность амурского тигра (2022 г.) составляет около 600 особей, пять особей ежегодно погибают в результате браконьерства [20]. Численность леопарда (2021 г.) дальневосточного подвида составляет 110 особей [21], переднеазиатского – шесть [27]. Количество ежегодно изымаемых из природы особей леопарда в значительной степени варьируется. Учитывая результаты исследований и оценки экспертов, можно заключить, что от двух до четырех особей леопарда ежегодно гибнут по вине человека [10]. Численность снежного барса (2020 г.) – 51 особь [22], ежегодно незаконно отлавливают около десяти [26].

Очевиден тот факт, что критерий «количества преступлений» нуждается в детальной проработке. Особенно важным видится установление причинной связи между незаконными добычей, оборотом редких животных и снижением численности популяций этих животных, угрожающим их существованию, а также значимость данного фактора наряду с другими причинами убыли популяций. Разработка критериев для определения «особой ценности» диких животных требует комплексного подхода, включая правовой, экологический, экономический анализ

<sup>2</sup> С 11 апреля 2023 г. вступает в действие новый регламент: Приказ Росрыболовства от 24.10.2022 г. № 611 «Об утверждении административного регламента Федерального агентства по рыболовству по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешения на экспорт осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, разрешения на импорт осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, сертификата на реэкспорт осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, а также сертификата на интродукцию из моря образцов осетровых видов рыб, подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, от 3 марта 1973 г.».

проблемы, а значит, привлечения специалистов-исследователей и практиков из этих сфер деятельности.

Рассмотренные примеры свидетельствуют о том, что исследуемая проблема актуальна и практически значима. Наличие четких критериев «особой ценности» диких животных, включенных в Перечень для целей статей 226<sup>1</sup> и 258<sup>1</sup> УК РФ, позволило бы выработать обоснованный подход в правотворческой и правоприменительной деятельности по криминализации незаконной добычи и оборота особо ценных диких животных и водных биологических ресурсов.

### ЛИТЕРАТУРА

1. Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС) (Вашингтон, 3 марта 1973 г.) // МИД России: офиц. сайт. URL: <http://www.mid.ru> (дата обращения: 23.03.2023).
2. Уголовный кодекс Российской Федерации: федер. закон от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ (в ред. от 18.03.2023 г.) // Собрание законодательства РФ. 1996. № 25. Ст. 2954.
3. Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации: федер. закон от 24 июля 2009 г. № 209-ФЗ (в ред. от 04.11.2022 г.) // Собрание законодательства РФ. 2009. № 30. Ст. 3735.
4. Об утверждении Правил выдачи разрешения на оборот объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, и признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации: постановление Правительства РФ от 11 марта 2022 г. № 343 (в ред. от 11.03.2022 г.) // Собрание законодательства РФ. 2022. № 12. Ст. 1830.
5. Об утверждении перечня 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 октября 2013 г. № 978 // Собрание законодательства РФ. 2013. № 45. Ст. 5814.
6. Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Российской Федерации на период до 2030 года: распоряжение Правительства РФ от 17 февраля 2014 г. № 212-р // Собрание законодательства РФ. 2014. № 9. Ст. 927.
7. Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации: приказ Минприроды России от 24 марта 2020 г. № 162 // Официальный интернет-портал правовой информации. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202004020020?ysclid=lg3q3twebj368058574> (дата обращения: 25.03.2023).
8. Об утверждении Порядка ведения Красной книги Российской Федерации: приказ Минприроды России от 23 мая 2016 г. № 306 // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. 2016. № 35.
9. Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов: приказ Министерства природных ресурсов РФ от 6 апреля 2004 г. № 323 // Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов. URL: <https://docs.cntd.ru/document/901896267?section=status> (дата обращения: 23.03.2023).
10. Об утверждении Стратегии сохранения дальневосточного леопарда в Российской Федерации: распоряжение Минприроды России от 8 февраля 2022 г. № 4-р // Гарант.ру: информационно-правовой портал. URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/403586650/> (дата обращения: 25.03.2023).
11. Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования предоставления государственной услуги по выдаче разрешения на вывоз из Российской Федерации

Федерации и ввоз в Российскую Федерацию видов дикой фауны и флоры, находящихся под угрозой исчезновения, их частей или дериватов, подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, от 3 марта 1973 г., кроме осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру: приказ Росприроднадзора от 2 декабря 2020 г. № 1672 (в ред. от 29.10.2021 г.) // Официальный интернет-портал правовой информации. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202106100018?ysclid=lg3pyti7g44421999> (дата обращения: 23.03.2023).

