Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 марта 2008 г. N 11390

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 27 февраля 2008 г. N 47**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ АДМИНИСТРАТИВНОГО РЕГЛАМЕНТА**

**ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**ПО ИСПОЛНЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ФУНКЦИИ ПО ВЫДАЧЕ РАЗРЕШЕНИЯ**

**НА ВЫВОЗ ИЗ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ВВОЗ НА ЕЕ ТЕРРИТОРИЮ**

**ВИДОВ ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ, ИХ ЧАСТЕЙ ИЛИ ПОЛУЧЕННОЙ**

**ИЗ НИХ ПРОДУКЦИИ, 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**

Список изменяющих документов

(в ред. Приказов Минприроды РФ от 29.01.2009 N 12,

от 03.09.2009 N 282, от 09.09.2010 N 373)

В соответствии с Порядком разработки и утверждения административных регламентов исполнения государственных функций и административных регламентов предоставления государственных услуг, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2005 г. N 679 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 47, ст. 4933; 2007, N 50, ст. 6285), приказываю:

Утвердить Административный регламент Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по исполнению государственной функции по выдаче разрешения на вывоз из Российской Федерации и ввоз на ее территорию видов животных и растений, их частей или полученной из них продукции, 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.

Министр

Ю.П.ТРУТНЕВ

Утвержден

Приказом МПР России

от 27.02.2008 N 47

**АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

**ПО ИСПОЛНЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ФУНКЦИИ ПО ВЫДАЧЕ РАЗРЕШЕНИЯ**

**НА ВЫВОЗ ИЗ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ВВОЗ НА ЕЕ ТЕРРИТОРИЮ**

**ВИДОВ ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ, ИХ ЧАСТЕЙ ИЛИ ПОЛУЧЕННОЙ**

**ИЗ НИХ ПРОДУКЦИИ, 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**

Список изменяющих документов

(в ред. Приказов Минприроды РФ от 29.01.2009 N 12,

от 03.09.2009 N 282, от 09.09.2010 N 373)

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Наименование государственной функции

Выдача разрешения на вывоз из Российской Федерации и ввоз на ее территорию видов животных и растений, их частей или полученной из них продукции (далее - образцов), подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, от 3 марта 1973 г. (далее - СИТЕС), кроме осетровых видов рыб.

2. Нормативные правовые акты, регулирующие исполнение государственной функции

Исполнение государственной функции по выдаче разрешения на вывоз из Российской Федерации и ввоз на ее территорию видов животных и растений, их частей или полученной из них продукции, подпадающих под действие СИТЕС (далее - разрешение СИТЕС), осуществляется в соответствии с:

Налоговым кодексом Российской Федерации (часть вторая) от 5 августа 2000 г. N 117-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 32, ст. 3340);

Федеральным законом от 24 апреля 1995 г. N 52-ФЗ "О животном мире" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 17, ст. 1462; 2003, N 46, ст. 4444; 2004, N 45, ст. 4377; 2005, N 1, ст. 25; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 52, ст. 5498; 2007, N 1, ст. 21; 2007, N 17, ст. 1933);

Конвенцией о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, от 3 марта 1973 г., решениями Конференций Сторон и рабочих органов Конвенции;

Постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2008 г. N 337 "О мерах по обеспечению выполнения обязательств Российской Федерации, вытекающих из Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, от 3 марта 1973 г., в отношении видов дикой фауны и флоры, находящихся под угрозой исчезновения, кроме осетровых видов рыб" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 19, ст. 2175; 2009, N 9, ст. 1101);

(в ред. Приказов Минприроды РФ от 29.01.2009 N 12, от 03.09.2009 N 282)

Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 400 "Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере природопользования и внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 22 июля 2004 г. N 370" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 32, ст. 3348; 2006, N 44, ст. 4596; 2006, N 52, ст. 5597; 2007, N 22, ст. 2647).

3. Наименование федерального органа исполнительной власти, исполняющего государственную функцию

Исполнение государственной функции осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере природопользования (далее - Росприроднадзор), осуществляющей функции Административного органа СИТЕС в Российской Федерации в отношении видов дикой фауны и флоры, находящихся под угрозой исчезновения, кроме осетровых видов рыб (далее - Административный орган СИТЕС в России). Приказом Росприроднадзора назначается руководитель Административного органа СИТЕС в России и его заместители, которым предоставляется право подписи разрешений СИТЕС.

Выдача разрешений СИТЕС, за исключением случаев:

- цирковых гастролей;

- охотничьих и рыболовных трофеев;

- музейных и выставочных экспонатов;

- единичных образцов животных и растений, являющихся собственностью физических лиц;

- животных, разведенных в неволе, и растений, выращенных в искусственных условиях;

- на вывоз образцов, ранее ввезенных в Российскую Федерацию;

- на вывоз и ввоз образцов, ввезенных в Российскую Федерацию до включения их в Конвенцию СИТЕС, а также видов животных и растений, включенных в Приложение III СИТЕС,

производится на основании положительной рекомендации Научного органа СИТЕС в России.

Функции Научного органа СИТЕС в России осуществляют Всероссийский научно-исследовательский институт природы (ВНИИприроды) и Институт проблем экологии и эволюции имени А.Н. Северцова РАН (ИПЭЭ РАН) (далее - научный орган СИТЕС в России).

4. Разрешения СИТЕС

Для получения разрешения СИТЕС российские и иностранные юридические и физические лица (далее - заявитель) подают в Росприроднадзор заявление, образец которого приведен в приложении 1 к настоящему Регламенту.

Выдача разрешений СИТЕС на вывоз из Российской Федерации производится для образцов видов, включенных в Приложения I, II и III СИТЕС, а на ввоз в Российскую Федерацию - для образцов видов, включенных в Приложение I СИТЕС, и образцов видов, включенных в Приложения I и II СИТЕС, в случаях их добычи в морской среде, не находящейся под юрисдикцией какого-либо государства.

Разрешения СИТЕС на вывоз действительны сроком не более 6 месяцев, а на ввоз - не более 12 месяцев.

За выдачу разрешения СИТЕС взимается государственная пошлина в размере, предусмотренном Налоговым кодексом Российской Федерации.

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 09.09.2010 N 373)

Неиспользованное разрешение СИТЕС подлежит возврату в Административный орган СИТЕС в России в течение 30 дней.

Формы разрешений СИТЕС приведены в приложениях 4, 5, 6 и 7 к настоящему Регламенту.

(абзац введен Приказом Минприроды РФ от 29.01.2009 N 12)

II. ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ ИСПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ФУНКЦИИ

5. Порядок информирования о государственной функции

5.1. Получение заинтересованными лицами информации по процедуре исполнения государственной функции может осуществляться путем индивидуального и публичного информирования. Информирование о процедуре исполнения государственной функции может осуществляться в устной и письменной форме.

Индивидуальное устное информирование по процедуре исполнения государственной функции осуществляется структурным подразделением Росприроднадзора, ответственным за исполнение государственной функции, при обращении заинтересованных лиц лично или по телефону 254-73-22.

Публичное устное информирование осуществляется с привлечением средств массовой информации (СМИ) - радио, телевидения.

Публичное письменное информирование осуществляется путем публикации информационных материалов в печатных федеральных и региональных СМИ, включая интернет-сайты.

Информация о процедуре исполнения государственной функции должна представляться заинтересованным лицам оперативно, быть четкой, достоверной, полной.

Информация о процедуре исполнения государственной функции предоставляется бесплатно.

5.2. Почтовый адрес для направления документов и обращений: ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Д-242, ГСП-5, Москва, 123995, Федеральная служба по надзору в сфере природопользования.

Место нахождения экспедиции Росприроднадзора: Москва, ул. Б. Грузинская, д. 4/6.

Часы работы экспедиции:

 Понедельник 10.00 - 17.00 (перерыв - 12.00 - 12.45)

 Вторник 10.00 - 17.00 (перерыв - 12.00 - 12.45)

 Среда 10.00 - 17.00 (перерыв - 12.00 - 12.45)

 Четверг 10.00 - 17.00 (перерыв - 12.00 - 12.45)

 Пятница 10.00 - 16.00 (перерыв - 12.00 - 12.45)

 Суббота Выходной день

 Воскресенье Выходной день

Адрес ВНИИприроды: Знаменское-Садки, Москва-628, 117628, тел.: 423-03-22, 423-03-11, 423-82-22, факс: 423-23-22.

Адрес ИПЭЭ РАН: Ленинский пр., 33, Москва, 117071, тел./факс: 954-55-34.

Контактная информация Росприроднадзора размещена на официальном сайте Росприроднадзора в сети Интернет (http://rpn.gov.ru).

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 09.09.2010 N 373)

Подробную информацию о СИТЕС можно получить на официальном сайте Конвенции в сети Интернет (http://www.cites.org).

КонсультантПлюс: примечание.

Внимание! Реквизиты для уплаты государственной пошлины актуальны на дату издания настоящего документа и требуют дополнительной проверки перед использованием.

5.3. Реквизиты для уплаты государственной пошлины:

Банк получателя: г. Москва

Отделение 1 Московского ГТУ Банка России, г. Москва

БИК 044583001.

Получатель: ИНН - 7703381225

КПП - 770301001

Расчетный счет N 401 018 108 000 000 10041

Кор. счет - нет

Управление Федерального казначейства по г. Москве (Федеральная служба по надзору в сфере природопользования)

КБК 048 1 08 07081 01 1000 110, ОКАТО 45286575000

Назначение платежа:

Государственная пошлина за оформление разрешения СИТЕС.

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 09.09.2010 N 373)

6. Порядок подачи заявления для получения разрешения СИТЕС

6.1. Для получения разрешения СИТЕС российские и иностранные юридические или физические лица представляют в Административный орган СИТЕС в России и в случаях, указанных в пункте 3 настоящего Регламента, в научные органы СИТЕС в России заявление, в котором указывают следующее:

цель вывоза или ввоза образцов СИТЕС;

вид животного или растения согласно Перечню видов животных и растений, подпадающих под действие Конвенции СИТЕС, с указанием его русского и латинского названия (приложение 2);

описание образца (живые животные или растения, шкуры, черепа, чучела, тушки, рога, клыки, икра, образцы тканей, семена, клубни, корни, корневища, а также изделия, включая препараты медицинского и другого назначения, настойки, кремы, растительные экстракты и т.п.; для живых животных - пол и возраст, наличие идентификационных меток);

количество и/или вес образцов;

происхождение образца (изъят из природы, выведен или выращен в искусственных условиях, импортирован из другого государства, конфискован, куплен, получен в качестве дара или наследства и т.д.);

условия транспортировки, а также содержания образцов у заявителя и получателя;

юридический адрес (для физических лиц - домашний адрес) экспортера и импортера на русском и английском языках, их контактные телефоны.

6.2. К заявлению прилагаются:

копия учредительного документа и/или свидетельства о государственной регистрации для юридических лиц, а для физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица, - справка налогового органа о постановке на учет или свидетельство о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя со штампом налогового органа (при обращении в первый раз);

копия контракта между экспортером и импортером или иного договорного документа, подтверждающего намерения о совершении данного вывоза или ввоза, за исключением перевозки образцов животного и растительного происхождения, находящихся в личной собственности;

разрешение Административного органа СИТЕС государства-импортера в случае, если образец включен в Приложение I (включенные в Приложение I образцы видов животных или растений, выведенных в неволе или выращенных в искусственных условиях, считаются образцами видов, включенных в Приложение II);

документы, подтверждающие законность добывания;

рекомендация Научного органа СИТЕС в России (в случаях, предусмотренных [п. 3](#Par67) настоящего Регламента);

квитанция об уплате государственной пошлины (представляется при получении разрешения СИТЕС).

6.3. Документами, подтверждающими добывание, приобретение, распоряжение и владение образцом, могут являться:

- разрешение на добывание объектов животного и растительного мира;

- талон к лицензии на отстрел (добывание), протокол охоты либо иное разрешение на добывание объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, выданное соответствующим специально уполномоченным государственным органом или владельцем охотничьего хозяйства (в случаях предстоящей охоты принимается гарантийное письмо о предоставлении этих документов после проведения охоты);

- разрешение (распорядительная лицензия) на оборот диких животных, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, выданное Росприроднадзором;

- документ, подтверждающий разведение животных в неволе, выписка из племенной книги с указанием даты и места рождения, племенных номеров и кличек, с указанием сведений о его родителях до 2-го и более поколений;

- документ, подтверждающий разведение растений в культуре;

- товарный чек;

- документы, подтверждающие право собственности;

- разрешение Административного органа СИТЕС государства-экспортера.

В целях соблюдения требований СИТЕС Административный орган СИТЕС в России может запрашивать дополнительную уточняющую информацию, касающуюся предстоящего вывоза (ввоза) объектов животного или растительного мира (сомнение в подлинности предоставленных документов и достоверности указанных в них данных).

6.4. Предназначенные к вывозу или ввозу живые животные, изъятые из природы или разведенные в неволе, должны иметь идентификационные метки в соответствии с требованиями СИТЕС.

6.5. В случаях переоформления разрешений СИТЕС по причине истечения срока действия представление полного пакета заявочной документации не обязательно. Для этого следует представить заявление на выдачу нового разрешения СИТЕС и приложить к нему ранее выданное разрешение СИТЕС.

7. Сроки исполнения государственной функции

7.1. Срок рассмотрения заявок на выдачу разрешения СИТЕС исчисляется со дня регистрации поступившего в Росприроднадзоре заявления и не должен превышать 20 дней.

7.2. В случае запроса Росприроднадзором дополнительной информации в порядке, предусмотренном [пунктом 6.3](#Par152) настоящего Регламента, срок исполнения государственной функции может быть продлен, но не более чем на 20 дней.

8. Перечень оснований для отказа в исполнении государственной функции

8.1. Основаниями для отказа в исполнении государственной функции являются:

- неполный состав сведений в заявлении, предусмотренный [пунктами 6.2](#Par145) и [6.3](#Par152) настоящего Регламента;

- сообщение недостоверных данных;

- несоответствие предоставленных сведений решениям и рекомендациям СИТЕС;

- невыполнение требований по маркировке и условиям транспортировки образцов;

- отрицательная рекомендация научных органов СИТЕС в России.

III. АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ

9. Последовательность административных процедур

Юридическим фактом, являющимся основанием для начала действия, служит регистрация документов для получения разрешения СИТЕС в отделе делопроизводства Росприроднадзора.

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 03.09.2009 N 282)

9.1. Конечным результатом исполнения государственной функции является:

выдача разрешения СИТЕС;

отказ в выдаче разрешения СИТЕС.

9.2. Исполнение государственной функции включает в себя следующие административные процедуры:

прием и регистрация документов для получения разрешения в Росприроднадзоре;

проверка зарегистрированных документов в Росприроднадзоре;

рассмотрение документов и принятие решения в Росприроднадзоре;

выдача или отказ в выдаче разрешения СИТЕС.

10. Исполнение Росприроднадзором государственной функции по выдаче разрешения СИТЕС

Включает в себя:

прием и регистрацию документов для получения разрешения на оформления разрешения СИТЕС;

проверку зарегистрированных документов на их соответствие [пунктам 6.2](#Par145) и [6.3](#Par152) настоящего Регламента;

рассмотрение документов и принятие решения о выдаче разрешения СИТЕС либо об отказе в выдаче такого разрешения;

выдачу разрешения СИТЕС либо отправку письма с отказом в выдаче разрешения СИТЕС.

11. Регистрация документов, представленных на получение разрешения СИТЕС

11.1. Документы, поступившие в Росприроднадзор, регистрируются в установленном порядке не позднее рабочего дня, следующего за днем поступления, и передаются в структурное подразделение, ответственное за исполнение государственной функции.

12. Проверка зарегистрированных документов

12.1. Руководитель структурного подразделения, ответственного за исполнение государственной функции, передает зарегистрированные документы ответственному исполнителю. Ответственный исполнитель в течение 3-х дней проверяет комплектность поступивших документов и их соответствие требованиям настоящего Регламента.

12.2. В случае, если зарегистрированные документы не соответствует требованиям, перечисленным в [разделе 6.2](#Par145) настоящего Регламента, ответственный исполнитель в трехдневный срок после проверки комплектности представляет на подпись руководителю либо заместителю руководителя Административного органа СИТЕС в России уведомление на имя заявителя о недостающих материалах. После подписания данное уведомление регистрируется в установленном порядке и направляется заявителю.

13. Рассмотрение документов и принятие решения о выдаче разрешения либо об отказе в выдаче разрешения СИТЕС

13.1. После укомплектования документов ответственный исполнитель в течение 14 рабочих дней рассматривает представленные документы. При наличии обоснованных сомнений в подлинности представленных документов и в целях проверки достоверности заявляемых сведений Росприроднадзор может запрашивать их подтверждение в компетентных органах государственной власти и иных организациях. В предусмотренных Конвенцией случаях Административный орган СИТЕС в России может консультироваться с Секретариатом СИТЕС или другими Административными органами СИТЕС Сторон Конвенции.

13.2. По итогам рассмотрения заявлений, касающихся цирковых гастролей, перевозки охотничьих и рыболовных трофеев, музейных и выставочных экспонатов, единичных образцов животных и растений, являющихся собственностью физических лиц, животных, разведенных в неволе, и растений, выращенных в искусственных условиях, вывоза образцов, ранее ввезенных в Российскую Федерацию, вывоза и ввоза образцов, ввезенных в Российскую Федерацию до включения их в Конвенцию СИТЕС, а также видов животных и растений, включенных в Приложение III СИТЕС, ответственный исполнитель дает заключение о выдаче либо об отказе в выдаче разрешения СИТЕС. В случае положительного заключения исполнитель оформляет разрешение разрешения СИТЕС.

