

**О внесении изменений в Решение Комиссии Таможенного союза
от 7 апреля 2011 г. № 607**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 10 сентября 2013 года № 193

      Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

      1. Внести в Решение Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 607 «О формах Единых ветеринарных сертификатов на ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации подконтрольные товары из третьих стран» изменения согласно приложению.

      2. До 1 апреля 2014 г. для ввоза на таможенную территорию Таможенного союза подконтрольных товаров применяются как ветеринарные сертификаты (формы № 16 и 21), предусмотренные Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 607, так и ветеринарные сертификаты (формы № 16 и 41), предусмотренные настоящим Решением.

      3. Настоящее Решение вступает в силу по истечении

30 календарных дней с даты его официального опубликования.

*Председатель Коллегии*

*Евразийской экономической комиссии                     В. Христенко*

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Решению Коллегии

Евразийской экономической комиссии

от 10 сентября 2013 г. № 193

 **ИЗМЕНЕНИЯ,**
**вносимые в Решение Комиссии Таможенного союза**
**от 7 апреля 2011 г. № 607**

      1. В пункте 16 слова «, зоопарковых и цирковых» исключить.

      2. Пункт 21 исключить.

      3. Дополнить пунктом 41 следующего содержания:

      «41. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации зоопарковых и цирковых животных (Форма № 41) (прилагается).».

      4. В формах Единых ветеринарных сертификатов, утвержденных указанным Решением:

      а) ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации диких, зоопарковых и цирковых животных (Форма № 16) изложить в следующей редакции:

«Форма № 16

(в редакции

Решения Коллегии

Евразийской экономической комиссии

от 10 сентября 2013 г. № 193)

