

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПРИКАЗ

12 июня 1998 г. N 177

г. Минск

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ВЫДАЧИ РАЗРЕШЕНИЙ НА ПЕРЕМЕЩЕНИЕ
ЧЕРЕЗ ТАМОЖЕННУЮ ГРАНИЦУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ВИДОВ
ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ, ИХ ЧАСТЕЙ ИЛИ ПРОИЗВОДНЫХ ОТ НИХ
(ДЕРИВАТОВ), ПОДПАДАЮЩИХ ПОД ДЕЙСТВИЕ КОНВЕНЦИИ О
МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛЕ ВИДАМИ ДИКОЙ ФАУНЫ И ФЛОРЫ,
НАХОДЯЩИМИСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ

Утратил силу постановлением Министерства природных ресурсов
и охраны окружающей среды от 24 октября 2008 г. № 91
(зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/19900 от
20.11.2008 г.)

Во исполнение п.4 постановления Совета Министров Республики
Беларусь от 18 марта 1997 г. N 218 "Об установлении запретов и
ограничений на перемещение вещей через таможенную границу Республики
Беларусь" и п.1 постановления Совета Министров Республики Беларусь
от 29 апреля 1998 г. N 664 "О порядке выдачи разрешений на
перемещение через таможенную границу Республики Беларусь видов
животных и растений, их частей или производных от них (дериватов),
подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами
дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения"

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок выдачи разрешений на
перемещение через таможенную границу Республики Беларусь видов
животных и растений, их частей или производных от них (дериватов),
подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами
дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения.

Указанный Порядок вступает в силу с момента его Государственной
регистрации в Министерстве юстиции.

2. Специнспекции госконтроля за использованием и охраной
животного мира, ведением охотничьего хозяйства и состоянием
заповедного дела (Савицкий В.К.):

2.1. обеспечивать рассмотрение материалов заявителей,
подготовку и выдачу разрешений Минприроды в соответствии с
вышеуказанным Порядком;

2.2. довести настоящий приказ до органов Минприроды, а также
других заинтересованных организаций.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на
заместителя Министра В.М.Подольяко.

Министр

М.И.Русый

Проект приказа вносит:

Ведущий специалист

Н.П.Тихоненко

СОГЛАСОВАНО:

Зам. Министра

В.М.Подоляко

Начальник отдела правовой,
кадровой работы, обращений
граждан и контроля

Н.А.Пальвинская

Начальник специнспекции

В.К.Савицкий

Начальник отдела по контролю
за использованием и охраной
животного мира

О.Н.Сидоренко

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Государственного
таможенного комитета
Республики Беларусь
В.В.Макаревич
11 июня 1998 г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказ Министра природных
ресурсов и охраны
окружающей среды
Республики Беларусь
от 12 июня 1998 г. N 177

ПОРЯДОК

ВЫДАЧИ РАЗРЕШЕНИЙ НА ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ЧЕРЕЗ ТАМОЖЕННУЮ
ГРАНИЦУ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ, ИХ
ЧАСТЕЙ ИЛИ ПРОИЗВОДНЫХ ОТ НИХ (ДЕРИВАТОВ), ПОДПАДАЮЩИХ ПОД
ДЕЙСТВИЕ КОНВЕНЦИИ О МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛЕ ВИДАМИ ДИКОЙ
ФАУНЫ И ФЛОРЫ, НАХОДЯЩИМИСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ

===

1. Для целей настоящего Порядка используются следующие понятия:
- Конвенция СИТЕС - Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (Вашингтон, 1973 г.);
 - образец СИТЕС - любое животное или растение (живое или мертвое), любая легко узнаваемая его часть или его дериват (производное), подпадающее под действие Конвенции СИТЕС;
 - разрешение СИТЕС - документ на перемещение через таможенную границу Республики Беларусь образцов СИТЕС;
 - Административный орган по СИТЕС - национальный административный орган, назначенный Правительством страны в соответствии с требованиями Конвенции СИТЕС;
 - Научный орган по СИТЕС - национальный научный орган, назначенный Правительством страны в соответствии с требованиями Конвенции СИТЕС;
 - Страна - государство, для которого Конвенция СИТЕС вступила в силу;
 - заявитель - юридическое лицо, являющееся собственником, покупателем, владельцем образца СИТЕС, либо выступающее в ином качестве, достаточном в соответствии с законодательством Республики Беларусь для совершения с образцом СИТЕС действий от своего имени.