13.3. Другие укомплектованные в соответствии с требованиями заявления, за исключением цирковых гастролей, перевозки охотничьих и рыболовных трофеев, музейных и выставочных экспонатов, единичных образцов животных и растений, являющихся собственностью физических лиц, животных, разведенных в неволе, и растений, выращенных в искусственных условиях, образцов, ранее ввезенных в Российскую Федерацию, образцов, ввезенных в Российскую Федерацию до включения их в Конвенцию СИТЕС, а также видов животных и растений, включенных в Приложение III СИТЕС, выносятся на заседание Комиссии по рассмотрению материалов на получение разрешительных документов в области сохранения биологического разнообразия (далее - Комиссия), образованной приказом Росприроднадзора.

13.4. Состав Комиссии и регламент ее работы утверждаются приказом Росприроднадзора. В случае положительного решения Комиссии ответственный исполнитель оформляет разрешение СИТЕС.

13.5. При принятии решения Административный орган СИТЕС в России руководствуется следующими критериями, обусловленными положениями Конвенции СИТЕС, решениями Конференций Сторон и рабочих органов Конвенции:

экспорт и импорт не угрожают выживанию вида,

образец не был приобретен в нарушение российского законодательства,

живой образец будет подготовлен и отправлен таким образом, чтобы свести к минимуму риск повреждения, угрозы здоровью или жестокого обращения.

13.6. Разрешение СИТЕС заказным письмом направляется заявителю или выдается на руки ему или его официальному представителю.

13.7. В случае отказа ответственный исполнитель в течение трех рабочих дней готовит и направляет заявителю уведомление с указанием причин отказа в выдаче разрешения.

IV. КОНТРОЛЬ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ПРОЦЕДУР ПО ИСПОЛНЕНИЮ

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ФУНКЦИИ

14.1. Текущий контроль за соблюдением последовательности действий, определенных административными процедурами по исполнении государственной функции, осуществляется должностными лицами Росприроднадзора, ответственными за организацию работы по исполнению государственной функции.

14.2. Ответственность за исполнение государственной функции и соблюдение сроков ее исполнения возлагается на руководителя Росприроднадзора или его заместителя, который принимает решение о выдаче разрешения СИТЕС.

14.3. Персональная ответственность должностных лиц Росприроднадзора закрепляется в их должностных регламентах в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

14.4. Текущий контроль осуществляется путем проведения должностным лицом, ответственным за организацию работы по исполнению государственной функции, проверок соблюдения и исполнения должностными лицами положений настоящего Регламента.

14.5. Периодичность осуществления текущего контроля устанавливается руководителем Росприроднадзора.

Проверки могут быть плановыми и внеплановыми. При плановой проверке могут рассматриваться все вопросы, связанные с исполнением государственной функции (комплексные проверки). Проверка также может проводиться по конкретному обращению заявителя.

Для проведения проверки исполнения государственной функции формируется внутренняя комиссия, в состав которой включаются федеральные государственные гражданские служащие Росприроднадзора.

14.6. Деятельность комиссии осуществляется в соответствии с индивидуальными правовыми актами (приказами Росприроднадзора).

Результаты деятельности комиссии оформляются в виде справки (акта, отчета), в которой отмечаются выявленные недостатки и предложения по их устранению.

Справка (акт, отчет) подписывается председателем комиссии.

V. ПОРЯДОК ОБЖАЛОВАНИЯ ДЕЙСТВИЙ (БЕЗДЕЙСТВИЯ),

РЕШЕНИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ (ПРИНЯТЫХ) В ХОДЕ ИСПОЛНЕНИЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ФУНКЦИИ

15.1. Действия и решения Росприроднадзора, принятые в рамках исполнения государственной функции, могут быть обжалованы в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

15.2. Заявитель вправе обжаловать действия (бездействие) и решения:

Росприроднадзора - руководителю Росприроднадзора, в Минприроды России;

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 03.09.2009 N 282)

руководителя Росприроднадзора, в том числе в связи с непринятием основанных на законодательстве Российской Федерации мер в отношении действий (бездействия) и решений должностных лиц Росприроднадзора, - в Минприроды России.

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 03.09.2009 N 282)

15.3. В жалобе на действия и решения Росприроднадзора, принятые в рамках исполнения государственной функции по выдаче разрешения СИТЕС, указываются:

фамилия, имя, отчество заинтересованного лица;

полное название юридического лица (в случае обращения организаций);

контактный почтовый адрес;

предмет жалобы;

личная подпись заинтересованного лица.

Дополнительно в жалобе могут быть указаны:

наименование органа, должность, фамилия, имя и отчество специалиста (при наличии информации), решение, действие (бездействие) которого обжалуется;

суть обжалуемого действия (бездействия);

обстоятельства, на основании которых заявитель считает, что нарушены его права, свободы и законные интересы, созданы препятствия для их реализации либо незаконно возложена какая-либо обязанность;

иные сведения, которые заявитель считает необходимым сообщить.

В случае необходимости в подтверждение своих доводов заявитель прилагает к письменному обращению документы и материалы либо их копии.

15.4. Жалоба на действия и решения должностных лиц Росприроднадзора рассматривается в течение 30 дней со дня ее регистрации соответственно в Росприроднадзоре или в Минприроды России.

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 03.09.2009 N 282)

В исключительных случаях (в том числе при принятии решения о проведении проверки, направлении Росприроднадзором запроса о представлении дополнительных документов и материалов), а также в случае направления запроса другим государственным органам, органам местного самоуправления и иным должностным лицам для получения необходимых для рассмотрения обращения документов и материалов руководитель, заместитель руководителя Росприроднадзора, иное уполномоченное на то должностное лицо вправе продлить срок рассмотрения обращения не более чем на 30 дней, уведомив о продлении срока его рассмотрения заявителя.

15.5. По результатам рассмотрения обращения должностным лицом Росприроднадзора принимается решение об удовлетворении требований заявителя либо об отказе в удовлетворении обращения.

Письменный ответ, содержащий результаты рассмотрения обращения, направляется заявителю в течение 3 дней после принятия решения.

15.6. Если в письменном обращении не указаны фамилия заявителя, направившего обращение, и почтовый адрес, по которому должен быть направлен ответ, ответ на обращение не дается.

Росприроднадзор при получении письменного обращения, в котором содержатся нецензурные либо оскорбительные выражения, угрозы жизни, здоровью и имуществу должностного лица, а также членов его семьи, вправе оставить обращение без ответа по существу поставленных в нем вопросов и сообщить заявителю, направившему обращение, о недопустимости злоупотребления правом.

Если текст письменного обращения не поддается прочтению, ответ на обращение не дается, о чем сообщается заявителю, направившему обращение, если его фамилия и почтовый адрес поддаются прочтению, а также сообщается по телефону или факсимильной связи, по электронной почте (при наличии такой информации и если указанные данные поддаются прочтению).

Если в письменном обращении заявителя содержится вопрос, на который заявителю многократно давались письменные ответы по существу в связи с ранее направляемыми обращениями, и при этом в обращении не приводятся новые доводы или обстоятельства, руководитель Росприроднадзора, иное уполномоченное на то должностное лицо вправе принять решение о безосновательности очередного обращения и прекращении переписки с заявителем по данному вопросу при условии, что указанное обращение и ранее направляемые обращения направлялись в Росприроднадзор или одному и тому же должностному лицу. О данном решении уведомляется заявитель, направивший обращение.

Если ответ по существу поставленного в обращении вопроса не может быть дан без разглашения сведений, составляющих государственную или иную охраняемую федеральным законом тайну, заявителю, направившему обращение, сообщается о невозможности дать ответ по существу поставленного в нем вопроса в связи с недопустимостью разглашения указанных сведений.

Если причины, по которым ответ по существу поставленных в обращении вопросов не мог быть дан, в последующем были устранены, заявитель вправе вновь направить обращение в Росприроднадзор или к соответствующему должностному лицу Росприроднадзора.

15.7. Заявители вправе обжаловать решения, принятые в ходе исполнения государственной функции, действия или бездействие должностных лиц Росприроднадзора в судебном порядке.

15.8. Заявители могут сообщить о нарушении своих прав и законных интересов, неправомерных решениях, действиях или бездействии должностных лиц Росприроднадзора, нарушении положений настоящего Регламента, некорректном поведении или нарушении служебной этики по номеру телефона, указанному в разделе II настоящего Регламента, на Интернет-сайт и по электронной почте Росприроднадзора.

В таком сообщении рекомендуется дать следующую информацию:

фамилию, имя, отчество гражданина (наименование юридического лица), которым подается сообщение, его место жительства или пребывания;

наименование органа, должность, фамилию, имя и отчество специалиста (при наличии информации), решение, действие (бездействие) которого нарушает права и законные интересы заявителя;

суть нарушенных прав и законных интересов, противоправного решения, действия (бездействия);

сведения о способе информирования заявителя о принятых мерах по результатам рассмотрения его сообщения.

Приложение 1

к Административному регламенту

по выдаче разрешения на вывоз

из Российской Федерации и ввоз

на ее территорию видов животных

и растений, их частей или

полученной из них продукции,

подпадающих под действие Конвенции

СИТЕС, кроме осетровых видов рыб,

утвержденному Приказом МПР России

от 27.02.2008 N 47

 Заявка на выдачу разрешения СИТЕС (образец)

1. Данные о заявителе:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (для юридического лица - наименование, организационно-правовая форма и

 местонахождение (почтовый индекс и адрес, телефон);

 для физического лица - фамилия, имя, отчество, адрес места жительства,

 контактный телефон, данные документа, удостоверяющего личность)

2. Перечень заявляемых видов животных или растений

 (русское и латинское название):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Описание объекта(ов) животного или растительного мира или изделий из

 них:

 (на русском и на английском языках)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (количество, пол, возраст и т.п., описание экспоната, идентификационная

 метка)

4. Цель вывоза:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Происхождение образца \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Условия транспортировки, а также содержания образцов у заявителя и

 получателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Адрес экспортера и импортера:

 (на русском и английском языках)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение 2

к Административному регламенту

по выдаче разрешения на вывоз

из Российской Федерации и ввоз

на ее территорию видов животных

и растений, их частей или

полученной из них продукции,

подпадающих под действие Конвенции

СИТЕС, кроме осетровых видов рыб,

утвержденному Приказом МПР России

от 27.02.2008 N 47

КонсультантПлюс: примечание.

16 Конференцией Сторон СИТЕС с 12 июня 2013 года утвержден Перечень видов животных и растений, подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС).

ПЕРЕЧЕНЬ

ВИДОВ ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ, ПОДПАДАЮЩИХ ПОД ДЕЙСТВИЕ

КОНВЕНЦИИ О МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛЕ ВИДАМИ ДИКОЙ ФАУНЫ

И ФЛОРЫ, НАХОДЯЩИМИСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ (СИТЕС)

(Утвержден 14 Конференцией Сторон СИТЕС

(действует с 13 сентября 2007 года))

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

 FAUNA НОМЕР ЖИВОТНЫЕ

 ПРИЛО-

 ЖЕНИЯ

 СИТЕС

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

 MAMMALIA МЛЕКОПИТАЮЩИЕ

 MONOTREMATA ОДНОПРОХОДНЫЕ

 Tachyglossidae Ехидновые

Zaglossus spp. II Проехидны (все виды рода)

 DASYUROMORPHIA ХИЩНЫЕ СУМЧАТЫЕ

 Dasyuridae Хищные сумчатые

Sminthopsis longicaudata I Сумчатая мышь длиннохвостая

Sminthopsis psammophila I Сумчатая мышь песчаная

 Thylacinidae Тасманийские волки

Thylacinus cynocephalus p.e. I Сумчатый волк

 PERAMELEMORPHA БАНДИКУТОВЫЕ

 Peramelidae Бандикутовые

Chaeropus ecaudatus p.e. I Бандикут свиноногий

Macrotis lagotis I Билиби обыкновенный

Macrotis leucura I Бандикут малый кроличий

Perameles bougainville I Бандикут западный

 DIPROTODONTIA ДВУРЕЗЦОВЫЕ

 Macropodidae Кенгуровые

Dendrolagus inustus II Кенгуру древесный инустус

Dendrolagus ursinus II Кенгуру древесный медвежий

Lagorchestes hirsutus I Кенгуру пучкохвостый

Lagostrophus fasciatus I Кенгуру полосатый

Onychogalea fraenata I Кенгуру короткокоготный

Onychogalea lunata I Кенгуру луннокоготный

 Phalangeridae Кускусовые, или поссумовые

Phalanger intercastellanus II Кускус

Phalanger mimicus II Кускус

Phalanger orientalis II Кускус пушистый

Spilocuscus maculatus II Кускус пятнистый

Spilocuscus kraemeri II Кускус

Spilocuscus papuensis II Кускус новогвинейский

 Potoroidae Потору

Bettongia spp. I Короткомордые кенгуру (все виды

 рода)

Caloprymnus campestris p.e. I Кенгуру гологрудый

 Vombatidae Вомбатовые

Lasiorhinus krefftii I Вомбат шерстоносный Крефта

 SCANDENTIA ТУПАЙИ

 Tupaiidae Тупайи

Tupaiidae spp. II Тупайи (все виды семейства)

 CHIROPTERA РУКОКРЫЛЫЕ

 Pteropodidae Крылановые

Acerodon jubatus I Ацеродон гривастый

Acerodon lucifer p.e. I Ацеродон дневной

Acerodon spp. II Ацеродоны (все остальные виды

 рода)

Pteropus insularis I Летучая лисица трукская

Pteropus loochoensis I Летучая лисица

Pteropus mariannus I Летучая лисица марианская большая

Pteropus molossinus I Летучая лисица понапенская

Pteropus pelewensis I Летучая лисица

Pteropus pilosus I Летучая лисица палаанская

Pteropus samoensis I Летучая лисица самоанская

Pteropus tonganus I Летучая лисица тонганская

Pteropus ualanus I Летучая лисица

Pteropus yapensis I Летучая лисица

Pteropus spp. II Летучие лисицы (все остальные

 виды рода)

 Phyllostomidae Листоносовые

Platyrrhinus (Vampyros) lineatus III Широконос линейчатый (из Уругвая)

 PRIMATES ПРИМАТЫ

Primates spp. II Приматы: все виды отряда, кроме

 включенных в Приложение I:

 Lemuridae Лемуровые

Lemuridae spp. I Лемуровые (все виды семейства)

 Lepilemuridae Тонкотелые лемуры

Lepilemuridae spp. I Тонкотелые лемуры (все виды

 семейства)

 Cheirogaleidae Карликовые лемуры

Cheirogaleidae spp. I Карликовые лемуры (все виды

 семейства)

 Indriidae Индриевые

Indridae spp. I Индриевые (все виды семейства)

 Daubentoniidae Руконожковые

Daubentonia madagascariensis I Руконожка, или ай-ай

 Loridae Лориевые

Nycticebus spp. I Толстые лори (все виды рода)

 Cebidae Капуциновые

Callimico goeldii I Мармозетка Гельди

Callithrix aurita I Игрунка обыкновенная белоухая

Callithrix flaviceps I Игрунка обыкновенная желтоголовая

Leontopithecus (Leontideus) spp. I Игрунки львиные (все виды рода)

Saguinus bicolor I Тамарин пегий

Saguinus geoffroyi I Тамарин Жофруа

Saguinus leucopus I Тамарин белоногий

Saguinus martinsi I Тамарин

Saguinus oedipus I Тамарин Эдипов

Saguinus oerstedii I Саймири рыжеспинный

 Atelidae Ревуны

Alouatta coibensis I Ревун

Alouatta palliata I Ревун колумбийский

Alouatta pigra I Ревун гватемальский

Ateles geoffroyi frontatus I Коата Жоффруа

Ateles geoffroyi panamensis I Коата Жоффруа панамский

Brachyteles arachnoides I Обезьяна паукообразная

Brachyteles hypoxanthus I Обезьяна

Oreonax flavicauda I Обезьяна желтохвостая шерстистая

 Pithecidae Уакари

Cacajao spp. I Какайо, или уакари (все виды

 рода)

Chiropotes albinasus I Саки белоносый

 Cercopithecidae Мартышковые

Cercocebus galeritus I Мангобей чубастый

Cercopithecus diana I Мартышка-диана

Cercopithecus roloway I Мартышка

Macaca silenus I Макак львинохвостый, или вандеру

Mandrillus (Papio) leucophaeus I Дрил

Mandrillus (Papio) sphinx I Мандрил

Nasalis larvatus I Носач

Piliocolobus kirki I Толстотел занзибарский

Piliocolobus rufomitratus I Толстотел красный

Presbytis potenziani I Тонкотел, или лангур ментавайский

Pygathrix spp. I Обезьяны тонкотелые (все виды

 рода)

Rhinopithecus (Pygathrix) spp. I Обезьяны тонкотелые (все виды

 рода)