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Описание поставки** | 1.5. *Сертификат №* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1.1. *Название и адрес грузоотправителя:* | **Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации диких животных** |
| 1.2. *Название и адрес грузополучателя:* |
| 1.3. *Транспорт:*
*(№ вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)* |
| 1.6. *Страна происхождения животных:* |
| 1.7. *Страна, выдавшая сертификат:* |
| 1.8. *Компетентное ведомство страны-экспортера:* |
| 1.9. *Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:* |
| 1.4. *Страна(ы) транзита:* |
| 1.10. *Пункт пропуска товаров через таможенную границу:* |
| **2. Идентификация животных** |
| №
п/п | Вид животного | Пол | Возраст | Идентификационный номер |
| 1 |
 |
 |
 |
 |
| 2 |
 |
 |
 |
 |
| 3 |
 |
 |
 |
 |
| 4 |
 |
 |
 |
 |
| 5 |
 |
 |
 |
 |
| *При перевозке более 5 животных составляется опись животных, которая подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью данного сертификата.* |
| **3. Происхождение животных**3.1. Место и время карантинирования:3.2. *Административно-территориальная единица страны-экспортера:* |
| *4. Информация о состоянии здоровья**Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:*4.1. *Экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации клинически здоровые дикие животные (млекопитающие, птицы, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся) происходят с территорий или акваторий, свободных от заразных болезней животных:*
*для животных всех видов (кроме птиц):*
*- ящура – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- чумы крупного рогатого скота – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- африканской чумы свиней – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- блутанга – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- лептоспироза – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;*
*- сибирской язвы – в течение последних 20 дней на территории хозяйства;*
*- бешенства – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;* |
| *- вирусной геморрагической лихорадки – в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*для крупных парнокопытных (зубров, буйволов, антилоп, бизонов, оленей и др.):*
*- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец – на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией с незначительным или контролируемым риском по указанной болезни в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;*
*- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- лихорадки долины Рифт – в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- чумы мелких жвачных – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- эпизоотической геморрагической болезни оленей, болезни Акабане, везикулярного стоматита, контагиозной плевропневмонии – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- болезни Ауески (псевдобешенства) – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*- бруцеллеза, туберкулеза, паратуберкулеза – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- энзоотического лейкоза, вирусной диареи – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*для мелких парнокопытных (коз, архаров, ланей, туров, муфлонов, козерогов, косулей и др.):*
*- лихорадки долины Рифт – в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- чумы мелких жвачных – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- эпизоотической геморрагической болезни оленей – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- чумы крупного рогатого скота – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- КУ-лихорадки – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- меди-висны, аденоматоза, артрита-энцефалита, пограничной болезни – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- паратуберкулеза – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- скрепи овец – в течение последних 7 лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- туберкулеза, бруцеллеза – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- оспы овец и коз – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*для однокопытных (зебр, куланов, лошадей Пржевальского, киангов и др.):*
*- чумы лошадей – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- инфекционного энцефаломиелита всех видов – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- вирусного артериита – на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;*
*- сапа – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- случной болезни (Trypanosoma equiperdum), сурры (Trypanosoma evansi), пироплазмоза (Babesia caballi), нутталиоза (Nuttallia equi) – в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- инфекционного метрита лошадей – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*для диких свиней разных видов:*
*- африканской чумы свиней – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- классической чумы свиней – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- везикулярной болезни свиней, везикулярного стоматита – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- болезни Ауески (псевдобешенства) – в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;*
*- энтеровирусного энцефаломиелита свиней (болезни Тешена, тексовирусного энцефаломиелита свиней) – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- репродуктивно-респираторного синдрома свиней – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*для плотоядных разных видов:*
*- чумы плотоядных, вирусного энтерита, токсоплазмоза, инфекционного гепатита – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*- туляремии – в течение последних 24 месяцев на территории хозяйства;*
*для птиц всех видов:*
*- болезни Держи, чумы уток, вирусного гепатита утят (для водоплавающей птицы) – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом здоровья наземных животных МЭБ обязательной декларации, – в течение последних 6 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- орнитоза (пситтакоза), инфекционного бронхита, оспы, реовирусной инфекции и ринотрахеита индеек – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- болезни Ньюкасла – в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;*
*для грызунов разных видов:*
*- лихорадки долины Рифт – в течение последних 48 месяцев на территории страны;*
*- туляремии – в течение последних 24 месяцев на территории хозяйства;*
*- болезни Ауески (псевдобешенства) – в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;*
*- миксоматоза, вирусной геморрагической болезни кроликов, лимфоцитарного хориоменингита – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- токсоплазмоза – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*для ластоногих и китообразных разных видов:*
*- чумы тюленей (морбилливирусной инфекции), везикулярной экзантемы – в течение последних 36 месяцев в местах их обитания (происхождения);*
*для слонов, жирафов, окапи, гиппопотамов, носорогов, тапиров, неполнозубых и трубкозубых, насекомоядных, сумчатых, летучих мышей, енотовидных, куньих, виверовых и других экзотических животных разных видов:*
*- лихорадки долины Рифт – в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- венесуэльского энцефаломиелита – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- африканской чумы лошадей, болезни Ауески (псевдобешенства), трансмиссивного энцефаломиелита норок, лимфоцитарного хориоменингита – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- туляремии – в течение последних 24 месяцев на территории хозяйства;*
*для приматов разных видов:*
*- лихорадки долины Рифт, туляремии – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- геморрагической лихорадки (Ласса, Эбола, Марбург, Денге, желтой лихорадки, лихорадки Западного Нила), оспы обезьян – при отсутствии зарегистрированных случаев на территории хозяйства или административной территории, из которых экспортируются приматы.* |
| 4.2. *Животные не менее 30 дней содержались на карантинных базах под наблюдением государственного/официального ветеринарного врача и не имели контакта с другими животными. Во время карантина проводился поголовный клинический осмотр с обязательной термометрией. В этот период проводились диагностические исследования:*
*- крупных парнокопытных – на бруцеллез, туберкулез, паратуберкулез, энзоотический лейкоз, блутанг;*
*- мелких парнокопытных – на бруцеллез, паратуберкулез, блутанг;*
*- однокопытных – на сап, случную болезнь, сурру, пироплазмоз, нутталиоз, ринопневмонию, инфекционный метрит, инфекционную анемию, вирусный артериит;*
*- норок – на алеутскую болезнь;*
*- птиц – на орнитоз (пситтакоз), грипп птиц;*
*- приматов – на наличие антител к возбудителям геморрагической лихорадки (Ласса, Эбола, Марбург, Денге, желтой лихорадки, лихорадки Западного Нила), ВИЧ-инфекции, лимфатического хориоменингита, гепатита типа А, В, С, оспы обезьян, герпеса В, на наличие возбудителей группы энтеробактерий (эшерихий, сальмонелл, шигелл, кампилобактерий, лепры, риккетсиозы, боррелиозы), на туберкулез.* |
| 4.3. *Не позднее чем за 20 дней до отправки животные вакцинированы, если они не были вакцинированы в течение последних 12 месяцев:*
*- все плотоядные – против бешенства;*
*- собаки, лисицы, песцы, волки, шакалы – против чумы плотоядных, вирусного энтерита, гепатита, лептоспироза;*
*- норки, хорьки – против вирусного энтерита;*
*- нутрии – против пастереллеза;*
*- кошачьи – против панлейкопении, вирусного ринотрахеита и калицивироза;*
*- грызуны (кролики) – против миксоматоза и вирусной геморрагической болезни кроликов;*
*- птицы (отряда куриных) – против болезни Ньюкасла.* |
| 4.4. *Перед отправкой животные подвергнуты ветеринарным обработкам (указать метод, дату обработки):* |
| 4.5*. Экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации животные идентифицированы.* |
| 4.6*. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.* |
| 4.7. Маршрут следования прилагается. |
| Место \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ПечатьПодпись государственного/официального ветеринарного врача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ф.И.О. и должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| Примечания: | 1. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка.
2. Ветеринарный сертификат оформляется на русском языке, а также на языке страны-экспортера и (или) английском языке.»; |