Абзац восьмой пункта 1 - с изменениями, внесенными постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 13 февраля 2006 г. № 4 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/13979 от 16.02.2006 г.)

- заявитель - юридическое или физическое лицо, являющееся собственником, покупателем, владельцем образца СИТЕС, либо выступающее в ином качестве, достаточном в соответствии с законодательством Республики Беларусь для

совершения с образцом СИТЕС действий от своего имени.

Компетентные органы страны - национальные органы или учреждения страны, осуществляющие государственный контроль в области защиты, охраны и рационального управления дикой фауной и флорой.

2. Настоящий Порядок устанавливается во исполнение п.4 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 18 марта 1997 г. N 218 "Об установлении запретов и ограничений на перемещение вещей через таможенную границу Республики Беларусь" (Собрание указов Президента и постановлений Правительства Республики Беларусь, 1997 г., N 8, ст.300) и п.1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 29 апреля 1998 г. N 664 "О порядке выдачи разрешений на перемещение через таможенную границу Республики Беларусь видов животных и растений, их частей или производных от них (дериватов), подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения" (Собрание указов Президента и постановлений Правительства Республики Беларусь, 1998 г., N 12, ст.331).

3. Настоящий документ определяет порядок выдачи разовых разрешений на перемещение образцов СИТЕС, ограниченных к перемещению через таможенную границу Республики Беларусь согласно приложению 1.

4. Действие настоящего Порядка распространяется на всех юридических лиц, независимо от форм собственности и подчиненности, наряду с установленными нормами таможенного, ветеринарного и карантинного контроля.

Пункт 4 - с изменениями, внесенными постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 13 февраля 2006 г. № 4 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/13979 от 16.02.2006 г.)

4. Действие настоящего Порядка распространяется на всех физических и юридических лиц, независимо от форм собственности и подчиненности, наряду с установленными нормами таможенного, ветеринарного и карантинного контроля.

5. Для получения разрешения СИТЕС заявитель подает заявление установленного образца согласно приложению 2 в Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды (далее - Минприроды) - Административный орган по СИТЕС Республики Беларусь.

6. Для получения разрешения на вывоз образцов СИТЕС к заявлению прилагаются:

- заверенная в установленном порядке копия контракта или иного документа между экспортером и импортером, с указанием в нем условий сделки, транспортировки образцов СИТЕС;

- копия разрешения на добычу (отлов, отстрел, сбор) животного или растения;

- или документы, подтверждающие законность изъятия из природы образцов СИТЕС, приобретенных в результате обмена, покупки, дарения, наследования;

- или выписка из племенной книги с указанием даты и места рождения, племенных номеров и кличек, если животное выведено в искусственных условиях, а в случае, если данный вид занесен в Приложение I к Конвенции СИТЕС, с указанием сведений о его родителях до 2-го поколения.

В случае вывоза с территории Республики Беларусь образцов СИТЕС, включенных в Приложение I к Конвенции СИТЕС, представляется

также разрешение на ввоз Административного органа по Конвенции страны-импортера.

Для получения разрешения на вывоз образцов СИТЕС, которые были ранее завезены в Республику Беларусь, представляется также разрешение на вывоз, выданное Административным органом по Конвенции СИТЕС страны-экспортера. Если страна-экспортер не является стороной Конвенции СИТЕС, заявитель обязан представить разрешение на вывоз, выданное компетентными органами страны-экспортера, соответствующее требованиям Конвенции СИТЕС для разрешений и сертификатов.

7. Для получения разрешения на ввоз образцов СИТЕС к заявлению прилагаются:

- заверенная в установленном порядке копия контракта или иного документа между экспортером и импортером, с указанием в нем условий сделки, транспортировки образцов СИТЕС;

- копия разрешения на добывание (отлов, отстрел, сбор) животного или растения;

- или документы, подтверждающие законность изъятия из природы образцов СИТЕС, приобретенных в результате обмена, покупки, дарения, наследования;

- или выписка из племенной книги с указанием даты и места рождения, племенных номеров и кличек, если животное выведено в искусственных условиях, а в случае, если данный вид занесен в Приложение I к Конвенции СИТЕС, с указанием сведений о его родителях до 2-го поколения.

В случае ввоза на территорию Республики Беларусь образцов СИТЕС, включенных в Приложения II и III к Конвенции СИТЕС, представляется также разрешение на вывоз, выданное Административным органом по Конвенции СИТЕС страны-экспортера.

Для получения разрешения на ввоз образцов СИТЕС в Республику Беларусь из страны-экспортера, которая не является стороной Конвенции СИТЕС, заявитель обязан также представить разрешение на вывоз, выданное компетентными органами страны-экспортера, соответствующее требованиям Конвенции СИТЕС для разрешений и сертификатов.

8. В случае необходимости Минприроды может запрашивать у заявителя дополнительные материалы.

9. Заявление и прилагаемые к нему документы подаются в Минприроды в 2-х экземплярах.

10. При отсутствии каких-либо из перечисленных документов заявление не рассматривается, о чем сообщается заявителю.

11. В случае вывоза живых образцов, представителю Минприроды должна быть предоставлена заявителем возможность удостовериться в том, что каждый образец подготовлен и будет отправлен таким способом, при котором сводится к минимуму риск угрозы его здоровью или жестокого обращения.

12. Минприроды второй экземпляр заявления и прилагаемых к нему документов направляет Национальной академии наук - Научному Органу по Конвенции СИТЕС в Республике Беларусь для заключения согласно требованию Конвенции СИТЕС.

13. Минприроды выдает разрешение СИТЕС, как правило, на основании заключения Национальной академии наук, а в необходимых случаях - после согласования или консультации с Секретариатом Конвенции СИТЕС.

14. Минприроды может привлекать специалистов других организаций и учреждений для проведения экспертизы представленных заявителем

документов, проверки условий содержания животных или произрастания растений.

15. Разрешение СИТЕС или решение об отказе выдается заявителю в течение 30 дней с момента подачи всех необходимых документов. Решение об отказе выдается в письменном виде с указанием причины отказа и может быть обжаловано в установленном порядке.

16. Для пересылки любого количества икры черной почтовой связью требуется оформление разрешения СИТЕС.

Пункт 16 - с изменениями, внесенными постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 13 февраля 2006 г. № 4 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/13979 от 16.02.2006 г.)

16. Физические лица могут вывозить за пределы таможенной территории Республики Беларусь без разрешения СИТЕС для личного потребления икру осетровых рыб (черная икра) в количестве, не превышающем 250 граммов на одно лицо.

Для пересылки любого количества икры черной почтовой связью требуется оформление разрешения СИТЕС.

17. Разрешение оформляется на специальных бланках согласно приложению 3.

Оригинал разрешения, копия N 1 и копия N 2 передаются заявителю, который предъявляет их в пункте таможенного досмотра.

Таможенные органы делают соответствующие отметки в оригинале и копиях разрешения. В графе N 14 разрешения указывается фактически ввозимое/вывозимое количество образцов СИТЕС, которые поименованы в соответствующих блоках (A, B, C, D) разрешения. В верхней части графы N 15 указывается номер коносамента (авианакладной). В нижней части - указывается пункт пересечения таможенной границы, дата таможенного оформления, подпись должностного лица таможенного органа, производившего таможенное оформление образцов СИТЕС, и заверенная личной номерной печатью.

Копия разрешения N 2 (copy N 2 for the Customs) изымается таможенной службой и хранится в архиве таможни.

Копия N 3 остается в Минприроды вместе с первичными документами для учета и хранения в установленном порядке.

Копия N 4 высылается в Секретариат Конвенции СИТЕС.

18. На каждую партию образцов СИТЕС одного вида оформляется отдельное разрешение.

19. Разрешение действительно только на указанный в нем период, который не может превышать в соответствии с требованиями Конвенции СИТЕС 6 месяцев с даты выдачи.

20. Внесение изменений и исправлений в разрешение не допускается.

21. В случае утери разрешения дубликат не выдается, требуется оформление нового разрешения.

22. Если разрешение по каким-либо причинам не было использовано в указанные сроки, оно не продлевается и подлежит возврату в Минприроды в течение 30 дней с момента истечения срока действия.

перемещение через таможенную границу Республики Беларусь видов животных и растений, их частей или производных от них (дериватов), подпадающих под действие Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения

НОМЕНКЛАТУРА

животных и растений, их частей или производных от них (дериватов), подпадающих под действие Конвенции СИТЕС, ограниченных к перемещению через таможенную границу Республики Беларусь

:-----:	
: Код товара по :	:
: товарной :	Наименование товара :
: номенклатуре :	:
: внешнеэкономической:	:
: деятельности СНГ :	:
:-----:	
: 1 :	2 :
:-----:	
:Из 0101-0106 :	ЖИВЫЕ ЖИВОТНЫЕ: :
:	:
:	:Млекопитающие: :
:	:
:	:Алдакс :
:	:Антилопа саблерогая :
:	:Антилопа черная :
:	:Ацеродоны (все виды) :
:	:Бабирусса :
:	:Бандикут западный :
:	:Бандикут малый кроличий :
:	:Бандикут свиноногий :
:	:Баран гривистый североафриканский :
:	:Баран горный :
:	:Баран ладакский :
:	:Бегемоты (все виды) :
:	:Белка гигантская (все виды) :
:	:Бизон американский лесной :
:	:Билиби обыкновенный :
:	:Бонтбок, или арабская газель :
:	:Броненосец гигантский :
:	:Буйвол горный анса :
:	:Буйвол карликовый или аноа :
:	:Буйвол миндоранский или тамарау :
:	:Викунья :
:	:Вилорог :
:	:Волк (все виды) :
:	:Волк сумчатый (Тасманийский) :
:	:Вомбат шерстоносный Крефта :
:	:Выдра (все виды) :
:	:Газель сахарская :
:	:Гаур :
:	:Гиена бурая :
:	:Горал :
:	:Гуанако :
:	:Гуэмалы (все виды) :
:	:Дукеры (все виды) :
:	:Дюгонь :
:	:Зяец щетинистый :

:Зебры (все виды) :
 :Кабарга :
 :Калан калифорнийский :
 :Кенгуру гологрудый :
 :Кенгуру древесный инустус :
 :Кенгуру древесный медвежий :
 :Кенгуру короткомордые (Веттонгия) :
 :Кенгуру луннокоготный :
 :Кенгуру плоскокоготный :
 :Кенгуру полосатый :
 :Кенгуру пучкохвостый :
 :Китообразные (все виды отряда: :
 : : бутылконосы, дельфины, кашалоты, :
 : : киты, плавуны, полосатики, сейвал, :
 : : финвал и др.) :
 :Козел винторогий :
 :Козел водяной :
 :Котик южный (все виды) :
 :Кошачьи (все виды семейства: :
 : : барс, гепард, каракал, кугуар, :
 : : лев, леопарды, манул, онцилла, :
 : : оцелот, пантера, пумы, рыси, сервал, :
 : : тигр, ягуар, ягуарунди и др.) :
 :Кролик бесхвостый :
 :Крыса ложная водяная :
 :Крыса толстохвостая центральноавстралийская :
 :Куланы (все виды) :
 :Купрей :
 :Кускус пушистый :
 :Кускус пятнистый :
 :Ламантины (все виды) :
 :Лань иранская :
 :Ленивец бурогорлый :
 :Лисица андская :
 :Лисица афганская :
 :Лисица майконг, или лисица-крабод :
 :Лисица парагвайская :
 :Лисица южноамериканская :
 :Лисы летучие (все виды) :
 :Лошадь Пржевальского :
 :Медвежьи (все виды семейства: :
 : : панды, медведи) :
 :Мунго мелкозубый :
 :Мунтжак гигантский :
 :Мунтжак черный :
 :Муравьед трехпалый :
 :Муфлон кипрский :
 :Мышь ложная крикливая :
 :Мышь прутогнездная :
 :Мышь сумчатая длиннохвостая :
 :Мышь сумчатая песчаная :
 :Носороги (все виды) :
 :Олень барасинга :
 :Олень бухарский :
 :Олень-гузмал :
 :Олень пампасный :
 :Олень персидский :
 :Олень свиной :
 :Олень Эльда, или олень-лира :
 :Орикс белый :
 :Оронго :
 :Пекари (все виды) :
 :Приматы (все виды отряда: :