12. Об утверждении Административного регламента Федерального агентства по рыболовству по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешения на экспорт осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, разрешения на импорт осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, сертификата на реэкспорт осетровых видов рыб и продукции из них, включая икру, а также сертификата на интродукцию из моря образцов осетровых видов рыб, подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, от 3 марта 1973 г.: приказ Федерального агентства по рыболовству от 16 сентября 2020 г. № 485 // Официальный интернет-портал правовой информации. URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202101220017?ysclid=lg3q0y6h2b215142742> (дата обращения: 01.04.2023).

13. Перечень видов животных и растений, подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС): утв. Росприроднадзором // Законы, кодексы и нормативно-правовые акты РФ. URL: <https://legalacts.ru/doc/perechen-vidov-zhivotnykh-i-rastenii-podpadaiushchikh-pod/> (дата обращения: 27.03.2023).

14. Порядок перемещения физическими лицами объектов, подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и фло-

ры, находящимися под угрозой исчезновения: утв. ФТС России // Федеральная таможенная служба (ФТС). URL: <https://customs.gov.ru/> (дата обращения: 25.03.2023).

15. Обзор практики применения судами положений главы 26 Уголовного кодекса Российской Федерации об экологических преступлениях: утв. Президиумом Верховного Суда РФ 24 июня 2022 г. // Бюллетень Верховного Суда РФ. 2022. № 11.

16. Данные судебной статистики // Судебный департамент при Верховном Суде РФ. URL: <http://www.cdep.ru/?id=79> (дата обращения: 27.03.2023).

17. Проект постановления Правительства РФ «О внесении изменений 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» // Федеральный портал проектов нормативных правовых актов. URL: <http://regulation.gov.ru/projects#npr=10024> (дата обращения: 23.03.2023).

18. Прокурор разъясняет // Прокуратура Волгоградской области: офиц. сайт. URL: [https://epp.genproc.gov.ru/web/proc\\_34/activity/legal-education/explain?item=59264471](https://epp.genproc.gov.ru/web/proc_34/activity/legal-education/explain?item=59264471) (дата обращения: 22.03.2023).

19. WWF России подвел экологические итоги 2020 года // Всемирный фонд дикой природы (WWF). 2020. 29 декабря. URL: <https://wwf.ru/resources/news/Regulirovanie/wwf-rossii-podvel-ekologicheskie-itogi-2020-goda/> (дата обращения: 22.03.2023)\*.

20. *Титоренко Д.* В Минприроды рассказали, сколько амурских тигров ежегодно гибнет в России // Газета.ru. 2022. 29 июля. URL: <https://www.gazeta.ru/social/news/2022/07/29/18221966.shtml> (дата обращения: 23.03.2023).

21. В России выросла популяция редчайшего дальневосточного леопарда // РИА Новости. 2022. 5 апреля. URL: <https://ria.ru/20220405/leopard-1781817201.html> (дата обращения: 25.03.2023).

22. В России выросла численность снежных барсов // RussianTraveler. 2022. 27 мая. URL: <https://rtraveler.ru/nature/v-rossii-vyroslo-chislennost-snezhnyh-barsov/> (дата обращения: 25.03.2023).

23. Гусаренко Д.М. Криминализация посягательств на особо ценные виды диких животных: дис. ... канд. юрид. наук. Хабаровск, 2020. 225 с.

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

25. Минприроды криминализирует охоту. Нужно противодействие // Популярное оружие: форум. 2014. 10 июля. URL: <https://popgun.ru/viewtopic.php?t=648043> (дата обращения: 25.03.2023).

26. Охота на кабаргу привела к снижению численности ирбисов в России // Всероссийский охотничий портал. 2016. 18 ноября. URL: [https://ihunter.ru/news/ohota/okhota\\_na\\_kabargu\\_privela\\_k\\_snizheniyu\\_chislennosti\\_irbisov\\_v\\_rossii/](https://ihunter.ru/news/ohota/okhota_na_kabargu_privela_k_snizheniyu_chislennosti_irbisov_v_rossii/) (дата обращения: 23.03.2023).

27. Переднеазиатский леопард: задача к 2022 г. // WWF России 2021. URL: <https://wwf.ru/upload/documents/annualreport/01.7.pdf> (дата обращения: 25.03.2023)\*.

28. Об утверждении перечней (списков) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и исключенных из Красной книги Российской Федерации: приказ Госкомэкологии РФ от 19 декабря 1997 г. № 569 // Российские вести. 1998. 17 марта. НПА утратил силу.

---

\* Настоящий материал произведен и направлен Всемирным фондом природы, внесенным в реестр иностранных агентов, либо касается деятельности Всемирного фонда природы, внесенного в реестр иностранных агентов.