      б) ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации приматов (Форма № 21) исключить;

      в) дополнить ветеринарным сертификатом на экспортируемых на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации зоопарковых и цирковых животных (Форма № 41) следующего содержания:

**«Форма № 41**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Описание поставки** | 1.5. *Сертификат №* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 1.1*. Название и адрес грузоотправителя:* | **Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации зоопарковых и цирковых животных** |
| 1.2*. Название и адрес грузополучателя:* |
| 1.3*. Транспорт:*
*(№ вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)* |
| 1.6. *Страна происхождения животных:* |
| 1.7. *Страна, выдавшая сертификат:* |
| 1.8. *Компетентное ведомство страны-экспортера:* |
| 1.9. *Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:*  |
| 1.4. Страна(ы) транзита: |
| 1.10*. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:* |
| **2. Идентификация животных** |
| №
п/п | *Вид животного* | *Пол* | *Порода* | *Возраст* | *Идентификационный номер* |
| 1 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 2 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 3 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 4 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 5 |
 |
 |
 |
 |
 |
| *При перевозке более 5 животных составляется опись животных, которая подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью данного сертификата.* |
| **3. Происхождение животных**3.1. *Место и время карантинирования:*
3.2*. Административно-территориальная единица страны-экспортера:* |
| *4. Информация о состоянии здоровья**Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:*4.1*. Экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации клинически здоровые зоопарковые и цирковые животные любого биологического вида происходят с территорий или акватории, свободных от заразных болезней животных:*
*для животных всех видов (кроме птиц):*
*- ящура – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- чумы крупного рогатого скота – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- африканской чумы свиней – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- блутанга – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- лептоспироза – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;*
*- сибирской язвы – в течение последних 20 дней на территории хозяйства;*
*- бешенства – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- вирусной геморрагической лихорадки – в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*для крупных парнокопытных (крупного рогатого скота, зубров, буйволов, зебу, яков, антилоп, бизонов, оленей и др.):*
*- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец – на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией с незначительным или контролируемым риском по указанной болезни в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;*
*- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- лихорадки долины Рифт – в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- чумы мелких жвачных – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- эпизоотической геморрагической болезни оленей, болезни Акабане, везикулярного стоматита, контагиозной плевропневмонии – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- болезни Ауески (псевдобешенства) – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*- бруцеллеза, туберкулеза, паратуберкулеза – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- энзоотического лейкоза, вирусной диареи – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*для мелких парнокопытных (овец, коз, архаров, ланей, туров, муфлонов, козерогов, косулей и др.):*
*- лихорадки долины Рифт – в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- чумы мелких жвачных – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- эпизоотической геморрагической болезни оленей – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- чумы крупного рогатого скота – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- КУ-лихорадки – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- меди-висны, аденоматоза, артрита-энцефалита, пограничной болезни – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- паратуберкулеза – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- скрепи овец – в течение последних 7 лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- туберкулеза, бруцеллеза – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- оспы овец и коз – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*для однокопытных (ослов, мулов, пони, зебр, куланов, лошадей Пржевальского, киангов и др., за исключением лошадей):*
*- чумы лошадей – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- инфекционного энцефаломиелита всех видов – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- вирусного артериита – на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;*
*- сапа – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- случной болезни (Trypanosoma equiperdum), сурры (Trypanosoma evansi), пироплазмоза (Babesia caballi), нутталиоза (Nuttallia equi) – в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- инфекционного метрита лошадей – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*для домашних и диких свиней разных видов:*
*- африканской чумы свиней – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- классической чумы свиней – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- везикулярной болезни свиней, везикулярного стоматита – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- болезни Ауески (псевдобешенства) – в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;*