: : гиббоны, гориллы, гульманы, дрилы, :
 : : игрунки, какайо, капуцины, коаты, :
 : : колобусы, лангуры, лемуры, лори, :
 : : маки, мандрилы, мармозетки, мартышки, :
 : : носочи, обезьяны, орангутаны, :
 : : ревуны, руконожки, саймири, саки, :
 : : тамарины, толстотелы, тонкотелы, :
 : : тупайи, уакари, шимпанзе и др.) :
 : :Прионодон пятнистый :
 : :Проехидна (все виды) :
 : :Псевдоорикс :
 : :Пуду :
 : :Сайгак :
 : :Свинья карликовая :
 : :Серау :
 : :Серна абруцкая :
 : :Скунс Гумбольдта :
 : :Слоны (все виды) :
 : :Собачка луговая мексиканская :
 : :Собака кустарниковая :
 : :Такин :
 : :Тапиры (все виды) :
 : :Тюлень-монах (все виды) :
 : :Фаналока :
 : :Фенек :
 : :Фосса :
 : :Хорь черноногий :
 : :Цивета :
 : :Шиншилла (все виды) :
 : :Як дикий :
 : :Ящеры (все виды) :
 : : :
 : :Птицы: :
 : : :
 : :Аист (белый) дальневосточный :
 : :Аист-клювач малайский :
 : :Альбатрос белоспинный :
 : :Амадина красногорлая :
 : :Амадина черногорлая :
 : :Арасари зеленый :
 : :Арасари черношейный :
 : :Аргус (большой) :
 : :Аргус глазчатый :
 : :Белоглазка норфолкская :
 : :Большеног-малео :
 : :Бульбуль зейландский :
 : :Вороны лысые (белошейная и серошейная) :
 : :Голуби венценозные (все виды) :
 : :Голубь земляной лусонский :
 : :Голубь никобарский :
 : :Голубь плодоядный миндорский :
 : :Гуан белошапочный (тринидадский) :
 : :Гуан или гокко рогатый :
 : :Гуан чернолобый :
 : :Дрофы (все виды) :
 : :Дятел белобрюхий корейский :
 : :Дятел императорский :
 : :Журавли (все виды) :
 : :Ибисы :
 : :Кагу :
 : :Казарка гавайская, или нене :
 : :Казарка канадская алеутская :
 : :Калао (все виды) :

: Кардинал желтобрюхий :
 : Кардинал желтый :
 : Кардинал красноохлый :
 : Квезал центральноамериканский :
 : Китоглав :
 : Колибри (все виды) :
 : Колпица обыкновенная :
 : Кондор андский :
 : Кондор калифорнийский :
 : Коскороба :
 : Котинга белокрылая :
 : Котинга лентогрудая, или котинга пятнистая :
 : Кракс Блюменбаха :
 : Кракс-миту :
 : Кроншнеп тонкоклювый :
 : Кроншнеп эскимосский :
 : Кряква лайсанская :
 : Кряква марианская :
 : Курица джунглевая серая :
 : Куропатка виргинская маскированная :
 : Кустарница австралийская крикливая :
 : Ласточка речная белоглазая или тайландская :
 : Лебедь черношейный :
 : Лиотрикс белоусый :
 : Майна священная :
 : Медосос чернолицый :
 : Моналы (все виды) :
 : Мухоловка Рюка :
 : Нанду :
 : Олуша Абботта, или олуша чернокрылая :
 : Павлин синекрылый, или павлин зеленый :
 : Пастушки скалистые (все виды) :
 : Пастушок лесной лордхауский :
 : Пеликан кудрявый :
 : Пенелопа белокрылая :
 : Пингвин Гумбольдта :
 : Пингвин очковый :
 : Питта Герни :
 : Питта девятицветная (китайская) :
 : Питта Коха :
 : Питта синехвостая :
 : Поганка атитланская :
 : Попугаи (все виды, кроме: волнийстый :
 : : попугайчик, нимфа, :
 : : или карелла, :
 : : ожерелковый попугай) :
 : Птицы-носороги (все виды) :
 : Райские птицы (все виды) :
 : Савка обыкновенная :
 : Секретарь :
 : Сипуха мадагаскарская :
 : Скворец балийский или Ротшильда :
 : Совиные (все виды): :
 : : неясны, совки, совы, сплюшки, :
 : : сычи, филины) :
 : Соколиные (все виды): :
 : : балобан, дербник, кобчики, кречет, :
 : : лаггар, пустельги, :
 : : сапсан, соколы, чеглок и др.) :
 : Соловей китайский :
 : Странник австралийский :
 : Стрепет :
 : Тетерев большой луговой Этуотера :

: Тинаму охристоголовый :
: Трагопан Блита :
: Трагопан китайский :
: Трагопан черноголовый :
: Трупиал шафранный :
: Тукан ариель :
: Тукан большой :
: Тукан обыкновенный :
: Тукан плоскоклювый :
: Турако (все виды) :
: Улар каспийский :
: Улар тибетский :
: Улит охотский :
: Утка гребненогая :
: Утка древесная малайская :
: Утка розовоголовая :
: Утка свистящая карибская :
: Фазан императорский :
: Фазан кровавый, или сермун :
: Фазан-микадо :
: Фазан павлиний :
: Фазан тайванский, или Суинхо :
: Фазан ушастый (все виды) :
: Фазан хохлатый гималайский :
: Фазан Эдвардса, или фазан белошапочный :
: Фазан Эллиота :
: Фазан Юма :
: Фламинго (все виды) :
: Флорикан бенгальский :
: Фрегат рождественский :
: Чайка реликтовая :
: Чиж огненный, или чиж красный :
: Чиж Яррелла :
: Чирок-клоктун :
: Чирок мадагаскарский :
: Чирок оклендский :
: Щетиноклювка западная :
: Щетиноклювка рыжая или камышовка усатая :
: Ябиру :
: Ястребиные (все виды): :
: беркут, бородач, гарпия, грифы, :
: змеяд, канюки, коршуны, курганник, :
: луни, орланы, орлы, осоеды, :
: подорлики, сарыч, сип, стервятник, :
: тювик, ястребы и др.) :
: :
: Рептилии (пресмыкающиеся): :
: :
: Гаттерия, или туатара (все виды) :
: Змеи: :
: Болиерия многокилевая :
: Гадюка Вагнера :
: Гадюка степная (европейская :
: популяция, кроме стран СНГ) :
: Гоплоцефал бунгаровидный :
: Змея-яйцеед индийская :
: Кобра индийская :
: Кобра королевская :
: Муссурана :
: Питоны (все виды) :
: Полоз большеглазый :
: Удавчики (все виды) :
: Удавы (все виды) :