Semnopithecus (Presbytis) ajax I Тонкотел

Semnopithecus (Presbytis) I Тонкотел

dussumieri

Semnopithecus (Presbytis) I Гульман

entellus

Semnopithecus (Presbytis) hector I Тонкотел

Semnopithecus (Presbytis) I Тонкотел

hypoleucos

Semnopithecus (Presbytis) ptiam I Тонкотел

Semnopithecus (Presbytis) I Тонкотел

schistaceus

Simias concolor I Свинохвостый лангур

Trachypithecus (Presbytis) geei I Лангур золотой

Trachypithecus (Presbytis) I Лангур хохлатый

pileatus

Trachypithecus (Presbytis) I Лангур

shortridgei

 Hylobatidae Гиббоновые

Hylobatidae spp. I Гиббоны (все виды семейства)

 Hominidae Человекообразные обезьяны

Hominidae spp. I Орангутан, шимпанзе и гориллы

 CINGULATA БРОНЕНОСЦЫ

 Dasypodidae Броненосцевые

Cabassous centralis III Броненосец центральноамериканский

 (из Коста-Рики)

Cabassous tatouay (=gymnurus) III Броненосец уругвайский (из

 Уругвая)

Priodontes maximus I Броненосец гигантский

Chaetophractus nationi II Броненосец чилийский

 PILOSA НЕПОЛНОЗУБЫЕ

 Bradypodidae Ленивцевые

Bradypus variegatus II Ленивец бурогорлый

Choloepus hoffmanni III Ленивец Гоффмана (из Коста-Рики)

 Myrmecophagidae Муравьедовые

Myrmecophaga tridactyla II Муравьед трехпалый

Tamandua mexicana (=tetradactyla) III Муравьед четырехпалый (из

 Гватемалы)

 PHOLIDOTA ЯЩЕРЫ

 Manidae Панголиновые

Manis spp. II Ящеры (все виды рода)

 LAGOMORPHA ЗАЙЦЕОБРАЗНЫЕ

 Leporidae Заячьи

Caprolagus hispidus I Заяц щетинистый

Romerolagus diazi I Кролик бесхвостый

 RODENTIA ГРЫЗУНЫ

 Sciuridae Беличьи

Cynomys mexicanus I Луговая собачка мексиканская

Marmota caudata III Сурок длиннохвостый (из Индии)

Marmota himalayana III Сурок гималайский (из Индии)

Ratufa spp. II Гигантская белка (все виды рода)

Sciurus deppei III Белка Деппа (из Коста-Рики)

 Muridae Мышиные

Leporillus conditor I Крыса прутогнездная

Pseudomys praeconis I Мышь ложная крикливая

Xeromys myoides I Ложная водяная крыса

Zyzomys pedunculatus I Толстохвостая крыса

 центральноавстралийская

 Chinchillidae Шиншилловые

Chinchilla spp. I Шиншиллы - все виды (только дикие

 животные, одомашненные формы не

 включены в СИТЕС)

 Erethizontidae Дикобразы американские

Sphiggurus (=Coendou) mexicanus III Дикобраз мексиканский (из

 Гондураса)

Sphiggurus (=Coendou) spinosus III Дикобраз колючий (из Уругвая)

 Cuniculidae Паки

Cuniculus paca III Пака (из Гондураса)

 Dasyproctidae Агутиевые

Dasyprocta punctata III Агути пятнистый (из Гондураса)

 CETACEA КИТООБРАЗНЫЕ

Cetacea spp. II Китообразные (все виды отряда,

 кроме включенных в Приложение I)

Примечание: для живых черноморских афалин Tursiops truncatus, изъятых из

природы, устанавливается нулевая квота для экспорта с коммерческими

целями.

 Platanistidae Пресноводные дельфины

Platanista spp. I Дельфин гангский (все виды рода)

 Iniidae Речные дельфины

Lipotes vexillifer I Дельфин озерный

 Ziphiidae Клюворыловые

Berardius spp. I Плавуны (все виды рода)

Hyperoodon spp. I Бутылконосы (все виды рода)

 Physeteridae Кашалотовые

Physeter catodon I Кашалот

 Delphinidae Дельфиновые

Orcaella brevirostris I Ирравадийский дельфин

Sotalia spp. I Длинноклювые дельфины (все виды)

Sousa spp. I Горбатые дельфины (все виды)

 Phocoenidae Морские свиньи

Neophocaena phocaenoides I Морская свинья бесперая

Phocoena sinus I Морская свинья калифорнийская

 Eschrichtidae Серые киты

Eschrichtius robustus I Серый кит

 Balaenopteridae Полосатиковые

Balaenoptera acutorostrata I Малый полосатик (исключая

 популяцию Западной Гренландии,

 которая включена в Приложение II)

Balaenoptera acutorostrata II Малый полосатик (популяция

 Западной Гренландии)

Balaenoptera bonaerensis I Южный малый полосатик

Balaenoptera borealis I Сейвал

Balaenoptera edeni I Полосатик Брайда

Balaenoptera musculus I Голубой кит

Balaenoptera physalus I Финвал

Megaptera novaeangliae I Горбатый кит

 Balaenidae Гладкие киты

Eubalaena spp. I Киты гренландские (все виды)

Balaena mysticetus I Кит гренландский

 Neobalaenidae Гладкие киты

Caperea marginata I Кит гладкий короткоголовый

 CARNIVORA ХИЩНЫЕ

 Canidae Псовые

Canis aureus III Шакал азиатский (из Индии)

Canis lupus I Волк (из Бутана, Индии, Непала,

 Пакистана)

Canis lupus II Волк (все остальные популяции

 вида)

Cerdocyon (Dusicyon) thous II Лисица-майонг, или лисица-крабоед

Chrysocyon brachyurus II Волк гривистый

Cuon alpinus II Волк красный

Lycalopex (Dusicyon) culpaeus II Лисица андская

Lycalopex fulvipes II Лисица

Lycalopex (Dusicyon) griseus II Лисица южноамериканская

Lycalopex (Dusicyon) gymnocercus II Лисица парагвайская

Speothos venaticus I Собака кустарниковая

Vulpes bengalensis III Лисица бенгальская (из Индии)

Vulpes cana II Лисица афганская

Vulpes vulpes griffithi III Лисица обыкновенная (из Индии)

Vulpes vulpes montana III Лисица обыкновенная (из Индии)

Vulpes vulpes pusilla III Лисица обыкновенная (из Индии)

Vulpes zerda II Фенек

 Ailuridae Малые панды

Ailurus fulgens I Панда малая

 Ursidae Медвежьи

Ailuropoda melanoleuca I Большая панда

Helarctos malayanus I Медведь малайский

Melursus ursinus I Медведь-губач

Ursus (=Selenarctos) thibetanus I Медведь гималайский, или

 белогрудый

Tremarctos ornatus I Медведь очковый

Ursus arctos I Медведь бурый (популяции из

 Бутана, Китая, Мексики и

 Монголии)

Ursus arctos II Медведь бурый (из других стран)

Ursus arctos isabellinus I Медведь бурый тяньшанский

Ursus maritimus II Медведь белый

Ursidae spp. II Медвежьи - остальные виды

 семейства

 Procyonidae Енотовые

Bassaricyon gabbii III Олинго пушистохвостый (из Коста-

 Рики)

Bassariscus sumichrasti III Какомицли центральноамериканский

 (из Коста-Рики)

Nasua narica III Коати (из Гондураса)

Nasua nasua solitaria III Носуха обыкновенная (из Уругвая)

Potos flavus III Кинкажу (из Гондураса)

 Mephitidae Скунсовые

Conepatus humboldtii II Скунс Гумбольдта

 Mustelidae Куньи

Aonyx capensis congica I Выдра конголезская (из Камеруна и

 Нигерии)

Enhydra lutris nereis I Калан калифорнийский

Enhydra lutris lutris II Калан обыкновенный

Lontra (Lutra) felina I Выдра кошачья

Lontra (Lutra) longicaudis I Выдра длиннохвостая

Lutra lutra I Выдра речная

Lutra nippon I Выдра японская

Lontra (Lutra) provocax I Выдра южная речная

Pteronura brasiliensis I Выдра гигантская

Lutrinae spp. II Выдровые (все остальные виды

 подсемейства)

Mellivora capensis III Медоед (из Ботсваны)

Eira barbara III Тайра (из Гондураса)

Galictis vittata III Гризон (из Коста-Рики)

Martes flavigula III Харза (из Индии)

Martes foina intermedia III Куница каменная (из Индии)

Martes gwatkinsii III Куница южноиндийская (из Индии)

Mustela altaica III Солонгой (из Индии)

Mustela erminea ferghanae III Горностай (из Индии)

Mustela kathiah III Солонгой индийский (из Индии)

Mustela nigripes I Хорь черноногий

Mustela sibirica III Колонок (из Индии)

 Eupleridae Мадагаскарские виверры

Cryptoprocta ferox II Фосса

Eupleres goudotii II Мунго мелкозубый

Fossa fossana II Фаналока

 Viverridae Виверровые

Arctictis binturong III Бинтуронг (из Индии)

Cynogale bennettii II Циветта выдровая

Civettictis civetta III Цивета африканская (из Ботсваны)

Hemigalus derbyanus II Циветта полосатая

Paguma larvata III Циветта гималайская (из Индии)

Paradoxurus hermaphroditus III Мусанг обыкновенный (из Индии)

Paradoxurus jerdoni III Мусанг южноиндийский (из Индии)

Prionodon linsang II Прионодон, или линзанг полосатый

Prionodon pardicolor I Прионодон пятнистый

Viverra civettina III Цивета крупнопятнистая (из Индии)

Viverra zibetha III Цивета азиатская (из Индии)

Viverricula indica III Цивета малая (из Индии)

 Herpestidae Мангустовые

Herpestes javanicus auropunctatus III Мангуст малый (из Индии)

Herpestes edwardsi III Мангуст индийский серый (из

 Индии)

Herpestes fuscus III Мангуст бурый (из Индии)

Herpestes smithii III Мангуст Смита (из Индии)

Herpestes urva III Мангуст-крабоед (из Индии)

Herpestes vitticollis III Мангуст полосатошейный (из Индии)

 Protelidae Волки земляные

Proteles cristatus III Волк земляной (из Ботсваны)

 Felidae Кошачьи

Acinonyx jubatus I Гепард

Caracal (Felis) caracal I Каракал (из Азии)

Catopuma temmincki I Кошка Темминка

Felis chaus II Кот камышовый, или хаус

Felis euptilura II Кот лесной амурский

Felis libyca II Кошка степная, или пятнистая

Felis manul II Манул

Felis nigripes I Кошка черноногая

Felis silvestris II Кошка лесная европейская

Leopardus geoffroi I Кошка Жоффруа

Leopardus jacobitus I Кошка андская

Leopardus pardalis I Оцелот

Leopardus tigrinus I Онцилла

Leopardus wiedii I Кошка длиннохвостая

Lynx lynx II Рысь

Lynx pardinus I Рысь пиренейская

Neofelis nebulosa I Леопард дымчатый

Panthera leo persica I Лев (азиатский подвид)

Panthera onca I Ягуар

Panthera pardus I Леопард

Panthera tigris I Тигр

Pardofelis marmorata I Кошка мраморная

Prionailurus planiceps I Кошка суматранская

Prionailurus rubiginosus I Кошка пятнисторыжая (из Индии)

Prionailurus bengalensis I Кошка бенгальская (из Индии,

bengalensis Бангладеш и Таиланда)

Puma concolor II Пума

Puma concolor coryi I Пума флоридская

Puma concolor costaricensis I Пума центральноамериканская

Puma concolor couguar I Пума североамериканская

Puma yaguarondi I Ягуарунди (из стран Центральной и

 Северной Америки)

Uncia (=Panthera) uncia I Барс снежный, или ирбис

Felidae spp. II Кошачьи - все виды семейства, не

 включенные в Приложение I.

 Одомашненные формы не включены в

 СИТЕС

 PINNIPEDIA ЛАСТОНОГИЕ

 Otariidae Ушастые тюлени

Arctocephalus townsendi I Морской котик гуадалупский

Arctocephalus spp. II Морской котик южный (все

 остальные виды рода)

 Phocidae Настоящие тюлени

Mirounga leonina II Морской слон южный

Monachus spp. I Тюлень-монах (все виды рода)

 Odobenidae Моржовые

Odobenus rosmarus III Морж (из Канады)

 PROBOSCIDEA ХОБОТНЫЕ

 Elephantidae Слоновые

Elephas maximus I Слон индийский

Loxodonta africana I Слон африканский (кроме популяций

 из ЮАР, Намибии, Зимбабве и

 Ботсваны)

Loxodonta africana II Слон африканский (популяции из

 ЮАР, Намибии, Зимбабве и

 Ботсваны)

 SIRENIA СИРЕНЫ

 Dugongidae Дюгониевые

Dugong dugon I Дюгонь

 Trichechidae Ламантиновые

Trichechus inunguis I Ламантин амазонский

Trichechus manatus I Ламантин американский

Trichechus senegalensis II Ламантин африканский

 PERISSODACTYLA НЕПАРНОКОПЫТНЫЕ

 Equidae Лошадиные

Equus africanus I Зебра африканская

Equus grevyi I Зебра Греви

Equus hemionus hemionus I Кулан монгольский

Equus hemionus II Кулан: все другие подвиды

Equus kiang II Кианг

Equus hemionus khur I Кулан индийский

Equus onager II Онагр: все другие подвиды

Equus przewalskii I Лошадь Пржевальского

Equus zebra hartmannae II Зебра горная Хартмана

Equus zebra zebra I Зебра горная капская

 Tapiridae Тапировые

Tapirus terrestris II Тапир равнинный

Tapiridae spp. I Тапировые (все остальные виды)

 Rhinocerotidae Носороговые

Ceratotherium simum simum II Носорог белый (из Южной Африки и

 Свазиленда)

Rhinocerotidae spp. I Носороги (все остальные виды и

 популяции)

 ARTIODACTYLA ПАРНОКОПЫТНЫЕ

 Suidae Свиньи

Babyrousa babyrussa I Бабирусса

Babyrousa bolabatuensis I Бабирусса

Babyrousa celebensis I Бабирусса

Babyrousa togeanensis I Бабирусса

Sus salvanius I Свинья карликовая

 Tayassuidae Пекариевые

Catagonus wagneri I Пекари Вагнера

Tayassuidae spp. II Все виды пекари, кроме популяций

 Pecari tajacu из США и Мексики,

 которые не включены в СИТЕС

 Hippopotamidae Бегемотовые

Hexaprotodon (Choeropsis) II Бегемот карликовый

liberiensis

Hippopotamus amphibius II Бегемот обыкновенный

 Camelidae Верблюдовые

Lama glama guanicoe II Гуанако

Vicugna vicugna I Викунья (кроме Перу, Боливии и

 части популяций из Чили и

 Аргентины)

Vicugna vicugna II Викунья (из Перу, Боливии и части

 популяций из Чили и Аргентины)

 Cervidae Оленьи

Axis porcinus annamiticus I Свиной олень гангский

Axis porcinus calamianensis I Свиной олень каламианский

Axis porcinus kuhli I Свиной олень Кули

Blastoceros dichotomus I Болотный олень

Cervus duvauceli I Олень барасинга

Cervus elaphus barbarus III Олень берберийский (из Туниса)

Cervus elaphus bactrianus II Олень бухарский

Cervus elaphus hanglu I Олень персидский

Cervus eldii I Олень-лира

Dama mesopotamica I Лань иранская

Hippocamelus spp. I Гуэмалы (все виды рода)

Mazama americana cerasina III Мазама большой (из Гватемалы)

Megamuntiacus vuquanghensis I Мунтжак гигантский

Muntiacus crinifrons I Мунтжак черный

Odocoileus virginianus mayensis III Олень белохвостый (из Гватемалы)

Ozotoceros bezoarticus I Олень пампасный

Pudu mephistophiles II Пуду северный

Pudu pudu I Пуду южный

 Moschidae Кабарожьи

Moschus spp. (from Bhutan, I Кабарга (из Бутана, Индии, Непала,

India, Nepal, Pakistan, Мьянмы, Афганистана и Пакистана)

Afghanistan, Myanmar)

Moschus spp. II Кабарга - все остальные популяции

 Antilocapridae Вилороговые

Antilocapra americana I Вилорог (из Мексики, другие

 популяции не включены в СИТЕС)

 Bovidae Полорогие

Addax nasomaculatus I Аддакс

Ammotragus lervia II Баран гривистый североафриканский

Antilope cervicapra III Антилопа гарна (из Непала)

Bison bison athabascae II Бизон американский лесной

Bos gaurus I Гаур (одомашненная форма Bos

 frontalis не включена в СИТЕС)

Bos mutus I Як дикий (одомашненная форма Bos

 grunniens не включена в СИТЕС)

Bos sauveli I Купрей

Bubalus arnee III Буйвол азиатский (из Непала,

 одомашненная форма Bubalus

 bubalis не включена в СИТЕС)

Bubalus depressicornis I Буйвол карликовый, или аноа

Bubalus mindorensis I Буйвол миндоранский, или тамарау

Bubalus quarlesi I Буйвол горный аноа

Budorcas taxicolor II Такин

Capra falconeri I Козел винторогий

Cephalophus dorsalis II Дукер черноспинный

Cephalophus jentinki I Дукер чепрачный

Cephalophus monticola II Дукер голубой

Cephalophus ogilbyi II Дукер Оджильби

Cephalophus sylvicultor II Дукер желтоспинный

Cephalophus zebra II Дукер зебровый

Damaliscus pygargus pygargus II Бонтбок

(=dorcas dorcas)

Gazella cuvieri I Газель кювьерова

Gazella dama I Газель сахарская

Gazella dorcas III Газель доркас (из Туниса)

Gazella leptoceros I Газель песчаная

Hippotragus niger variani I Антилопа черная

Kobus leche II Козел водяной, личи

Naemorhedus goral I Горал гималайский

Naemorhedus baileyi I Горал тибетский

Naemorhedus caudatus I Горал амурский

Naemorhedus (Capricornis) I Серау

sumatraensis

Oryx dammah I Антилопа саблерогая

Oryx leucoryx I Орикс белый

Ovis ammon II Архар (все подвиды, кроме

 тибетского и каратаусского)

Ovis ammon hodgsonii I Баран горный тибетский

Ovis ammon nigrimontana I Баран горный каратаусский

Ovis canadensis II Баран снежный (из Мексики, другие

 популяции не включены в СИТЕС)

Ovis orientalis ophion I Муфлон кипрский

Ovis vignei II Уриал (все подвиды, кроме

 ладакского)

Ovis vignei vignei I Уриал ладакский

Pantholops hodgsoni I Оронго

Pseudoryx nghetinhensis I Псевдоорикс, или саола

Rupicapra pyrenaica ornata I Серна абруцкая

Saiga tatarica II Сайгак

Tetracerus quadricornis III Антилопа четырехрогая (из Непала)

 AVES ПТИЦЫ

 STRUTHIONIFORMES СТРАУСООБРАЗНЫЕ

 Struthionidae Страусовые

Struthio camelus I Страус африканский (из Алжира,

 Буркина-Фасо, Камеруна, Мали,

 Мавритании, Марокко, Нигера,

 Нигерии, Сенегала, Судана,

 Центральноафриканской Республики

 и Чада, все остальные популяции

 не включены в СИТЕС)

 RHEIFORMES НАНДУОБРАЗНЫЕ

 Rheidae Нандувые

Pterocnemia (=Rhea) pennata I Нанду дарвинов (кроме Pterocnemia

 pennata pennata)

Pterocnemia pennata pennata II Нанду дарвинов

Rhea americana II Нанду обыкновенный

 TINAMIFORMES ТИНАМУОБРАЗНЫЕ

 Tinamidae Тинамувые

Tinamus solitarius I Тинаму-пустынник

 SPHENISCIFORMES ПИНГВИНООБРАЗНЫЕ

 Spheniscidae Пингвиновые

Spheniscus demersus II Пингвин очковый

Spheniscus humboldti I Пингвин Гумбольдта

 PODICIPEDIFORMES ПОГАНКООБРАЗНЫЕ

 Podicipedidae Поганковые

Podilymbus gigas I Поганка атитланская

 PROCELLARIIFORMES ТРУБКОНОСЫЕ

 Diomedeidae Альбатросовые

Phoebastria (=Diomedea) albatrus I Альбатрос белоспинный

 PELECANIFORMES ВЕСЛОНОГИЕ

 Pelecanidae Пеликановые

Pelecanus crispus I Пеликан кудрявый

 Sulidae Олушевые

Papasula (=Sula) abbotti I Олуша Абботта

 Fregatidae Фрегатовые

Fregata andrewsi I Фрегат рождественский

 CICONIIFORMES ГОЛЕНАСТЫЕ

 Balaenicipitidae Китоглавовые

Balaeniceps rex II Китоглав

 Ciconiidae Аистовые

Ciconia boyciana I Аист белый дальневосточный

Ciconia nigra II Аист черный

Jabiru mycteria I Бразильский ябиру

Mycteria cinerea I Серый клювач

 Threskiornithidae Ибисовые

Eudocimus ruber II Ибис красный

Geronticus calvus II Ибис лысый

Geronticus eremita I Ибис лесной

Nipponia nippon I Ибис японский красноногий

Platalea leucorodia II Колпица обыкновенная

 Phoenicopteridae Фламинговые

Phoenicopteridae spp. II Фламинго (все виды семейства)

 ANSERIFORMES ГУСЕОБРАЗНЫЕ

 Anatidae Утиные

Anas aucklandica I Чирок оклендский

Anas chlorotis I Чирок оклендский

Anas bernieri II Чирок мадагаскарский

Anas formosa II Чирок-клоктун

Anas laysanensis I Кряква лайсанская

Anas oustaleti I Кряква Марианская

Anas nesiotis I Чирок оклендский

Branta canadensis leucopareia I Казарка канадская алеутская

Branta ruficollis II Казарка краснозобая

Branta sandvicensis I Казарка гавайская, или нене

Cairina moschata III Утка мускусная (из Гондураса)

Cairina scutulata I Утка белоголовая

Coscoroba coscoroba II Коскороба

Cygnus melanocoryphus II Лебедь черношейный

Dendrocygna arborea II Утка свистящая кубинская

Dendrocygna autumnalis III Утка осенняя (из Гондураса)

Dendrocygna bicolor III Утка свистящая рыжая (из

 Гондураса)

Rhodonessa caryophyllacea I Утка розовоголовая

Sarkidiornis melanotos II Утка гребенчатая

Oxyura leucocephala II Савка

 FALCONIFORMES СОКОЛООБРАЗНЫЕ

Falconiformes spp., exept II Дневные хищные птицы (все виды,

Cathartidae кроме американских грифов и

 видов, включенных в Приложения

 I и III)

 Cathartidae Американские грифы

Gymnogyps californianus I Кондор калифорнийский

Sarcoramphus papa III Гриф королевский (из Гондураса)

Vultur gryphus I Кондор андский

 Accipitridae Ястребиные

Accipiter badius II Тювик

Accipiter brevipes II Тювик европейский

Accipiter gentilis II Ястреб-тетеревятник

Accipiter nisus II Ястреб-перепелятник

Accipiter soloensis II Ястреб короткопалый

Accipiter virgatus (=gularis) II Ястреб-перепелятник малый

Aegypius monachus II Гриф черный

Aquila adalberti I Орел-могильник испанский

Aquila chrysaetos II Беркут

Aquila clanga II Подорлик большой

Aquila heliaca I Орел-могильник

Aquila nipalensis (=rapax) II Орел степной

Aquila pomarina II Подорлик малый

Butastur indicus II Сарыч ястребиный

Buteo buteo II Канюк обыкновенный

Buteo hemilasius II Курганник мохноногий

Buteo lagopus II Зимняк, или мохноногий канюк

Buteo rufinus II Курганник

Chondrohierax uncinatus wilsonii I Коршун длинноклювый

Circaeetus gallicus (=ferox) II Змееяд

Circus aeruginosus II Лунь болотный

Circus cyaneus II Лунь полевой

Circus macrourus II Лунь степной

Circus melanoleucus II Лунь пегий

Circus pygargus II Лунь луговой

Gypaetus barbatus II Бородач

Gyps fulvus II Сип белоголовый

Gyps himalayensis II Кумай, или сип гималайский

Haliaeetus albicilla I Орлан-белохвост

Haliaeetus leucocephalus II Орлан белоголовый

Haliaeetus leucoryphus II Орлан-долгохвост

Haliaeetus pelagicus II Орлан белоплечий

Harpia harpyja I Гарпия

Hieraaetus fasciatus II Орел ястребиный

Hieraaetus pennatus II Орел-карлик

Milvus migrans (=korshun) II Коршун черный

Milvus milvus II Коршун красный

Neophron percnopterus II Стервятник

Pandion haliaetus II Скопа

Pithecophaga jefferyi I Гарпия-обезьяноед

Pernis apivorus II Осоед

Pernis ptilorhynchus II Осоед хохлатый

Spizaetus nipalensis II Орел хохлатый

Accipitridae spp. II Ястребиные (все остальные виды:

 грифы, канюки, орлы, ястребы и

 др.)

 Falconidae Соколиные

Falco amurensis II Кобчик амурский

Falco araeus I Пустельга сейшельская

Falco biarmicus II Сокол средиземноморский

Falco cherrug II Балобан

Falco columbarius II Дербник

Falco rusticolus (=gyrfalco) I Кречет

Falco jugger I Лаггар

Falco naumanni II Пустельга степная

Falco newtoni I Пустельга мадагаскарская (из

 Сейшел)

Falco pelegrinoides I Шахин, или сокол рыжеголовый

Falco peregrinus I Сапсан

Falco punctatus I Пустельга маврикийская

Falco subbuteo II Чеглок

Falco tinnunculus II Пустельга обыкновенная

Falco vespertinus II Кобчик

Falconidae spp. II Соколиные (все остальные виды)

 GALLIFORMES КУРООБРАЗНЫЕ

 Megapodiidae Сорные куры

Macrocephalon maleo I Малео

 Cracidae Краксы, или древесные куры

Crax alberti III Кракс синеклювый (из Колумбии)

Crax blumenbachii I Кракс красноклювый

Crax daubentoni III Кракс желногребневый (из

 Колумбии)

Crax globulosa III Кракс сережчатый (из Колумбии)

Crax rubra III Кракс большой (из Гватемалы,

 Гондураса, Колумбии и

 Коста-Рики)

Mitu (=Crax) mitu I Миту

Oreophasis derbianus I Горный кракс

Ortalis vetula III Чачалака бурокрылая (из Гватемалы

 и Гондураса)

Pauxi (=Crax) pauxi III Кракс шлемоносный (из Колумбии)

Penelope albipennis I Пенелопа белокрылая

Penelope purpurascens III Пенелопа ржавобрюхая (из

 Гондураса)

Penelopina nigra III Черная пенелопа (из Гватемалы)

Pipile (=Aburria) jacutinga I Чернолобая пенелопа

Pipile (=Aburria) pipile I Белошапочная пенелопа

 Phasianidae Фазановые

Meleagris ocellata III Индейка глазчатая (из Гватемалы)

Arborophila charltonii III Куропатка кустарниковая

 чешуегрудая (из Малайзии)

Arborophila campbelli III Куропатка кустарниковая восточная

 (из Малайзии)

Argusianus argus II Аргус

Caloperdix oculeus III Куропатка глазчатая (из Малайзии)

Catreus wallichii I Фазан гималайский

Colinus virginianus ridgwayi I Куропатка виргинская

Crossoptilon crossoptilon I Фазан ушастый белый

Crossoptilon mantchuricum I Фазан ушастый бурый

Gallus sonneratii II Курица джунглевая серая

Ithaginis cruentus II Фазан кровавый, или сермун

Lophophorus spp. I Моналы (все виды рода)

Lophura edwardsi I Фазан Эдвардса

Lophura erythrophthalma III Фазан вилохвостый (из Малайзии)

Lophura ignita III Фазан огнеспинный (из Малайзии)

Lophura imperialis I Фазан королевский

Lophura swinhoii I Фазан тайванский

Melanoperdix niger III Куропатка черная (из Малайзии)

Pavo muticus II Павлин зеленый

Polyplectron bicalcaratum II Фазан павлиний

Polyplectron napoleonis I Фазан павлиний наполеонов

Polyplectron germaini II Фазан павлиний бурый

Polyplectron inopinatum III Фазан павлиний бронзовый (из

 Малайзии)

Polyplectron malacense II Фазан павлиний малайский

Polyplectron schleiermacheri II Фазан павлиний Шлейермахера

Rheinardia ocellata (=nigrescens) I Глазчатый аргус

Rhizothera dulitensis III Куропатка длинноклювая

 (из Малайзии)

Rhizothera longirostris III Куропатка длинноклювая

 (из Малайзии)

Rollulus rouloul III Куропатка венценосная

 (из Малайзии)

Syrmaticus ellioti I Фазан Эллиота

Syrmaticus humiae I Фазан бирманский

Syrmaticus mikado I Фазан-микадо

Tetraogallus caspius I Улар каспийский

Tetraogallus tibetanus I Улар тибетский

Tragopan blythii I Трагопан серобрюхий

Tragopan caboti I Трагопан буробрюхий

Tragopan melanocephalus I Трагопан черноголовый

Tragopan satyra III Трагопан сатир (из Непала)

Tympanuchus cupido attwateri I Тетерев луговой Эттуотера

 GRUIFORMES ЖУРАВЛЕОБРАЗНЫЕ

 Gruidae Журавлиные

Anthropoides virgo II Журавль-красавка

Grus americana I Журавль американский

Grus canadensis II Журавль канадский (кроме подвидов

 кубинского и миссисипского)

Grus canadensis nesiotes I Журавль канадский (кубинский

 подвид)

Grus canadensis pulla I Журавль канадский (миссисипский

 подвид)

Grus grus II Журавль серый

Grus japonensis I Журавль японский

Grus leucogeranus I Журавль белый, или стерх

Grus monacha I Журавль черный, или монах

Grus nigricollis I Журавль черношейный

Grus vipio I Журавль даурский

Gruidae spp. II Журавлиные (все остальные виды)

 Rallidae Пастушковые

Gallirallus sylvestris I Пастушок лесной лордхауский

 Rhynochetidae Кагувые

Rhynochetos jubatus I Кагу

 Otididae Дрофиные

Ardeotis nigriceps I Дрофа индийская большая

Chlamydotis macqueenii I Дрофа-красотка, или джек

Chlamydotis undulata I Дрофа-красотка, или джек

Eupodotis bengalensis I Флорикан бенгальский

Otis tarda II Дрофа обыкновенная

Otis tetrax II Стрепет

Otididae spp. II Дрофиные (все остальные виды

 семейства)

 CHARADRIIFORMES РЖАНКООБРАЗНЫЕ

 Burhinidae Авдотковые

Burhinus bistriatus III Авдотка доминиканская

 (из Гватемалы)

 Scolopacidae Бекасовые

Numenius borealis I Кроншнеп эскимосский

Numenius tenuirostris I Кроншнеп тонкоклювый

Tringa guttifer I Улит охотский

 Laridae Чайковые

Larus relictus I Чайка реликтовая

 COLUMBIFORMES ГОЛУБЕОБРАЗНЫЕ

 Columbidae Голубиные

Caloenas nicobarica I Голубь гривистый

Ducula mindorensis I Голубь плодоядный миндорский

Gallicolumba luzonica II Голубь куриный лусонский

Goura spp. II Голуби венценосные (все виды

 рода)

Nesoenas (=Columba) mayeri III Голубь розовый (из Маврикия)

 PSITTACIFORMES ПОПУГАЕОБРАЗНЫЕ

 Psittacidae Попугаевые

Amazona arausiaca I Амазон краснозобый

Amazona barbadensis I Амазон желтоплечий

Amazona brasiliensis I Амазон краснохвостый

Amazona finschi I Амазон синешапочный

Amazona guildingii I Амазон королевский

Amazona imperialis I Амазон императорский

Amazona leucocephala I Амазон кубинский

Amazona auropalliata I Амазон суринамский

(=ochrocephala)

Amazona oratrix (=ochrocephala) I Амазон суринамский

Amazona pretrei I Амазон роскошный

Amazona rhodocorytha I Амазон желтохвостый

Amazona tucumana I Амазон тукуманский

Amazona versicolor I Амазон синелицый

Amazona vinacea I Амазон винногрудый

Amazona viridigenalis I Амазон зеленощекий

Amazona vittata I Амазон пуэрториканский

Anodorhynchus spp. I Ара (все виды рода)

Ara ambiguus I Ара солдатский

Ara glaucogularis (=caninde) I Ара синегорлый

Ara macao I Ара красный

Ara maracana I Ара красноспинный

Ara militaris I Ара солдатский малый

Ara rubrogenys I Ара красноухий

Cacatua goffini I Какаду Гоффина

Cacatua haematuropygia I Какаду филиппинский

Cacatua moluccensis I Какаду молукский

Cacatua sulphurea I Какаду малый желтохохлый

Cyanopsitta spixii I Ара голубой

Cyanoramphus (auriceps) forbesi I Попугай желтоголовый Форбеса

Cyanoramphus novaezelandiae I Попугай красноголовый

(=cookie)

Cyclopsitta diophthalma coxeni I Попугайчик фикусовый Коксена

Eos histrio I Лори сине-красный

Eunymphicus cornutus I Рогатый попугай

Guarouba (=Aratinga) guarouba I Аратинга золотистая

Geopsittacus occidentalis I Попугай ночной австралийский

Neophema chrysogaster I Попугайчик травяной

 золотистобрюхий

Ognorhynchus icterotis I Попугай желтоухий

Pezoporus wallicus I Попугай земляной

Pionopsitta pileata I Попугай краснолобый украшенный

Probosciger aterrimus I Какаду черный

Primolius (=Ara) couloni I Ара горный

Primolius maracana I Ара голубокрылый

Psephotus chrysopterygius I Попугай плоскохвостый златоплечий

Psephotus dissimilis I Попугай плоскохвостый

 арнемлендский

Psephotus pulcherrimus I Попугай райский плоскохвостый

Psittacula echo (=eques) I Попугай кольчатый маврикийский

Pyrrhura cruentata I Попугай синезобый краснохвостый

Rhynchopsitta spp. I Ара толстоклювые (все виды рода)

Strigops habroptilus I Ара совиный, или какапо

Vini ultramarina I Лори-отшельник ультрамариновый

Psittaciformes spp. II Попугаи - все остальные виды

 exept: отряда,

- Agapornis roseicollis кроме:

- Melopsittacus undulatus - Розовощекий неразлучник

- Nymphicus hollandicus - Волнистый попугайчик

- Psittacula krameri - Нимфа, или корелла

 - Попугай ожереловый, или

 кольчатый

 CUCULIFORMES КУКУШКООБРАЗНЫЕ

 Musophagidae Тураковые

Tauraco spp. II Турако (все виды рода)

 STRIGIFORMES СОВООБРАЗНЫЕ

 Tytonidae Сипуховые

Tyto soumagnei I Сипуха мадагаскарская

Tyto alba II Сипуха (обыкновенная)