*- энтеровирусного энцефаломиелита свиней (болезни Тешена, тексовирусного энцефаломиелита свиней) – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- репродуктивно-респираторного синдрома свиней – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*для плотоядных разных видов:*
*- чумы плотоядных, вирусного энтерита, токсоплазмоза, инфекционного гепатита – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*- туляремии – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*для птиц всех видов:*
*- чумы уток, вирусного гепатита утят (для водоплавающей птицы) – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом здоровья наземных животных МЭБ обязательной*
*декларации, – в течение последних 6 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- орнитоза (пситтакоза), инфекционного бронхита, оспы, реовирусной инфекции и ринотрахеита индеек – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- болезни Ньюкасла – в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;*
*для грызунов разных видов:*
*- лихорадки долины Рифт – в течение последних 48 месяцев на территории страны;*
*- туляремии – в течение последних 24 месяцев на территории хозяйства;*
*- болезни Ауески (псевдобешенства) – в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;*
*- миксоматоза, вирусной геморрагической болезни кроликов, лимфоцитарного хориоменингита – в течение последних*
*6 месяцев на территории хозяйства;*
*- токсоплазмоза – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;*
*для ластоногих и китообразных разных видов:*
*- чумы тюленей (морбилливирусной инфекции), везикулярной экзантемы – в течение последних 36 месяцев в местах их обитания (происхождения);*
*для слонов, жирафов, окапи, гиппопотамов, носорогов, тапиров, неполнозубых и трубкозубых, насекомоядных, сумчатых, летучих мышей, енотовидных, куньих, виверовых и других экзотических животных разных видов:*
*- лихорадки долины Рифт – в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- венесуэльского энцефаломиелита – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- африканской чумы лошадей, болезни Ауески (псевдобешенства), трансмиссивного энцефаломиелита норок, лимфоцитарного хориоменингита – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;*
*- туляремии – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*для приматов разных видов:*
*- лихорадки долины Рифт, туляремии – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;*
*- геморрагической лихорадки (Ласса, Эбола, Марбург, Денге, желтой лихорадки, лихорадки Западного Нила), оспы обезьян – при отсутствии зарегистрированных случаев на территории хозяйства или административной территории, из которых экспортируются приматы.* |
| 4.2. *Животные не менее 21 дня содержались на карантинных базах под наблюдением государственного/официального ветеринарного врача и не имели контакта с другими животными. Во время карантина проводился поголовный клинический осмотр с обязательной термометрией. В этот период проводились диагностические исследования:*
*- крупных парнокопытных – на бруцеллез, туберкулез, паратуберкулез, энзоотический лейкоз, блутанг;*
*- мелких парнокопытных – на бруцеллез, паратуберкулез, блутанг;*
*- однокопытных – на сап, случную болезнь, сурру, пироплазмоз, нутталиоз, ринопневмонию, инфекционный метрит, инфекционную анемию, вирусный артериит;*
*- норок – на алеутскую болезнь;*
*- птиц – на орнитоз (пситтакоз), грипп птиц;*
*- приматов – на туберкулез.* |
| 4.3. *Не позднее чем за 20 дней до отправки животные вакцинированы, если они не были вакцинированы в течение последних 12 месяцев:*
*- все плотоядные – против бешенства;*
*- собаки, лисицы, песцы, волки, шакалы – против чумы плотоядных, вирусного энтерита, гепатита, лептоспироза;*
*- норки, хорьки – против вирусного энтерита, чумы плотоядных;*
*- нутрии – против пастереллеза;*
*- кошачьи – против бешенства, панлейкопении, калицивироза и вирусного ринотрахеита;*
*- грызуны (кролики) – против миксоматоза и вирусной геморрагической болезни;*
*- птицы (отряда куриных) – против болезни Ньюкасла.* |
| 4.4. *Цирковые животные, регулярно перевозимые для участия в гастролях, содержатся под контролем государственной (ведомственной) ветеринарной службы и подвергаются 1 раз в год диагностическим исследованиям:*
*- крупные парнокопытные – на бруцеллез, туберкулез, паратуберкулез, энзоотический лейкоз, блутанг;*
*- мелкие парнокопытные – на бруцеллез, паратуберкулез, блутанг;*
*- однокопытные – на сап, случную болезнь, инфекционную анемию;*
*- верблюжьи – на блутанг, сап, сурру, туберкулез, бруцеллез;*
*- норки – на алеутскую болезнь;*
*- кошачьи – на дерматофитозы (методом люминесцентной диагностики);*
*- птицы – на орнитоз (пситтакоз), грипп птиц, сальмонеллез;*
*- приматы – на туберкулез.*  |
| 4.5*. Перед отправкой животные подвергнуты ветеринарным обработкам (указать метод, дату обработки):* |
| 4.6*. Экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации животные идентифицированы.* |
| 4.7*. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.* |
| 4.8*. Маршрут следования прилагается.* |

|  |
| --- |
| Место \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ПечатьПодпись государственного/официального ветеринарного врача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ф.И.О. и должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Примечания: | 1. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка.
2. Ветеринарный сертификат оформляется на русском языке, а также на языке страны-экспортера и (или) английском языке.
3. При экспорте лошадей на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации применяется форма ветеринарного сертификата на временный ввоз на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации спортивных лошадей для участия в соревнованиях (Форма № 11), утвержденная Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 607.». |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан