

Форма № 41
 (в редакции
 Решения Коллегии
 Евразийской экономической
 комиссии
 от 8 декабря 2015 г. № 161)

1. Описание поставки		1.5. Сертификат № _____			
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза зоопарковых и цирковых животных			
1.2. Название и адрес грузополучателя:					
1.3. Транспорт: (№ вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)					
1.4. Страна(ы) транзита:					
		1.6. Страна происхождения животных:			
		1.7. Страна, выдавшая сертификат:			
		1.8. Компетентное ведомство страны-экспортера:			
		1.9. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:			
		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 Евразийского экономического союза 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 Акабана, 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, козорогов, козулей 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 энцефаломиелиита 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*), нутталлиоза (*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 энцефаломиелиита свиней (болезни Тешена, тексовирусного энцефаломиелиита 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

<p>территории хозяйства;</p> <ul style="list-style-type: none"> - туляремии – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства; <p>для птиц всех видов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; <p>для грызунов разных видов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; <p>для ластоногих и китообразных разных видов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - чумы тюленей (морбилливирусной инфекции), везикулярной экзантемы – в течение последних 36 месяцев в местах их обитания (происхождения); <p>для слонов, жирафов, окапи, гиппопотамов, носорогов, тапиров, неполозубых и трубкозубых, насекомоядных, сумчатых, летучих мышей, енотовидных, кунных, виверковых и других экзотических животных разных видов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - лихорадки долины Рифт – в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - венеузельского 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 норки, 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; <p>для приматов разных видов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.
<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - норки – на алеутскую болезнь; - птиц – на орнитоз (пситтакоз), грипп птиц; - приматов – на туберкулез.
<p>4.3. Не позднее чем за 20 дней до отправки животные вакцинированы, если они не были вакцинированы в течение последних 12 месяцев:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, калицивируса и вирусного ринотрахеита; - грызуны (кролики) – против миксоматоза и вирусной геморрагической болезни; - птицы (отряда куриных) – против болезни Ньюкасла.
<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - крупные парнокопытные – на бруцеллез, туберкулез, паратуберкулез, энзоотический лейкоз, блутанг; - мелкие парнокопытные – на бруцеллез, паратуберкулез, блутанг; - однокопытные – на сап, случную болезнь, инфекционную анемию; - верблюжья – 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 Евразийского экономического союза животные идентифицированы.
4.7. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.
4.8. Маршрут следования прилагается.

Место _____

Дата _____

Печать

Подпись 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 Евразийского экономического союза применяется форма ветеринарного сертификата на временный ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза спортивных лошадей для участия в соревнованиях (Форма № 11), утвержденная Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 607.