 Strigidae Настоящие совы

Aegolius funereus II Сыч мохноногий

Asio flammeus II Сова болотная

Asio otus II Сова ушастая

Heteroglaux (=Athene) blewitti I Сыч лесной

Athene noctua II Сыч домовый

Bubo bubo II Филин

Glaucidium passerinum II Сыч воробьиный

Ketupa blakistoni II Филин рыбный

Mimizuku (=Otus) gurneyi I Совка красноухая

Ninox novaeseelandiae undulata I Сова иглоногая кукушечная

Ninox scutulata II Сова иглоногая восточная

Ninox squamipila natalis I Сова иглоногая молуккская

Nyctea scandiaca II Сова белая, или полярная

Otus bakkamoena II Совка ошейниковая

Otus brucei II Совка буланая

Otus scops II Совка-сплюшка

Otus sunia II Совка уссурийская

Strix aluco II Неясыть серая

Strix nebulosa II Неясыть бородатая

Strix uralensis II Неясыть длиннохвостая

Surnia ulula II Сова ястребиная

STRIGIFORMES spp. II Совообразные (все остальные виды

 отряда)

 APODIFORMES СТРИЖЕОБРАЗНЫЕ

 Trochilidae Колибри

Glaucis (=Ramphodon) dohrnii I Бронзовохвостый рамфодон

Trochilidae spp. II Колибри (все остальные виды

 семейства)

 TROGONIFORMES ТРОГОНООБРАЗНЫЕ

 Trogonidae Трогоновые

Pharomachrus mocinno I Квезал

 CORACIIFORMES РАКШЕОБРАЗНЫЕ

 Bucerotidae Птицы-носороги

Aceros nipalensis I Непальский калао

Aceros spp. II Калао (все остальные виды рода)

Anorrhinus (=Ptilolaemus) spp. II Короткочубые калао (все виды

 рода)

Anthracoceros spp. II Птицы-носороги (все виды рода)

Berenicornis spp.(=Aceros) II Калао

Buceros bicornis I Калао двурогий

Buceros spp. II Гомрай (все остальные виды рода)

Penelopides spp. II Калао-пенелопидес (все виды рода)

Rhyticeros (=Aceros) I Красноватый калао

subruficollis

Rhinoplax (=Buceros) vigil I Калао шлемоклювый

Rhyticeros spp. II Калао

 PICIFORMES ДЯТЛООБРАЗНЫЕ

 Capitonidae Бородатковые

Semnornis ramphastinus III Бородастик туканий (из Колумбии)

 Ramphastidae Тукановые

Baillonius bailloni III Туканет шафранный (из Аргентины)

Pteroglossus aracari II Арасари черногорлый

Pteroglossus castanotis III Арасари буроухий (из Аргентины)

Pteroglossus viridis II Арасари зеленый

Ramphastos dicolorus III Тукан красногрудый (из Аргентины)

Ramphastos sulfuratus II Тукан радужный

Ramphastos toco II Тукан большой

Ramphastos tucanus II Тукан белогрудый

Ramphastos vitellinus II Тукан-ариель

Selenidera maculirostris III Пестроклювая селенидера (из

 Аргентины)

 Picidae Дятловые

Campephilus imperialis I Дятел королевский

Dryocopus javensis richardsi I Желна белобрюхая корейская

 PASSERIFORMES ВОРОБЬИНООБРАЗНЫЕ

 Cotingidae Котинговые

Cephalopterus ornatus III Зонтичная птица амазонская (из

 Колумбии)

Cephalopterus penduliger III Зонтичная птица длиннолопостная

 (из Колумбии)

Cotinga maculata I Котинга галстучная настоящая

Rupicola spp. II Пастушки скальные (все виды)

Xipholena atropurpurea I Котинга белокрылая

 Pittidae Питтовые

Pitta nympha II Питта-нимфа

Pitta guajana II Питта синехвостая

Pitta gurneyi I Питта Герни

Pitta kochi I Питта лузонская

 Atrichornithidae Австралийские кустарниковые птицы

Atrichornis clamosus I Крикливая кустарниковая птица

 Hirundinidae Ласточковые

Pseudochelidon sirintarae I Ласточка речная белоглазая

 Pycnonotidae Бюльбюлевые

Pycnonotus zeylanicus II Желтошапочный бюльбюль

 Muscicapidae Мухоловковые

Acrocephalus (=Bebrornis) III Маскаренский беброрнис

rodericanus (из Маврикия)

Cyornis ruckii II Суматранская синяя мухоловка

Dasyornis broadbenti litoralis I Щетинкоклювка рыжеголовая

Dasyornis longirostris I Щетинкоклювка длинноклювая

Garrulax canorus II Очковая кустарница

Leiothrix argentauris II Белоухий китайский соловей

Leiothrix lutea II Обыкновенный китайский соловей

Liocichla omeiensis II Лиоцихла омейская

Picathartes spp. I Вороны лысые (все виды)

Terpsiphone bourbonnensis III Мухоловка райская маскаренская

 (из Маврикия)

 Icteridae Трупиаловые

Xanthopsar (=Agelaius) flavus I Кассик шафранный

 Zosteropidae Белоглазковые

Zosterops albogularis I Белоглазка норфолкская

 Meliphagidae Медососовые

Lichenostomus (=Meliphaga) I Медосос чернолицый

melanops cassidix

 Emberizidae Овсянковые

Gubernatrix cristata II Кардинал зеленый овсяночий

Papoaria capitata II Желтоклювая ардиналовая овсянка

Papoaria coronata II Краснохохлая кардиналовая овсянка

Tangara fastuosa II Танагра семицветная

 Fringillidae Вьюрковые

Carduelis cucullata I Чиж огненный

Carduelis yarrellii II Чиж желтолицый

 Estrildidae Астрильдовые

Amandava formosa II Астрильд оливковый

Lonchura (=Padda) oryzivora II Рисовка серая

Poephila cincta cincta II Амадина короткохвостая травяная

 Sturnidae Скворцовые

Gracula religiosa II Майна священная

Leucopsar rothschildi I Скворец балийский

 Paradisaeidae Райские птицы

Paradisaeidae spp. II Райские птицы (все виды семейства)

 REPTILIA РЕПТИЛИИ

 TESTUDINATA ЧЕРЕПАХИ

 Chelydridae Кусающиеся черепахи

Macroclemys temminckii III Грифовая черепаха (США)

 Dermatemydidae Мексиканские черепахи

Dermatemys mawii II Мексиканская черепаха

 Platysternidae Черепахи большеголовые

Platysternon megacephalum II Большеголовая черепаха

 Emydidae Пресноводные черепахи

Glyptemys (=Clemmys) insculpta II Черепаха водяная лесная

Glyptemys (=Clemmys) muhlenbergi I Черепаха водяная Мюленберга

Terrapene coahuila I Черепаха коробчатая мексиканская

Terrapene spp. II Черепахи коробчатые (все остальные

 виды рода)

Graptemys spp. III Горбатые черепахи (США) (все виды

 рода)

 Geoemydidae Пресноводные черепахи

Mauremys (=Annamemys) annamensis II Вьетнамская черепаха

Batagur baska I Батагур

Callagur borneoensis II Каллагур

Mauremys (=Chinemys) III Китайская толстоголовая черепаха

megalocephala (Китай)

Mauremys (=Chinemys) nigricans III Китайская черепаха (Китай)

Mauremys (=Chinemys) reevesii III Китайская трехкилевая черепаха

 (Китай)

Cuora spp. II Шарнирные черепахи (все виды рода)

Geoclemys hamiltonii I Черепаха гамильтона

Geoemyda spengleri III Горная черепаха (Китай)

Heosemys depressa II Колючая черепаха

Heosemys grandis II Индокитайская черепаха

Siebenrockiella (=Heosemys) II Филиппинская черепаха

leytensis

Heosemys spinosa II Колючая черепаха

Heosemys (=Hieremys) annandalii II Храмовая черепаха

Pangshura (=Kachuga) tecta I Черепаха кровельная индийская

Kachuga spp. II Черепахи кровельные (все остальные

 виды)

Leucocephalon yuwonoi II Черепаха лесная сулавесская

Malayemys macrocephala II Черепаха малайская

Malayemys subtrijuga II Черепаха малайская

Mauremys iversoni III Водяная черепаха (Китай)

Mauremys mutica II Водяная черепаха

Mauremys pritchardi III Водяная черепаха (Китай)

Melanochelys tricarinata I Черепаха трехкилевая

Morenia ocellata I Черепаха глазчатая

Notochelys platinota II Черепаха плоскоспинная

Ocadia glyphistoma III Китайская полосатошейная черепаха

 (Китай)

Ocadia philippeni III Китайская полосатошейная черепаха

 (Китай)

Mauremys (=Ocadia) sinensis III Китайская полосатошейная черепаха

 (Китай)

Orlitia borneensis II Калимантанская черепаха

Pangshuga spp. II Все виды рода

Sacalia bealei III Сакалия (Китай)

Sacalia pseudocellata III Сакалия (Китай)

Sacalia quadriocellata III Сакалия (Китай)

Siebenrockiella crassicollis II Черная пресноводная черепаха

 Testudinidae Сухопутные черепахи

Chelonoidis (=Geochelone) nigra I Черепаха слоновая

(=elephantopus)

Astrohelys (=Geochelone) radiata I Черепаха лучистая

Astrohelys (=Geochelone) yniphora I Черепаха клювогрудая

 мадагаскарская

Gopherus flavomarginatus I Черепаха гофер мексиканский

Psammobates geometricus I Черепаха геометрическая

Pyxis arachnoids I Черепаха паучья

Pyxis planicauda I Черепаха плоская

Testudo graeca II Черепаха греческая

 (средиземноморская)

Testudo horsfieldi II Черепаха среднеазиатская

Testudo kleinmanni I Черепаха египетская

Testudinidae spp. II Черепахи сухопутные: все остальные

 виды семейства

 Cheloniidae Морские черепахи

Cheloniidae spp. I Черепахи морские: все виды

 семейства (логгерхеды, зеленые,

 бисса, ридлея)

 Dermochelyidae Кожистые черепахи

Dermochelys coriacea I Черепаха кожистая

 Trionychidae Трехкоготные черепахи

Amyda cartilaginea II Трионикс чернолучевой

Apalone spinifera atra I Трионикс черный

Aspideretes (=Trionyx) gangeticus I Трионикс гангский

Aspideretes (=Trionyx) hurum I Трионикс глазчатый

Aspideretes (=Trionyx) nigricans I Трионикс темный

Chitra spp. II Узкоголовые черепахи (все виды)

Lissemys punctata II Черепаха индийская лопастная

Lissemys scutata II Черепаха индийская лопастная

Palea steindachneri III (Китай) Черепаха

Pelochelys spp. II Большие мягкотелые черепахи (все

 виды)

Pelodiscus axenaria III (Китай) Черепаха

Pelodiscus maackii III (Китай) Черепаха

Pelodiscus parviformis III (Китай) Черепаха

Rafetus swinhoei III (Китай) Черепаха

 Carettochelyidae Двукоготные черепахи

Carettochelys insculpta II Черепаха двукоготная

 Podocnemididae Пеломедузовые черепахи

Erymnochelys madagascariensis II Черепаха щитоногая мадагаскарская

Peltocephalus dumerilianus II Черепаха щитоногая гвианская

Podocnemis spp. II Черепахи щитоногие (все виды рода)

 Chelidae Змеиношеие черепахи

Chelodina mccordi II Австралийская змеиношеяя черпаха

Pseudemydura umbrina I Черепаха жабья болотная

 CROCODYLIA КРОКОДИЛЫ

Crocodilia spp. II Крокодилы: все виды отряда, кроме

 включенных в Приложение I:

 Alligatoridae Аллигаторовые

Alligator sinensis I Аллигатор китайский

Caiman crocodilus apaporiensis I Кайман крокодиловый апапорисский

Caiman latirostris I Кайман широкомордый (кроме

 популяции из Аргентины)

Caiman latirostris II Кайман широкомордый (популяция из

 Аргентины)

Melanosuchus niger I Кайман черный (кроме популяций из

 Эквадора и Бразилии)

Melanosuchus niger II Кайман черный (популяции из

 Эквадора и Бразилии с нулевой

 экспортной квотой)

 Crocodylidae Настоящие крокодилы

Crocodylus acutus I Крокодил острорылый (кроме

 популяции Кубы)

Crocodylus acutus II Крокодил острорылый (популяция

 Кубы)

Crocodylus cataphractus I Крокодил узкорылый африканский

Crocodylus intermedius I Крокодил оринокский

Crocodylus moreletii I Крокодил центральноамериканский

Crocodylus niloticus I Крокодил нильский (кроме

 популяций Ботсваны, Замбии,

 Зимбабве, Кении, Малави,

 Мозамбика, Намибии, Танзании,

 Эфиопии, ЮАР, Мадагаскара и

 Уганды)

Crocodylus mindorensis I Крокодил филиппинский

 миндоранский

Crocodylus palustitris I Крокодил болотный, или магер

Crocodylus porosus I Крокодил гребнистый (кроме

 Индонезии, Папуа - Новой Гвинеи и

 Австралии)

Crocodylus porosus II Крокодил гребнистый (Индонезия,

 Папуа - Новая Гвинея и Австралия)

Crocodylus rhombifer I Крокодил кубинский

Crocodylus siamensis I Крокодил сиамский

Osteolaemus tetraspis I Крокодил тупорылый

Tomistoma schlegelii I Крокодил гавиаловый

 Gavialidae Гавиаловые

Gavialis gangeticus I Гавиал

 RHYNCHOCEPHALIA КЛЮВОГОЛОВЫЕ

 Sphenodontidae Клинозубые

Sphenodon spp. I Гаттерия, или туатара (все виды

 рода)

 SAURIA (=LACERTILIA) ЯЩЕРИЦЫ

 Gekkonidae Гекконовые

Cyrtodactylus serpensinsula II Геккон голопалый

Hoplodactylus spp. III Живородящие новозеландские

 гекконы (из Новой Зеландии)

Naultinus spp. III Живородящие новозеландские

 гекконы (из Новой Зеландии)

Phelsuma spp. II Гекконы дневные (все виды рода)

Uroplatus spp. II Плоскохвостые мадагаскарские

 гекконы

 Agamidae Агамовые

Uromastyx spp. II Шипохвосты (все виды рода)

 Chamaeleonidae Хамелеоновые

Brookesia perarmata I Брукезия панцирная

Brookesia spp. II Брукезии (все остальные виды рода)

Bradypodion spp. II Хамелеоны пестрые горные (все

 виды рода)

Calumma spp. II Хамелеоны настоящие (все виды

 рода)

Chamaeleo spp. II Хамелеоны настоящие (все виды

 рода)

Furcifer spp. II Хамелеоны настоящие (все виды

 рода)

 Iguanidae Игуановые

Amblyrhynchus cristatus II Игуана морская галапогосская

Brachylophus spp. I Игуаны полосатые фиджийские (все

 виды рода)

Conolophus spp. II Конолофы (все виды рода)

Cyclura spp. I Игуаны кольцехвостые (все виды

 рода)

Iguana spp. II Игуаны (все виды рода)

Phrynosma coronatum II Ящерица рогатая

Sauromalus varius I Чаквелла сан-эстебанская

 Lacertidae Ящерицы настоящие

Gallotia simonyi I Ящерица канарская Симони

Podarcis lilfordi II Ящерица Лилфорда, или балеарская

Podarcis pityusensis II Ящерица петиусенская

 Cordylidae Поясохвосты

Cordylus (=Pseudocordylus) spp. II Поясохвосты (все виды рода)

 Teiidae Тейиды

Crocodilurus amazonicus II Крокодилохвостая ящерица

(=lacertinus)

Dracaena spp. II Ящерицы каймановые (все виды

 рода)

Tupinambis spp. II Тегу, или тупинамбусы (все виды

 рода)

 Scincidae Сцинковые

Corucia zebrata II Сцинк цепкохвостый гигантский

 Xenosauridae Ксенозавры

Shinisaurus crocodilurus II Ксенозавр крокодиловый

 Helodermatidae Ядозубы

Heloderma horridum charlesbogerti I Эскорпион, тола-хини

Heloderma spp. II Ядозубы (все виды рода)

 Varanidae Варановые

Varanus bengalensis I Варан бенгальский

Varanus flavescens I Варан желтый

Varanus griseus I Варан серый

Varanus komodoensis I Варан комодский, или гигантский

Varanus nebulosus I Варан

Varanus spp. II Все остальные виды варановых

 SERPENTES ЗМЕИ

 Boidae Удавы, или ложноногие змеи

Acrantophis spp. I Удавы мадагаскарские (все виды

 рода)

Boa constrictor occidentalis I Удав аргентинский

Epicrates inornatus I Удав гладкогубый пуэрториканский

Epicrates monensis I Удав гладкогубый о-ва Мона

Epicrates subflavus I Удав гладкогубый черно-желтый

Eryx elegans II Удавчик стройный

Eryx jaculus II Удавчик западный

Eryx miliaris II Удавчик песчаный

Eryx tataricus II Удавчик восточный

Erix spp. II Удавчики (все остальные виды

 рода)