: Уж бразильский гигантский :
 : Крокодилы (все виды): :
 : аллигаторы, гавиалы, кайманы, :
 : крокодилы) :
 : Черепахи: :
 : Батагур :
 : Трионикс гангский :
 : Трионикс глазчатый :
 : Трионикс темный :
 : Трионикс черный :
 : Черепаха большеголовая амазонская :
 : Черепаха водяная лесная :
 : Черепаха водяная Мюленберга :
 : Черепаха гамильтонова :
 : Черепаха глазчатая :
 : Черепаха жабы болотная :
 : Черепаха индийская лопастная :
 : Черепаха кожистая :
 : Черепаха кровельная :
 : Черепаха мексиканская :
 : Черепаха трехкилевая :
 : Черепахи коробчатые (все виды) :
 : Черепахи морские (все виды): :
 : бисса и редлея, зеленые-суповые :
 : черепахи, логгерхеды) :
 : Черепахи сухопутные (все виды): :
 : геометрическая, гофер мексиканский, :
 : греческая-средиземноморская, :
 : египетская, клювогрудая :
 : мадагаскарская, лучистая, слоновая, :
 : среднеазиатская и др.) :
 : Черепахи щитоногие (все виды) :
 : Ящерицы: :
 : Вараны (все виды) :
 : Геккон голопальный :
 : Гекконы дневные, или фельзумы :
 : (все виды) :
 : Игуаны (все виды) :
 : Конолофы (все виды) :
 : Крокодил ящеричный :
 : Поясохвосты (все виды) :
 : Псевдокордилюсы (все виды) :
 : Сцинк цепкохвостый гигантский :
 : Тегу или тупинамбусы (все виды) :
 : Хамелеоны настоящие (все виды) :
 : Хамелеоны пестрые горные (все виды) :
 : Чаквелла сан-эстебанская :
 : Шинизавр крокодиловый :
 : Шипохвосты (все виды) :
 : Ядозубы (все виды) :
 : Ящерица канарская Симони :
 : Ящерица Лилфорда, или ящерица :
 : балеарская :
 : Ящерица петиусенская :
 : Ящерица рогатая :
 : Ящерица хлыстохвостая оранжевогорлая :
 : Ящерицы каймановые (все виды) :
 : :
 : :
 : АМФИБИИ (земноводные): :
 : :
 : Хвостатые земноводные: :
 : :
 : Амбистома Дюмерилиа :

: Амбистома мексиканская, или аксолотль :
 : Бесхвостые земноводные: :
 : Ателоп, или Арлекин пестрый панамский :
 : Древолазы, или Лягушки-древолазы :
 : (все виды) :
 : Жаба обманчивая, или жаба камерунская :
 : Жаба оранжевая :
 : Жаба сонорская зеленая :
 : Жабы живородящие африканские (все виды): :
 : Листолазы, или Лягушки-листолазы :
 : (все виды) :
 : Лягушка тигровая (индийская) :
 : Лягушка шестипалая :
 : Мантелла золотая :
 : Реобатрахусы, или Лягушки заботливые :
 : (все виды) :
 : Узкорот томатный :
 : Саламандры исполинские (все виды) :
 : :
 : Паукообразные: :
 : :
 : Брахипелма (все виды) :
 : Скорпион императорский :
 : :
 : Кольчатые черви: :
 : :
 : Пиявка медицинская :
 : :
 :Из 0301 : ЖИВАЯ РЫБА: :
 : :
 : Белуга :
 : Веслонос :
 : Калуга :
 : Лопатонос (все виды) :
 : Осетр (все виды) :
 : Севрюга :
 : Стерлядь :
 : Шип :
 : :
 :Из 0302 : Рыба свежая или охлажденная видов, указанных :
 : в позиции 0301 данной номенклатуры :
 : :
 :Из 0303 : Рыба мороженая видов, указанных в позиции :
 : :0301 данной номенклатуры :
 : :
 :Из 0304 : Филе рыбное, мясо рыб прочее свежее, :
 : :охлажденное, или мороженое из видов, :
 : :указанных в позиции 0301 данной номенклатуры :
 : :
 :Из 0305 : Рыба сушеная, соленая или в рассоле; рыба :
 : :горячего или холодного копчения; рыбная :
 : :мука, порошок и гранулы, пригодные для :
 : :употребления в пищу видов, указанных в :
 : :позиции 0301 данной номенклатуры :
 : :
 :Из 0507 : Слоновая кость, панцири черепах, рога, копыта: :
 : :ногти, когти, клювы, необработанные или :
 : :подвергнутые первичной обработке, животных, :
 : :указанных в позициях 0101-0106 данной :
 : :номенклатуры :
 : :
 :Из 0510 00 : Цивветта, мускус (струя), желчь, железы и :
 : :прочие продукты животного происхождения :

: животных, указанных в позициях 0101-0106 :
: данной номенклатуры :
:
:Из 0601 :Клубни цикломена дикого (все виды) :
:
:Из 0602 :Живые растения (включая их корни), :
: черенки и отводки: :
: Гнездовка настоящая :
: Гудайера ползучая :
: Дремлик болотный :
: Дремлик широколистный :
: Любка двулистная :
: Молочай глянцевиный :
: Молочай кипарисовый :
: Молочай ничтожный :
: Молочай огородный :
: Молочай острый :
: Молочай прутьевидный :
: Молочай ребристый :
: Молочай сладкий :
: Молочай солнцегляд :
: Пальчатокоренник кровавый :
: Пальчатокоренник мясо-красный :
: Пальчатокоренник пятнистый :
: Пальчатокоренник Траунштейнера :
: Пальчатокоренник Фукса :
: Цикламен дикий (все виды) :
:
:1211 20 000 :Корни женьшеня :
:
:Из 1604 :Готовая или консервированная рыба видов, :
: указанных в позиции 0301 данной номенклатуры :
:
: 1604 30 100 :Икра осетровых (черная икра) :
:
:Из 4301 :Сырье пушно-меховое из животных, указанных :
: в позициях 0101-0106 данной номенклатуры :
:
:Из 4302 :Дубленые или выделанные меховые шкурки, :
: несобранные или собранные из животных, :
: указанных в позициях 0101-0106 данной :
: номенклатуры :
:
:Из 4303 :Одежда меховая, ее принадлежности и прочие :
: пушно-меховые изделия из животных, указанных :
: в позициях 0101-0106 данной номенклатуры :
:
:Из 6701 00 000 :Шкурки птиц, указанных в позициях 0101-0106 :
: данной номенклатуры :
:
:Из 9601 :Кость слоновая, панцири черепах, рога :
: обработанные и прочие материалы животного :
: происхождения для резьбы и изделия из этих :
: материалов из животных, указанных в позициях :
: 0101-0106 данной номенклатуры :
:
:9705 00 000 :Коллекции и предметы коллекционирования :
: по зоологии и ботанике, мертвые животные, :
: чучела, законсервированные животные и :
: растения, выхолощенные или высосанные яйца, :
: пустые скорлупы, скелеты, черепа, кости, :
: гербарии, содержащие виды животных и :
: растений, указанных в группах 01, 03, 06 :

: :данной номенклатуры :
:-----:-----:

Подстрочное примечание исключено постановлением
Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды
от 13 февраля 2006 г. № 4 (зарегистрировано в Национальном
реестре - № 8/13979 от 16.02.2006 г.)

*) Физические лица могут вывозить за пределы таможенной
территории Республики Беларусь без разрешения СИТЕС для
личного потребления икру осетровых рыб (черная икра) в
количестве, не превышающим 250 граммов на одно лицо.

Приложение 2
К Порядку выдачи разрешений на перемещение
через таможенную границу Республики
Беларусь видов животных и растений, их
частей или производных от них (дериватов),
подпадающих под действие Конвенции о
международной торговле видами дикой фауны
и флоры, находящимися под угрозой
исчезновения

В Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды
Республики Беларусь
от _____

юридический адрес, номер телефона/факс

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу выдать разрешение на _____
вывоз, ввоз

в (из) _____
полное название страны,
Импортер/экспортер _____
юридический адрес, номер телефона/факс

Научное наименование образца _____
на русском и латинском языках

Описание образца _____
живые животные или растения, пол и возраст живых животных, рога,
чучела, кожа и т.д.

Идентифицирующие отметки, ярлыки _____
Происхождение образца _____
изъято из природы, выведено или выращено в

искусственных условиях, импортировано из другой страны,
куплено и т.п.
Документы, подтверждающие происхождение образца _____

Цель вывоза/ввоза _____
Размер партии (к-во единиц) _____

Дата вывоза/ввоза _____
Вывоз/ввоз живых образцов будет осуществляться в соответствии с
рекомендациями СИТЕС по перевозке, а в случае авиаперевозок - с
правилами IATA по живым животным _____

подпись заявителя

подпись заявителя
" ____ " _____ 199 г.

Приложение 3
К Порядку выдачи разрешений на перемещение
через таможенную границу Республики
Беларусь видов животных и растений, их
частей или производных от них (дериватов),
подпадающих под действие Конвенции о
международной торговле видами дикой фауны
и флоры, находящимися под угрозой
исчезновения

***** НА БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ

Государственная регистрация.
Номер: 2537/12.
Дата: 23.06.98 г.

_____ €