Sanzinia madagascariensis I Удав древесный мадагаскарский

Boidae spp. II Все остальные виды семейства

 Bolyeriidae Удавы

Bolyeria multocarinata I Болиерия многокилевая

Casarea dussumieri I Удав древесный маскаренский

Bolyeriidae spp. II Все остальные виды семейства

 Tropidophiidae Лесные удавы

Tropidophiidae spp. II Все виды семейства

 Loxocemidae Питоны Нового Света

Loxocemidae spp. II Двухцветные змеи (все виды)

 Pythonidae Питоны

Python molurus molurus I Питон тигровый светлый

Pythonidae spp. II Все остальные виды семейства

 Colubridae Ужеобразные

Atretium schistosum III Уж килеспинный сланцевый (из

 Индии)

Cerberus rhynchops III Уж собакоголовый (из Индии)

Clelia (=Pseudoboa) clelia II Муссурана

Cyclagras (=Hydrodynastes) gigas II Уж бразильский гигантский

Elachistodon westermanni II Змея яйцеед индийская

Ptyas mucosus II Полоз большеглазый

Xenochrophis piscator III Уж-рыболов Шнайдера (из Индии)

 Elapidae Аспидовые змеи

Hoplocephalus bungaroides II Гоплоцефал бунгаровидный

Micrurus diastema III Аспид коралловый "диастема" (из

 Гондураса)

Micrurus nigrocinctus III Аспид коралловый чернопоясный (из

 Гондураса)

Naja atra II Кобра

Naja kaouthia II Кобра

Naja mandalayensis II Кобра

Naja naja II Кобра индийская

Naja oxiana II Кобра среднеазиатская

Naja philippinensis II Кобра филиппинская

Naja sagittifera II Кобра

Naja samarensis II Кобра

Naja siamensis II Кобра

Naja sputatrix II Кобра индийская плюющаяся

Naja sumatrana II Кобра

Ophiophagus hannah II Кобра королевская

 Viperidae Гадюковые

Crotalus durissus III Гремучник страшный, или

 каскавелла (из Гондураса)

Daboia (=Vipera) russellii III Гадюка цепочная (из Индии)

Vipera ursinii I Гадюка степная (европейская

 популяция, кроме России и стран

 СНГ)

Vipera wagneri II Гадюка Вагнера

 AMPHIBIA АМФИБИИ

 CAUDATA ХВОСТАТЫЕ ЗЕМНОВОДНЫЕ

 Ambystomidae Амбистомовые

Ambystoma dumerilii II Амбистома Дюмериля

Ambystoma mexicanum II Амбистома мексиканская, или

 аксолотль

 Cryptobranchidae Скрытожаберники

Andrias (=Megalobatrachus) spp. I Саламандры исполинские (все виды

 рода)

 ANURA БЕСХВОСТЫЕ ЗЕМНОВОДНЫЕ

 Bufonidae Жабы (настоящие)

Atelopus (varius) zeteki I Ателоп (=Арлекин) пестрый

 панамский

Bufo periglenes I Жаба оранжевая

Bufo superciliaris I Жаба обманчивая, или камерунская

Altiphrynoides spp. I Жабы живородящие африканские

Nectophrynoides spp. I Жабы живородящие африканские

Nimbaphrynoides spp. I Жабы живородящие африканские

Spinophrynoides spp. I Жабы живородящие африканские

 Myobatrachidae Миобатрахусы (=Австралийские жабы)

Rheobatrachus spp. II Лягушки заботливые (все виды

 рода)

 Dendrobatidae Древолазы (американские)

Allobates femoralis II Древолаз

Allobates zaparo II Древолаз

Dendrobates spp. II Древолазы (все виды рода)

Epipedobates (=Phobobates) spp. II Древолазы (все виды рода)

Phyllobates spp. II Древолазы (все виды рода)

 Mantellidae Мантеллы

Mantella spp. II Мантеллы (все виды рода)

 Microhylidae Узкороты (=Микроквакши)

Dyscophus antongilii I Узкорот томатный

Scaphiophryne gottlebei II Узкорот

 Ranidae Лягушки настоящие

Euphlyctis (=Rana) hexadactylus II Лягушка шестипалая

Hoplobatrachus(=Rana) tigerinus II Лягушка тигровая (индийская)

 ELASMOBRANCHII АКУЛООБРАЗНЫЕ

 ORECTOLOBIFORMES

 Rhincodontidae Китовые акулы

Rhincodon typus II Китовая акула

 LAMNIFORMES ЛАМНООБРАЗНЫЕ

 Lamnidae Сельдевые акулы

Carcharodon carcharius II Белая акула

 Cetorhinidae Гигантские акулы

Cetorhinus maximus II Гигантская акула

 RAJIFORMES СКАТООБРАЗНЫЕ

 Pristidae Скаты пилорылые

Pristis microdon II Рыба-пила

Pristidae spp. I Все остальные виды семейства

 SARCOPTERYGII ДВОЯКОДЫШАЩИЕ

 COELACANTHIFORMES ЦЕЛАКАНТООБРАЗНЫЕ

 Latimeriidae Латимериевые

Latimeria spp. I Латимерии, или целаканты (все

 виды рода)

 CERATODONTIFORMES РОГОЗУБООБРАЗНЫЕ

 Ceratodontidae Рогозубовые

Neoceratodus forsteri II Рогозуб, или баррамунда

 ACTINOPTERYGII ЛУЧЕПЕРЫЕ (РЫБЫ)

 ACIPENSERIFORMES ОСЕТРООБРАЗНЫЕ

 Acipenseridae Осетровые

Acipenser brevirostrum I Осетр малый

Acipenser sturio I Осетр атлантический

ACIPENSERIFORMES SPP. II ОСЕТРООБРАЗНЫЕ - все остальные

 виды отряда

 ANGUILLIFORMES УГРЕОБРАЗНЫЕ

 Anguillidae Угри

Anguilla anguilla II Угорь (вступает в силу

 с 13.03.2009)

 OSTEOGLOSSIFORMES АРАВАНООБРАЗНЫЕ

 Osteoglossidae Аравановые

Arapaima gigas II Арапайма гигантская

Scleropages formosus I Склеропагес малазийский

 SYNGNATHIFORMES ИГЛООБРАЗНЫЕ

 Syngnathidae Игловые

Hippocampus spp. II Морские коньки (все виды рода)

 CYPRINIFORMES КАРПООБРАЗНЫЕ

 Cyprinidae Карповые

Caecobarbus geertsi II Барбус африканский слепой

Probarbus jullieni I Пробарбус

 Catostomidae Чукучановые

Chasmistes cujus I Чукучан-хасмистес

 SILURIFOMES СОМООБРАЗНЫЕ

 Pangasiidae Шильбовые

Pangasianodon gigas I Шильбовый сом, или пангазианодон

 гигантский

 PERCIFORMES ОКУНЕОБРАЗНЫЕ

 Sciaenidae Горбылевые

Totoaba macdonaldi I Тотоаба, или горбыль Макдональда

 Labridae Губановые

Cheilinus undulatus II Хейлинус, или горбатый губан

 ECHINODERMATA ИГЛОКОЖИЕ

 HOLOTHUROIDEA ГОЛОТУРИИ

 Stichopodidae Морские огурцы

Isostichopus fuscus III Морской огурец (Эквадор)

 ARACHNIDA ПАУКООБРАЗНЫЕ

 SCORPIONES СКОРПИОНЫ

 Scorpionidae Скорпионовые

Pandinus dictator II Императорский скорпион

Pandinus gambiensis II Императорский скорпион

Pandinus imperator II Императорский скорпион

 ARANEAE ПАУКИ

 Theraphosidae Терафозиды

Aphonopelma albiceps II Паук-птицеяд

Aphonopelma pallidum II Паук-птицеяд

Brachypelma spp. II Птицеяды (все виды рода)

 INSECTA НАСЕКОМЫЕ

 COLEOPTERA ЖЕСТКОКРЫЛЫЕ

 Lucanidae Рогачи, или Жуки-олени

Colophon spp. III Жуки-колофоны (из ЮАР)

 LEPIDOPTERA ЧЕШУЕКРЫЛЫЕ (БАБОЧКИ)

 Papilionidae Парусники

Atrophaneura jophon II Атрофанеура

Atrophaneura pandiyana II Атрофанеура

Bhutanitis spp. II Бутанитисы-ласточкохвосты (все

 виды)

Ornithoptera alexandrae I Орнитоптера Александры

Ornithoptera spp. II Орнитоптеры (все остальные виды

 рода)

Papilio chikae I Парусник-чике

Papilio homerus I Парусник Гомера

Papilio hospiton I Парусник корсиканский

Parnassius apollo II Аполлон

Teinopalpus spp. II Парусники-тейнопальпусы (все виды

Trogonoptera spp. II Трогоноптеры (все виды рода)

Troides spp. II Троиды (все виды рода)

 HIRUDINOIDEA ПИЯВКОВЫЕ

 ARHYNCHOBDELLIDA ПИЯВКИ

 Hirudinidae Пиявковые

Hirudo medicinalis II Пиявка медицинская

 BIVALVIA ДВУСТВОРЧАТЫЕ МОЛЛЮСКИ

 VENERIDA ВЕНЕРОИДНЫЕ

 Tridacnidae Тридакниды

Tridacnidae spp. II Тридакны (все виды семейства)

 MYTILOIDA МИДИЕОБРАЗНЫЕ

 Mytilidae Мидиевые

Lithophaga lithophaga II Камнеточец, или морской финик

 UNIONIDA УНИОНИОБРАЗНЫЕ

 Unionidae Униониды

Conradilla caelata I Конрадилла рельефная

Cyprogenia aberti II Ципрогения Аберта

Dromus dromas I Жемчужница-дромадер

Epioblasma (=Dysnomia) curtisi I Эпиоблазма Куртиса

Epioblasma (=Dysnomia) florentina I Эпиоблазма желтая

Epioblasma (=Dysnomia) sampsoni I Эпиоблазма Сампсона

Epioblasma sulcata perobliqua I Эпиоблазма бороздчатая рябая

Epioblasma torulosa gubernaculum I Эпиоблазма бороздчатая выпуклая

Epioblasma torulosa rangiana II Эпиоблазма бороздчатая желтая

Epioblasma torulosa torulosa I Эпиоблазма бороздчатая выпуклая

Epioblasma turgidula I Эпиоблазма раздутая

Epioblasma walkeri I Эпиоблазма Уокера, или коричневая

Fusconaia cuneolus I Фусконая клиновидная

Fusconaia edgariana I Фусконая Эдгара

Lampsilis higginsi I Лампсилис Хиггинса

Lampsilis orbiculata orbiculata I Лампсилис шаровидный розовый

Lampsilis satur I Лампсилис тучный

Lampsilis virescens I Лампсилис зеленеющий

Plethobasus cicatricosus I Плетобазус лоскутный

Plethobasus cooperianus I Плетобазус закрытый

Pleurobema clava II Плеуробема бугорчатая

Pleurobema plenum I Плеуробема полная

Potamilus (=Proptera) capax I Потамилус объемистый

Quadrula intermedia I Квадрула средняя

Quadrula sparsa I Квадрула крапчатая

Toxolasma (=Carunculina) I Токсолазма цилиндрическая

cylindrella

Unio nickliniana I Перловица Никлина

Unio tampicoensis tecomatensis I Перловица тампико текоматензис

Villosa (=Micromya) trabalis I Виллоза трабалис

 GASTROPODA БРЮХОНОГИЕ МОЛЛЮСКИ

 ARCHAEOGASTROPODAE ДРЕВНЕЙШИЕ БРЮХОНОГИЕ

 Haliotidae Галиотисы

Haliotis midae III Галиотис миди (из ЮАР)

 STYLOMATOPHORA СТРЕБЕЛЬЧАТОГЛАЗЫЕ

 Achatinellidae Ахатинеллиды

Achatinella spp. I Улитки-ахатинеллы (все виды рода)

 Camaenidae Камениды

Papustyla (=Papuina) pulcherrima II Папуина благородная

 MESOGASTROPODA МЕЗОГАСТРОПОДЫ

 Strombidae Стромбиды

Strombus gigas II Стромбус гигантский

 ANTHOZOA КОРАЛЛОВЫЕ ПОЛИПЫ

 ANTIPATHARIA ЧЕРНЫЕ КОРАЛЛЫ

Antipatharia spp. II Черные кораллы (все виды отряда)

 HELIOPORACEA ГОЛУБЫЕ КОРАЛЛЫ

Helioporidae spp. II Голубые кораллы (все виды

 семейства, кроме ископаемых)

Heiopora coerulea II Голубой коралл

 SCLERACTINIA МАДРЕПОРОВЫЕ КОРАЛЛЫ

Scleractinia spp. II Мадрепоровые кораллы (все виды

 отряда, кроме ископаемых)

 STOLONIFERA СТОЛОНИФЕРЫ

 Tubiporidae Тубипориды (Кораллы-органчики)

Tubiporidae spp. II Тубипориды (все виды семейства,

 кроме ископаемых)

 HYDROZOA ГИДРОИДНЫЕ

 MILLEPORINA (=ATHECATA) МИЛЛЕПОРИНЫ

 Milleporidae Миллепориды

Milleporidae spp. II Миллепориды (все виды семейства,

 кроме ископаемых)

 STYLASTERINA СТИЛАСТЕРИНЫ

 Stylasteridae Стиластериды

Stylasteridae spp. II Стиластериды (все виды, кроме

 ископаемых)

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

 FLORA РАСТЕНИЯ

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

 AGAVACEAE АГАВОВЫЕ

Agave parviflora I Агава многоцветковая

Agave victoriae-reginae II Агава виктория-регия [<\*>](#Par2360)

Nolina interrata II Нолина интеррата (все части и

 дериваты)

 AMARYLLIDACEAE АМАРИЛЛИСОВЫЕ

Galanthus spp. II Галантус (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

Sternbergia spp. II Штернбергия (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

 APOCYACEAE КУТРОВЫЕ

Hoodia spp. II Гудия

Pachypodium ambongense I Пахиподиум амбонгензе

Pachypodium baronii I Пахиподиум Барона

Pachypodium decaryi I Пахиподиум Декари

Pachypodium spp. II Пахиподиум (все остальные виды)

 [<\*>](#Par2360)

Rauvolfia serpentina II Раувольфия змеиная [<\*>](#Par2360)

 ARALIACEAE АРАЛИЕВЫЕ

Panax quinquefolia II Женьшень пятилистный [<\*\*>](#Par2361)

Panax ginseng II Женьшень настоящий - популяция из

 России (только корни)

 ARAUCARIACEAE АРАУКАРИЕВЫЕ

Araucaria araucana I Араукария чилийская

 BERBERIDACEAE БАРБАРИСОВЫЕ

Podophyllum hexandrum (=P.emodi) II Подофил шеститычинковый [<\*>](#Par2360)

 BROMELIACEAE БРОМЕЛИЕВЫЕ

Tillandsia harrisii II Тилландсия Харриса [<\*>](#Par2360)

Tillandsia kammii II Тилландсия Камма [<\*>](#Par2360)

Tillandsia kautskyi II Тилландсия Каутского [<\*>](#Par2360)

Tillandsia mauryana II Тилландсия Маурианы [<\*>](#Par2360)

Tillandsia sprengeliana II Тилландсия Шпренгеля [<\*>](#Par2360)

Tillandsia sucrei II Тилландсия Сукре [<\*>](#Par2360)

Tillandsia xerographica II Тилландсия ксерографическая [<\*>](#Par2360)

 CACTACEAE КАКТУСОВЫЕ

Cactaceae spp. II Кактусовые - все виды семейства,

 кроме:

 включенных в Приложение I,

 интродуцированных видов рода

 Opuntia [<\*>](#Par2360),

 а также родов Pereskia,

 Pereskiopsis, Quiabentia

Ariocarpus spp. I Ариокарпус (все виды рода)

Astrophytum(=Echinocactus) I Астрофитум звездчатый

asterias

Aztekium ritteri I Ацтекиум Риттера

Coryphantha(=Escobaria) minima I Корифанта маленькая

Coryphantha (=Escobaria) sneedii I Корифанта Снида

Coryphantha werdermannii I Корифанта Вердерманна

Discocactus spp. I Дискокактус (все виды рода)

Echinocereus ferreirianus I Эхиноцереус Феррейры, вар. Линдсея

lindsayi

Echinocereus (Wilcoxia) schmollii I Эхиноцереус Шмолла

Mammillaria pectinifera I Маммилярия гребненосная

Mammillaria solisioides I Маммилярия солисиевидная

Melocactus conoideus I Мелокактус конусовидный

Melocactus deinacanthus I Мелокактус дейнакантус

Melocactus glaucescens I Мелокактус сизоватый

Melocactus paucispinus I Мелокактус немногоколючковый

Obregonia (=Backebergia) denegrii I Обрегония Де-Негри

Pachycereus (Toumeya) militaris I Пахицереус воинственный

Pediocactus bradyi I Педиокактус Брада

Pediocactus knowltonii I Педиокактус Нолтона

Pediocactus paradinei I Педиокактус парадиниевый

Pediocactus peeblesianus I Педиокактус Пиблза

Pediocactus sileri I Педиокактус Силера

Pelecyphora spp. I Пелицифора (все виды рода)

Sclerocactus brevihamaticus I Склерокактус короткокрючковатый

tobuschii

Sclerocactus glaucus I Склерокактус сизый

Sclerocactus erectocentrus I Склерокактус эректоцентрус

Sclerocactus mariposensis I Склерокактус марипозский

Sclerocactus mesae-verdae I Склерокактус меза-верде

Sclerocactus nyensis I Склерокактус ньенский

Sclerocactus papyracanthus I Склерокактус папиракантовый

Sclerocactus pubispinus I Склерокактус мягкоколючковый

Sclerocactus wrightiae I Склерокактус Райта

Strombocactus spp. I Стромбокактус (все виды рода)

Turbinicarpus spp. I Турбиникарпус (все виды рода)

Uebelmannia spp. I Убельманния (все виды рода)

 CARYOCARACEAE КАРИОКАРПОВЫЕ

Caryocar costaricense II Кариокар костариканский [<\*>](#Par2360)

 COMPOSITAE (=ASTERACEAE) СЛОЖНОЦВЕТНЫЕ (АСТРОВЫЕ)

Saussurea costus I Горькуша реберная

 CRASSULACEAE ТОЛСТЯНКОВЫЕ

Dudleya traskiae II Дудлея траски

Dudleya stolonifera II Дудлея побегоносная

 CUPRESSACEAE КИПАРИСОВЫЕ

Fitzroya cupressoides I Фитцройя кипарисовидная

Pilgerodendron uviferum I Пильгеродендрон ягодоносный

 CYATHEACEAE ЦИАТЕЙНЫЕ

Cyathea spp. (=Alsophila, II Циатея (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

Nephelea, Sphaeropteris,

Trichipteris)

 CYCADACEAE САГОВНИКОВЫЕ

Cycas beddomei I Саговник Беддоме

Cycadaceae spp. II Саговниковые (все остальные виды

 семейства) [<\*>](#Par2360)

 DICKSONIACEAE ДИКСОНИЕВЫЕ

Cibotium barometz II Циботиум баранец [<\*>](#Par2360)

Dicksonia spp. II Диксония (только популяции из

 Америки) [<\*>](#Par2360)

 DIDIEREACEAE ДИДИЕРИЕВЫЕ

Didiereaceae spp. II Дидиериевые (все виды семейства)

 [<\*>](#Par2360)

 DIOSCOREACEAE ДИОСКОРЕЙНЫЕ

Dioscorea deltoidea II Диоскорея дельтовидная [<\*>](#Par2360)

 DROSERACEAE РОСЯНКОВЫЕ

Dionea muscipula II Венерина мухоловка [<\*>](#Par2360)

 EUPHORBIACEAE МОЛОЧАЙНЫЕ

Euphorbia ambovombensis I Молочай амбовомбенский

Euphorbia capsaintemariensis I Молочай мыса св. Марии

Euphorbia cremersii I Молочай Кремерса

Euphorbia cylindrifolia I Молочай цилиндролистный

Euphorbia decaryi I Молочай Декари

Euphorbia francoisii I Молочай Франсуазы

Euphorbia moratii I Молочай Мората

Euphorbia parvicyathophora I Молочай мелкобокальчатоносный

Euphorbia quartziticola I Молочай кварцитовый

Euphorbia tulearensis I Молочай тулеаренский

Euphorbia spp. II Молочай (все остальные

 суккулентные виды рода, кроме

 искусственно выращивыемых

 растений Euphorbia trigona) [<\*>](#Par2360)

 FOUQUIERIACEAE ФУКЬЕРИЕВЫЕ

Fouquieria columnaris II Фукьерия колончатая [<\*>](#Par2360)

Fouquieria fasciculata I Фукьерия пучковатая

Fouquieria purpusii I Фукьерия Пурпуза

 GNETACEAE ГНЕТОВЫЕ

Gnetum montanum III Гнетум горный (из Непала) [<\*>](#Par2360)

 JUGLANDACEAE ОРЕХОВЫЕ

Oreomunnea (=Engelhardia) II Ореомуннея крылоплодная [<\*>](#Par2360)

pterocarpa

 LEGUMINOSAE (=FABACEAE) БОБОВЫЕ

Dalbergia nigra I Дальбергия черная

Pericopsis elata II Перикопсис высокий [<\*\*\*>](#Par2362)

Platymiscium pleiostachyum II Платимисциум многоколосковый [<\*>](#Par2360)

Pterocarpus santalinus II Крылоплодник санталовый (бревна,

 стружка, необработанные отходы)

Caesalpinia echinata II Цезальпиния ежовая, бразильское

 красное дерево (бревна, стружка,

 фанера и пр.)

Dipteryx panamensis III Диптерикс панамский (из

 Коста-Рики, Никарагуа)

 LILIACEAE ЛИЛЕЙНЫЕ

Aloe albida I Алоэ беловатое

Aloe albiflora I Алоэ белоцветковое

Aloe alfredii I Алоэ Альфреда

Aloe bakeri I Алоэ Бакера

Aloe bellatula I Алоэ премилое

Aloe calcairophila I Алоэ известколюбивое

Aloe compressa I Алоэ сжатое (включая

(inc. var. rugosquamosa, разновидности)

schistophila, paucituberculata)

Aloe delphinensis I Алоэ дельфийское

Aloe descoingsii I Алоэ Дескуана

Aloe fragilis I Алоэ ломкое

Aloe haworthioides I Алоэ хавортцевидное (включая

(inc. var. aurantiaca) разновидность оранжево-красную)

Aloe helenae I Алоэ Елены

Aloe laeta (inc. var. maniensis) I Алоэ яркое

Aloe paralellifolia I Алоэ параллельнолистное

Aloe parvula I Алоэ крохотное

Aloe pillansii I Алоэ Пилланса

Aloe polyphylla I Алое мнолистное

Aloe rauhii I Алоэ Рауха

Aloe suzannae I Алоэ Сюзанны

Aloe versicolor I Алоэ разноцветное

Aloe vossii I Алоэ Восса

Aloe spp. II Алоэ (все остальные виды рода,

 кроме A. vera = A. barbadensis)

 [<\*>](#Par2360)

 MAGNOLIACEAE МАГНОЛИЕВЫЕ

Magnolia liliifera var. obovata III Магнолия лилиеносная (из Непала)

 [<\*>](#Par2360)

 MELIACEAE МЕЛИЕВЫЕ

Swietenia humilis II Свитения низкая [<\*>](#Par2360)

Swietenia mahagoni II Свитения махагони [<\*\*\*>](#Par2362)

Swietenia macrophylla II Свитения крупнолистная

 (неотропические популяции) [<\*\*\*>](#Par2362)

Cedrela odorata III Цедрела душистая (популяции

 Колумбии и Перу) [<\*\*\*>](#Par2362)

 NEPENTHACEAE НЕПЕНТОСОВЫЕ

Nepenthes khasiana I Непентес индийский

Nepenthes rajah I Непентес раджи

Nepenthes spp. II Непентес (все остальные виды рода)

 [<\*>](#Par2360)

 ORCHIDACEAE ОРХИДНЫЕ

Aerangis ellisii I Эрангис Эллиса

Dendrobium cruentum I Дендробиум кровавый

Laelia jongheana I Лелия Юниуса

Laelia lobata I Лелия лопастная

Paphiopedilum spp. I Пафиопедилюм (все виды рода)

Peristeria elata I Перистерия высокая

Phragmipedium spp. I Фрагмипедиум (все виды рода)

Renanthera imschootiana I Ренантера имшутиана

Orchidaceae spp. II Орхидные (все остальные виды

 семейства, кроме плодов, частей и

 дериватов искусственно

 выращиваемых растений рода

 Vanilla) [<\*>](#Par2360)

 OROBANCHACEA ЗАРАЗИХОВЫЕ

Cistanche deserticola II Цистанхе пустынная

 PALMAE (=ARECACEAE) ПАЛЬМОВЫЕ

Beccariophoenix madagascariensis II Бекариофеникс мадагаскарский

Chrysalidocarpus decipiens I Хризалидокарпус обманчивый [<\*>](#Par2360)

Lemurophoenix halleuxii II Лемурофеникс

Marojejya darianii II Марожейя Дариана

Neodypsis decaryi II Неодипсис Декара [<\*>](#Par2360)

Ravenea rivularis II Рейвения приречная

Ravenea louvelii II Рейвения Лоувела

Satranala decussilvae II Сатранала декуссильва

Voanioala gerardii II Воаниола Жеррара

 PAPAVERACEAE МАКОВЫЕ

Meconopsis regia III Меконопсис королевский (из Непала)

 [<\*>](#Par2360)

 PINACEAE СОСНОВЫЕ

Abies guatemalensis I Пихта гватемальская

 PODOCARPACEAE ПОДОКАРПОВЫЕ

Podocarpus parlatorei I Подокарпус Парлатора

Podocarpus neriifolius III Подокарпус олеандролистный (из

 Непала) [<\*>](#Par2360)

 PORTULACACEAE ПОРТУЛАКОВЫЕ

Anacampseros spp. II Анакампсерос (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

Avonia spp. II Авония (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

Lewisia serrata II Льюисия пильчатая [<\*>](#Par2360)

 PRIMULACEAE ПЕРВОЦВЕТНЫЕ

Cyclamen spp. II Цикламен (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

 PROTEACEAE ПРОТЕЙНЫЕ

Orothamnus zeyheri II Оротамнус Цейхера [<\*>](#Par2360)

Protea odorata II Протей душистый [<\*>](#Par2360)

 RANUNCULACEA ЛЮТИКОВЫЕ

Hydrastis canadensis II Гидрастис канадский [<\*\*>](#Par2361)

Adonis vernalis II Горицвет весенний [<\*>](#Par2360)

 ROSACEAE РОЗОВЫЕ

Prunus africana II Слива африканская [<\*>](#Par2360)

 RUBIACEAE МАРЕНОВЫЕ

Balmea stormiae I Бальмея госпожи Сторм

 SARRACENIACEAE САРРАЦЕНИЕВЫЕ

Sarracenia rubra alabamensis I Саррацения алабамская

Sarracenia rubra jonessi I Саррацения Джонса

Sarracenia oreophila I Саррацения горолюбивая

Sarracenia spp. II Саррацения (все остальные виды)

 [<\*>](#Par2360)

 SCROPHULARIACEAE НОРИЧНИКОВЫЕ

Picrorhiza kurrooa II Пикрориза курро [<\*\*>](#Par2361)

 STANGERIACEAE СТАНГЕРИЕВЫЕ

Stangeria eriopus (=paradoxa) I Стангерия пушистоногая

Bowenia spp. II Бовения (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

 TAXACEAE ТИСОВЫЕ

Taxus chinensis II Тис китайский [<\*>](#Par2360)

Taxus cuspidata II Тис остроконечный [<\*>](#Par2360)

Taxus fauna II Тис фуанский [<\*>](#Par2360)

Taxus sumatrana II Тис суматранский [<\*>](#Par2360)

Taxus wallichiana II Тис Уоллича [<\*>](#Par2360)

 TETRACENTRACEAE ТЕТРАЦЕНТРОВЫЕ

Tetracentron sinense III Тетрацентрон китайский (из Непала)

 [<\*>](#Par2360)

 THYMELAEACEAE ВОЛЧНИКОВЫЕ

Aquilaria malaccensis II Аквилария (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

Gonystylus spp. II Гонистилюс (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

Gyrinops spp. II Гиринопс (все виды рода) [<\*>](#Par2360)

 VALERIANACEAE ВАЛЕРИАНОВЫЕ

Nardostachys grandiflora II Нард крупноцветковый [<\*\*>](#Par2361)

 WELWITSCHIACEAE ВЕЛЬВИЧИЕВЫЕ

Welwitschia mirabilis (=bainesii) II Вельвичия удивительная [<\*>](#Par2360)

 ZAMIACEAE ЗАМИЕВЫЕ

Ceratozamia spp. I Цератозамия (все виды рода)

Chigua spp. I Чигуа (все виды рода)

Encephalartos spp. I Энцефалартос (все виды рода)

Microcycas calocoma I Микроцикас красивокронный

Zamiaceae spp. II Замиевые (все остальные виды

 семейства) [<\*>](#Par2360)

 ZINGIBERACEAE ИМБИРНЫЕ

Hedychium philippinense II Хедихиум филиппинский [<\*>](#Par2360)

 ZYGOPHYLLACEAE ПАРНОЛИСТНИКОВЫЕ

Guaiacum spp. II Гуаяковое дерево [<\*>](#Par2360)

───────────────────────────────────────────────────────────────────────────

--------------------------------

Примечание: <\*> На семена, споры, пыльцу и культуры тканей этих растений, полученную из них химическую и фармацевтическую продукцию, а также на срезанные цветы искусственно выращенных растений разрешение не требуется.

<\*\*> Только корни (целые, резаные, их части), исключая произведенную из них продукцию (порошки, таблетки, экстракты, тоники, чаи, кондитерские изделия).

<\*\*\*> Только бревна, пиломатериалы, фанера.

Приложение 3

к Административному регламенту

по выдаче разрешения на вывоз

из Российской Федерации и ввоз

на ее территорию видов животных

и растений, их частей или

полученной из них продукции,

подпадающих под действие Конвенции

СИТЕС, кроме осетровых видов рыб,

утвержденному Приказом МПР России

от 27.02.2008 N 47

БЛОК-СХЕМА

ИСПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ФУНКЦИИ ПО ВЫДАЧЕ

РАЗРЕШЕНИЯ СИТЕС

Список изменяющих документов

(в ред. Приказа Минприроды РФ от 03.09.2009 N 282)

 ┌─────────┐<──┐

 │Заявитель├───┼─────────────────┐

 └──┬──────┘ │ │

 │ /\ │ \/

 │ │ │ ┌────────────────────┐

 │ └─────┼───────┤ВНИИприроды ИПЭЭ РАН│

 │ │ └──────┬─────────────┘

 │ │ │

 \/ │ │

 ┌──────────┐<┼──────────────┘

 │Экспедиция├─┘

 └─────┬────┘<────┐

 │ │

 \/ │

 ┌──────────────────────┐ │

 │Отдел делопроизводства├─┘

 └──────────────────────┘<──┐

 │ │

 \/ │

 ┌─────────────────────────┐ │

 │Управление морского │ │

 │контроля, разрешительной │ │

 │деятельности и особо ├─┘

 │охраняемых природных │

 │территорий │<─┐

 └─────────────────────────┘ │

 │ │

 \/ │

 ┌────────────────────────┐ │

 │Начальник отдела │ │

 │разрешительной ├───┘

 │деятельности и контроля │<──┐

 │за объектами животного │ │

 │мира │ │

 └───────────────┬────────┘ │

 │ │

 \/ │

 ┌─────────────┐ │

 │Ответственный├─────┘

 ┌─────────────────────────>│исполнитель │

 │ └──────┬──────┘

┌────┴───┐ │

│Комиссия│<────────────────────────────┘

└────────┘

Приложение 4

к Административному регламенту

по выдаче разрешения на вывоз

из Российской Федерации и ввоз

на ее территорию видов животных

и растений, их частей или

полученной из них продукции,

подпадающих под действие

Конвенции СИТЕС, кроме осетровых

видов рыб, утвержденному

Приказом МПР России

от 27 февраля 2008 г. N 47

Список изменяющих документов

(введено Приказом Минприроды РФ от 29.01.2009 N 12)

┌───────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ ОРИГИНАЛ/ORIGINAL│

├─────────────────────────┬────────────────────────────────┬────────────────────────────────────┤

│КОНВЕНЦИЯ О МЕЖДУНАРОДНОЙ│ │ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ │

│ ТОРГОВЛЕ ВИДАМИ ДИКОЙ │ СЕРТИФИКАТ О ПРОИСХОЖДЕНИИ │ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ │

│ ФАУНЫ И ФЛОРЫ, │ │ │

│ НАХОДЯЩИМИСЯ ПОД УГРОЗОЙ│ CERTIFICATE OF ORIGIN │ Герб │

│ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ (СИТЕС) │ │ │

│ │ │ FEDERAL SERVICE FOR SUPERVISION │

│ CITES │N │ OF NATURAL RESOURCES │

│ │ │ MANAGEMENT │

│ CONVENTION ON │ │ OF RUSSIAN FEDERATION │

│ INTERNATIONAL TRADE IN │ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО (VALID UNTIL): │ │

│ ENDANGERED SPECIES OF │ │ ул. Б. Грузинская, 4/6 │

│ WILD FAUNA AND FLORA │ │РОССИЯ, 123995, ГСП-5, Москва, Д-242│

│ │ │ 4/6 ul. B. Gruzinskaja, │

│ │ │Moscow, D-242, GSP-5, 123995 RUSSIA │

├─────────────────────────┴────────────────────────────────┼────────────────────────────────────┤

│Импортер Importer │Особые условия Special conditions│

│ │ │

├──────────────────────────────────────────────────────────┤ │

│Экспортер/реэкспортер Exporter/re-exporter │ │

│ │ │

│ РОССИЯ/RUSSIA │ │

│ │ │

├────────────────────────┬─────────────────┬──────────────┬┴─────────┬──────────────────────────┤

│ Русское и латинское │ Описание │Страна │Количество│Страна, включившая вид в │

│ названия животного или │образцов, включая│происхождения │Number │Приложение III СИТЕС │

│растения, включенного в │ метки │образца │ │Country of Appendix III │

│ Приложение III СИТЕС │ Description of │Country of │ │CITES │

│ Common russian and │ specimens, │origin of │ │ │

│ scientific name of │ including │specimen │ │ │

│ animal or plant │identifying marks│ │ │ │

│ of Appendix III CITES │ or numbers │ │ │ │

├────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┼──────────┼──────────────────────────┤

│A │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │

├────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┼──────────┼──────────────────────────┤

│B │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │

├────────────────────────┴─────────────────┴──────────────┴──────────┴──────────────────────────┤

│ │

│Настоящий сертификат выдан: │

│This certificate is issued by: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ │

│Россия Москва Moscow Russia Дата (Date) Подпись и печать │

│ (Signature and official seal) │

├──────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┤

│ Подтверждение вывоза (реэкспорта) │Заполняется в пункте пересечения таможенной границы │

├─────────────────────┬────────────────────┤Российской Федерации │

│ Название образца │ Количество │ │

├─────────────────────┼────────────────────┼────────────────────────────────────────────────────┤

│A │ │ Пункт пропуска │

│ │ │ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ │

│ │ │ │

├─────────────────────┼────────────────────┤ Дата \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_│

│B │ │ Подпись должностного лица и печать │

│ │ │ │

│ │ │ Номер коносамента/авианакладной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_│

├─────────────────────┴────────────────────┴────────────────────────────────────────────────────┤

│ Для живых животных данный сертификат действителен, только если условия транспортировки │

│ соответствуют рекомендациям СИТЕС, а в случае авиаперевозки - правилам ИАТА. │

│ For live animals, this certificate is only valid if the transport conditions conform to the │

│CITES Guidelines for Transport of Live Animals or, in the case of air transport, to the IATA │

│ Live Animals Regulations │

├──────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┤

│ Административный орган СИТЕС в России │Для международной связи/For international contacts │

│ │Тел./Tel.: 7(095) 254 79 38. │

│ │Факс/Fax: 7(095) 254 43 38. │

│ Management Authority of CITES in the │Для связи внутри страны/For national contacts │

│ Russian Federation │Тел./Tel.: (095) 254 73 22, 254 57 83. │

│ │Факс/Fax: (095) 254 43 38. │

└──────────────────────────────────────────┴────────────────────────────────────────────────────┘

Приложение 5

к Административному регламенту

по выдаче разрешения на вывоз

из Российской Федерации и ввоз

на ее территорию видов животных

и растений, их частей или

полученной из них продукции,

подпадающих под действие

Конвенции СИТЕС, кроме осетровых

видов рыб, утвержденному

Приказом МПР России

от 27 февраля 2008 г. N 47

Список изменяющих документов

(введено Приказом Минприроды РФ от 29.01.2009 N 12)

┌───────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ ОРИГИНАЛ/ORIGINAL│

├─────────────────────────┬───────────────┬────────────────┬────────────────────────────────────┤

│КОНВЕНЦИЯ О МЕЖДУНАРОДНОЙ│┌─────┐ │РАЗРЕШЕНИЕ │ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ │

│ ТОРГОВЛЕ ВИДАМИ ДИКОЙ ││ │ ЭКСПОРТ│(PERMIT) │ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ │

│ ФАУНЫ И ФЛОРЫ, │└─────┘ EXPORT │N │ │

│ НАХОДЯЩИМИСЯ ПОД УГРОЗОЙ│ │ │ Герб │

│ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ (СИТЕС) │ │ │ │

│ │┌─────┐ │ЗАЩИТНАЯ МАРКА │ FEDERAL SERVICE FOR SUPERVISION │

│ ││ │ ИМПОРТ │(SECURITY STAMP)│ OF NATURAL RESOURCES │

│ CITES │└─────┘ IMPORT │N │ MANAGEMENT │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ OF RUSSIAN FEDERATION │

│ CONVENTION ON │┌─────┐ РЕ- │ДЕЙСТВИТЕЛЬНО │ ул. Б. Грузинская, 4/6 │

│ INTERNATIONAL TRADE IN ││ │ ЭКСПОРТ│ДО: │РОССИЯ, 123995, ГСП-5, Москва, Д-242│

│ ENDANGERED SPECIES OF │└─────┘ RE- │ │ 4/6 ul. B. Gruzinskaja, │

│ WILD FAUNA AND FLORA │ EXPORT │ │Moscow, D-242, GSP-5, 123995 RUSSIA │

│ │ │ │ │

│ │┌─────┐ ПРОЧЕЕ │(VALID UNTIL): │ │

│ ││ │ OTHER │ │ │

├─────────────────────────┴┴─────┴────────┴────────────────┼────────────────────────────────────┤

│Импортер Importer │Особые условия Special conditions│

├──────────────────────────────────────────────────────────┤ │

│Экспортер/Реэкспортер Exporter/Re-exporter │ │

│ │ │

├───────────────────┬──────────────────┬──────────┬────────┼─────────┬──────────────────────────┤

│Русское и латинское│Описание образцов,│Приложение│ Цель │Источник │Количество экземпляров или│

│названия животного │ включая метки │ N │Purpose │ Source │ вес │

│ или растения │ Description of │Appendix N│ │ │ Quantity: │

│Common russian and │ specimens, │ │ │ │ number of specimens or │

│scientific name of │ including │ │ │ │ weight │

│ animal or plant │identifying marks │ │ │ │ │

│ │ or numbers │ │ │ │ │

├───────────────────┼──────────────────┼──────────┼────────┼─────────┼──────────────────────────┤

│A │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ ├──────────┴────────┴─────────┼──────────────────────────┤

│ │ │ Страна Country of│ Страна предыдущего │

│ │ │происхождения origin │ реэкспорта │

│ │ │ │Country of last re-export │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │N разрешения Permit N and│N разрешения Permit N │

│ │ │ и дата date │ и дата and date │

├───────────────────┼──────────────────┼──────────┬────────┬─────────┼──────────────────────────┤

│B │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ ├──────────┴────────┴─────────┼──────────────────────────┤

│ │ │ Страна Country of│ Страна предыдущего │

│ │ │происхождения origin │ реэкспорта │

│ │ │ │Country of last re-export │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │N разрешения Permit N and│N разрешения Permit N │

│ │ │ и дата │ и дата and │

├───────────────────┴──────────────────┴─────────────────────────────┴──────────────────────────┤

│ │

│Настоящее разрешение выдано: │

│This permit is issued by: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ │

│Россия Москва Moscow Russia Дата (Date) Защитная марка, подпись и печать │

│ (Security stamp, signature and official seal)│

├──────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┤

│Подтверждение вывоза (экспорта/реэкспорта)│Заполняется в пункте пересечения таможенной границы │

├─────────────────────┬────────────────────┤Российской Федерации │

│ Название образца │ Количество │ │

├─────────────────────┼────────────────────┼────────────────────────────────────────────────────┤

│A │ │Пункт пропуска │

│ │ │ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ │

│ │ │ │

├─────────────────────┼────────────────────┤Дата \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_│

│B │ │ Подпись должностного лица и печать │

│ │ │ │

│ │ │Номер коносамента/авианакладной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_│

├─────────────────────┴────────────────────┴────────────────────────────────────────────────────┤

│ Для живых животных данное разрешение действительно, только если условия транспортировки │

│ соответствуют рекомендациям СИТЕС, а в случае авиаперевозки - правилам ИАТА. │

│ For live animals, this permit is only valid if the transport conditions conform to the │

│CITES Guidelines for Transport of Live Animals or, in the case of air transport, to the IATA │

│ Live Animals Regulations │

├──────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┤

│ Административный орган СИТЕС в России │Для международной связи/For international contacts │

│ │Тел./Tel.: 7(095) 254 79 38. │

│ │Факс/Fax: 7(095) 254 43 38. │

│ Management Authority of CITES in the │Для связи внутри страны/For national contacts │

│ Russian Federation │Тел./Tel.: (095) 254 73 22, 254 57 83. │

│ │Факс/Fax: (095) 254 43 38. │

└──────────────────────────────────────────┴────────────────────────────────────────────────────┘

Приложение 6

к Административному регламенту

по выдаче разрешения на вывоз

из Российской Федерации и ввоз

на ее территорию видов животных

и растений, их частей или

полученной из них продукции,

подпадающих под действие

Конвенции СИТЕС, кроме осетровых

видов рыб, утвержденному

Приказом МПР России

от 27 февраля 2008 г. N 47

Список изменяющих документов

(введено Приказом Минприроды РФ от 29.01.2009 N 12)

┌───────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ ОРИГИНАЛ/ORIGINAL│

├─────────────────────────┬────────────────────────────────┬────────────────────────────────────┤

│КОНВЕНЦИЯ О МЕЖДУНАРОДНОЙ│ │ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ │

│ ТОРГОВЛЕ ВИДАМИ ДИКОЙ │ ПРЕКОНВЕНЦИОННЫЙ СЕРТИФИКАТ │ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ │

│ ФАУНЫ И ФЛОРЫ, │ │ │

│ НАХОДЯЩИМИСЯ ПОД УГРОЗОЙ│ PRE-CONVENTION CERTIFICATE │ Герб │

│ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ (СИТЕС) │ │ │

│ │ │ FEDERAL SERVICE FOR SUPERVISION │

│ CITES │ │ OF NATURAL RESOURCES │

│ │ │ MANAGEMENT │

│ CONVENTION ON │ │ OF RUSSIAN FEDERATION │

│ INTERNATIONAL TRADE IN │ │ │

│ ENDANGERED SPECIES OF │ │ ул. Б. Грузинская, 4/6 │

│ WILD FAUNA AND FLORA │ │РОССИЯ, 123995, ГСП-5, Москва, Д-242│

│ │ │ 4/6 ul. B. Gruzinskaja, │

│ │ │Moscow, D-242, GSP-5, 123995 RUSSIA │

├─────────────────────────┴────────────────────────────────┼────────────────────────────────────┤

│Импортер Importer │Особые условия Special conditions│

│ │ │

├──────────────────────────────────────────────────────────┤ │

│Экспортер/реэкспортер Exporter/re-exporter │ │

│ │ │

│ РОССИЯ/RUSSIA │ │

│ │ │

├────────────────────────┬─────────────────┬──────────────┬┴─────────┬──────────────────────────┤

│ Русское и латинское │ Описание │Дата │Количество│Дата включения вида в │

│ названия животного или │образцов, включая│приобретения │Number │Приложения СИТЕС │

│ растения │ метки │или │ │Date of inclusion of │

│ Common russian and │ Description of │происхождения │ │species in CITES Appendix │

│ scientific name │ specimens, │образцов │ │ │

│ of animal or plant │ including │Date of │ │ │

│ │identifying marks│acquiring or │ │ │

│ │ or numbers │origin │ │ │

│ │ │specimens │ │ │

├────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┼──────────┼──────────────────────────┤

│A │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │

├────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┼──────────┼──────────────────────────┤

│B │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │

├────────────────────────┴─────────────────┴──────────────┴──────────┴──────────────────────────┤

│ │

│Настоящий сертификат выдан: │

│This certificate is issued by: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ │

│Россия Москва Moscow Russia Дата (Date) Подпись и печать │

│ (Signature and official seal) │

├──────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┤

│ Подтверждение вывоза (реэкспорта) │Заполняется в пункте пересечения таможенной границы │

├─────────────────────┬────────────────────┤Российской Федерации │

│ Название образца │ Количество │ │

├─────────────────────┼────────────────────┼────────────────────────────────────────────────────┤

│A │ │Пункт пропуска │

│ │ │ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ │

│ │ │ │

├─────────────────────┼────────────────────┤Дата \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_│

│B │ │ Подпись должностного лица и печать │

│ │ │ │

│ │ │Номер коносамента/авианакладной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_│

├─────────────────────┴────────────────────┴────────────────────────────────────────────────────┤

│ Для живых животных данный сертификат действителен, только если условия транспортировки │

│ соответствуют рекомендациям СИТЕС, а в случае авиаперевозки - правилам ИАТА. │

│ For live animals, this certificate is only valid if the transport conditions conform to the │

│CITES Guidelines for Transport of Live Animals or, in the case of air transport, to the IATA │

│ Live Animals Regulations │

├──────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┤

│ Административный орган СИТЕС в России │Для международной связи/For international contacts │

│ │Тел./Tel.: 7(095) 254 79 38. │

│ │Факс/Fax: 7(095) 254 43 38. │

│ Management Authority of CITES in the │Для связи внутри страны/For national contacts │

│ Russian Federation │Тел./Tel.: (095) 254 73 22, 254 57 83. │

│ │Факс/Fax: (095) 254 43 38. │

└──────────────────────────────────────────┴────────────────────────────────────────────────────┘

Приложение 7

к Административному регламенту

по выдаче разрешения на вывоз

из Российской Федерации и ввоз

на ее территорию видов животных

и растений, их частей или

полученной из них продукции,

подпадающих под действие

Конвенции СИТЕС, кроме осетровых

видов рыб, утвержденному

Приказом МПР России

от 27 февраля 2008 г. N 47

Список изменяющих документов

(введено Приказом Минприроды РФ от 29.01.2009 N 12)

┌───────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│ ОРИГИНАЛ/ORIGINAL│

├─────────────────────────┬────────────────────────────────┬────────────────────────────────────┤

│КОНВЕНЦИЯ О МЕЖДУНАРОДНОЙ│ │ ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ │

│ ТОРГОВЛЕ ВИДАМИ ДИКОЙ │ СЕРТИФИКАТ ДЛЯ РЕЭКСПОРТА │ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ │

│ ФАУНЫ И ФЛОРЫ, │ │ │

│ НАХОДЯЩИМИСЯ ПОД УГРОЗОЙ│ RE-EXPORT CERTIFICATE │ Герб │

│ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ (СИТЕС) │ │ │

│ │ │ FEDERAL SERVICE FOR SUPERVISION │

│ CITES │N │ OF NATURAL RESOURCES │

│ │ │ MANAGEMENT │

│ CONVENTION ON │ │ OF RUSSIAN FEDERATION │

│ INTERNATIONAL TRADE IN │ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО (VALID UNTIL): │ │

│ ENDANGERED SPECIES OF │ │ ул. Б. Грузинская, 4/6 │

│ WILD FAUNA AND FLORA │ │РОССИЯ, 123995, ГСП-5, Москва, Д-242│

│ │ │ 4/6 ul. B. Gruzinskaja, │

│ │ │Moscow, D-242, GSP-5, 123995 RUSSIA │

├─────────────────────────┴────────────────────────────────┼────────────────────────────────────┤

│Импортер Importer │Особые условия Special conditions│

│ │ │

├──────────────────────────────────────────────────────────┤ │

│Реэкспортер Re-exporter │ │

│ │ │

│ РОССИЯ/RUSSIA │ │

│ │ │

├───────────────────┬──────────────────┬──────────┬────────┼─────────┬──────────────────────────┤

│Русское и латинское│Описание образцов,│Приложение│ Цель │Источник │Количество экземпляров или│

│названия животного │ включая метки │ N │Purpose │ Source │ вес │

│ или растения │ Description of │Appendix N│ │ │ Quantity: │

│Common russian and │ specimens, │ │ │ │ number of specimens or │

│scientific name of │ including │ │ │ │ weight │

│ animal or plant │identifying marks │ │ │ │ │

│ │ or numbers │ │ │ │ │

├───────────────────┼──────────────────┼──────────┼────────┼─────────┼──────────────────────────┤

│A │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ ├──────────┴────────┴─────────┼──────────────────────────┤

│ │ │ Страна Country of│ Страна предыдущего │

│ │ │происхождения origin │ реэкспорта │

│ │ │ │Country of last re-export │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │N разрешения Permit N and│N разрешения Permit N │

│ │ │ и дата │ и дата and │

├───────────────────┼──────────────────┼──────────┬────────┬─────────┼──────────────────────────┤

│B │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │

│ │ ├──────────┴────────┴─────────┼──────────────────────────┤

│ │ │ Страна Country of│ Страна предыдущего │

│ │ │происхождения origin │ реэкспорта │

│ │ │ │Country of last re-export │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │ │ │

│ │ │N разрешения Permit N and│N разрешения Permit N │

│ │ │ и дата │ и дата and │

├───────────────────┴──────────────────┴─────────────────────────────┴──────────────────────────┤

│ │

│Настоящий сертификат выдан: │

│This certificate is issued by: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ │

│Россия Москва Moscow Russia Дата (Date) Подпись и печать │

│ (Signature and official seal) │

├──────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┤

│ Подтверждение вывоза (реэкспорта) │Заполняется в пункте пересечения таможенной границы │

├─────────────────────┬────────────────────┤Российской Федерации │

│ Название образца │ Количество │ │

├─────────────────────┼────────────────────┼────────────────────────────────────────────────────┤

│A │ │Пункт пропуска │

│ │ │ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ │

│ │ │ │

├─────────────────────┼────────────────────┤Дата \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_│

│B │ │ Подпись должностного лица и печать │

│ │ │ │

│ │ │Номер коносамента/авианакладной \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_│

├─────────────────────┴────────────────────┴────────────────────────────────────────────────────┤

│ Для живых животных данный сертификат действителен, только если условия транспортировки │

│ соответствуют рекомендациям СИТЕС, а в случае авиаперевозки - правилам ИАТА. │

│ For live animals, this certificate is only valid if the transport conditions conform to the │

│CITES Guidelines for Transport of Live Animals or, in the case of air transport, to the IATA │

│ Live Animals Regulations │

├──────────────────────────────────────────┬────────────────────────────────────────────────────┤

│ Административный орган СИТЕС в России │Для международной связи/For international contacts │

│ │Тел./Tel.: 7(095) 254 79 38. │

│ │Факс/Fax: 7(095) 254 43 38. │

│ Management Authority of CITES in the │Для связи внутри страны/For national contacts │

│ Russian Federation │Тел./Tel.: (095) 254 73 22, 254 57 83. │

│ │Факс/Fax: (095) 254 43 38. │

└──────────────────────────────────────────┴────────────────────────────────────────────────────┘