

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Решению Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. № 262

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

1. Наименование и абзац первый после слов «Таможенного союза» дополнить словами «Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации».

2. По тексту пунктов 1 – 40 слова «в Таможенный союз» заменить словами «на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации».

3. Пункт 17 изложить в следующей редакции:

«17. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных, их оплодотворенную икру, сперму, личинок, предназначенных для продуктивного выращивания, племенного и иного использования (Форма № 17) (прилагается);».

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

а) по тексту форм 1, 2, 4 – 7, 9, 14 – 16, 18 – 40:

слова «в Таможенный союз» заменить словами «на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации»;

слова «Пункт пересечения границ Таможенного союза:» заменить словами «Пункт пропуска товаров через таможенную границу:»;

б) ветеринарный сертификат на экспортируемые в Таможенный союз эмбрионы крупного рогатого скота (Форма № 3) изложить в следующей редакции:

«Форма № 3

(в редакции
Решения Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. № 262)

1. Описание поставки	1.7. Сертификат № _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации эмбрионы крупного рогатого скота
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Количество эмбрионов:	1.8. Страна происхождения товара:
1.4. Количество мест (контейнеров):	1.9. Компетентное ведомство страны-экспортера:
1.5. Маркировка пломбы на транспортном средстве (вид, номер):	1.10. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:
1.6. Транспорт: (№ вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)	1.11. Страна(ы) транзита:
	1.12. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:

2. Информация о коровах – донорах эмбрионов

№ п/п	Вид животного	Кличка	Дата рождения	Порода	Идентификационный номер	Дата взятия эмбриона
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						

При перевозке эмбрионов от более чем 5 животных составляется опись, которая подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью данного сертификата.

3. Информация о состоянии здоровья

Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, удостоверяю следующее:

3.1. Экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации эмбрионы крупного рогатого скота получены от здоровых племенных животных. Быки-производители содержались в центрах отбора спермы и (или) в центрах искусственного осеменения, а коровы – доноры эмбрионов – в хозяйствах, в центрах искусственного осеменения, свободных от заразных болезней животных, в течение 30 дней и находились в стране не менее 6 месяцев до получения спермы или эмбрионов.

3.2. Экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации эмбрионы происходят из стран или административных территорий, свободных от заразных болезней животных:

блутанга – в течение последних 24 месяцев, предшествовавших началу операций по отбору эмбрионов;
везикулярного стоматита, контагиозной плевропневмонии, чумы крупного рогатого скота – в течение последних 24 месяцев;
ящура – в течение последних 12 месяцев.

3.3. Коровы-доноры находились в хозяйстве последние 60 дней перед операцией по отбору эмбрионов и не имели контакта с другими животными, ввезенными в страну в течение последних 12 месяцев.

3.4. Сперма для осеменения коров – доноров эмбрионов соответствует требованиям главы 2 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе».

3.5. Экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации эмбрионы происходят из хозяйств по получению эмбрионов крупного рогатого скота, свободных от заразных болезней животных:

бруцеллеза, туберкулеза – в течение последних 6 месяцев;
энзоотического лейкоза – в течение последних 12 месяцев;
инфекционного ринотрахеита, трихомоноза (*Trichomonas fetus*), кампилобактериоза (*Campylobacter fetus venerealis*), хламидиоза – в течение последних 12 месяцев;
сибирской язвы – в течение последних 20 дней.
В хозяйствах по получению эмбрионов крупного рогатого скота не были зарегистрированы случаи:
паратуберкулеза – в течение последних 3 лет;
лептоспироза – в течение последних 3 месяцев;
вирусной диареи крупного рогатого скота – в течение последних 6 месяцев.

3.6. Коровы – доноры эмбрионов были не менее 1 раза в год протестированы с отрицательным диагностическим результатом в лаборатории (аккредитованной или сертифицированной в установленном порядке) с использованием диагностического теста, который соответствует методам, утвержденным экспортирующей страной, на следующие болезни (указать метод и дату тестирования):

туберкулез _____
паратуберкулез _____
бруцеллез _____
лептоспироз _____
энзоотический лейкоз _____
блутанг _____
вирусная диарея крупного рогатого скота _____
инфекционный ринотрахеит _____
трихомоноз _____
кампилобактериоз _____
хламидиоз _____

3.7. Эмбрионы отобраны, хранились и транспортируются в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата.»;

в) ветеринарный сертификат на экспортируемую в Таможенный союз сперму хряков (Форма № 8) изложить в следующей редакции:

«Форма № 8

(в редакции
Решения Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. № 262)

1. Описание поставки				1.8. Сертификат № _____			
1.1. Название и адрес грузоотправителя:				Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации сперму хряков			
1.2. Название и адрес грузополучателя:							
1.3. Количество доз спермы в партии груза:							
1.4. Количество мест (контейнеров):				1.9. Страна происхождения товара:			
1.5. Маркировка пломбы на транспортном контейнере:				1.10. Компетентное ведомство страны-экспортера:			
1.6. Транспорт: (№ рейса самолета, название судна, номер вагона, автомашины)				1.11. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:			
1.7. Страна(ы) транзита:				1.12. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:			
2. Происхождение спермы							
2.1. Название, регистрационный номер и адрес центра отбора спермы:							
2.2. Административно-территориальная единица:							
3. Информация о хряках-донорах							
№ п/п	Кличка	Идентификационный номер	Дата рождения	Порода	Дата взятия спермы	Пробирки со спермой	
						Маркировка	Количество доз
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
При перевозке спермы от более чем 5 животных составляется описание, которая подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью настоящего сертификата.							
4. Информация о состоянии здоровья							
Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:							
4.1. Экспортируемая на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации сперма получена от здоровых животных в центрах отбора спермы и (или) центрах искусственного осеменения, расположенных на территориях, свободных от заразных болезней животных:							
африканской чумы свиней – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;							
ящура, классической чумы свиней – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;							
везикулярной болезни свиней – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;							

болезни Ауески (псевдобешенство) – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
 туберкулеза, бруцеллеза, репродуктивно-респираторного синдрома свиней, энтеровирусного энцефаломиелиита свиней (болезни Тешена, тексовирусного энцефаломиелиита свиней) – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
 лептоспироза – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
 сибирской язвы – в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

4.2. В центрах отбора спермы и (или) в центрах искусственного осеменения не проводилась вакцинация животных против бруцеллеза свиней и лептоспироза.

4.3. Хряки, от которых получена сперма, находились в центре отбора спермы и (или) в центре искусственного осеменения не менее 3 месяцев до взятия спермы и не использовались в течение этого времени для естественного осеменения.

4.4. Во время содержания в центре отбора спермы и (или) в центре искусственного осеменения перед взятием спермы хряки были исследованы с отрицательным результатом (с применением методов и сроков, рекомендованных Кодексом здоровья наземных животных МЭБ) на (указать название лаборатории, дату и метод исследования):

лептоспироз (если не были обработаны с профилактической целью дегидрострептомицином или иным веществом, зарегистрированным в стране-экспортере, дающим эквивалентный эффект) _____

классическую чуму свиней _____

туберкулез _____

бруцеллез свиней _____

болезнь Ауески (псевдобешенство) _____

хламидиоз _____

везикулярную болезнь свиней _____

репродуктивно-респираторный синдром свиней _____

вирусный трансмиссивный гастроэнтерит _____

4.5. Дополнительные исследования на: _____

4.6. В сперме хряков не содержится патогенных и токсикогенных микроорганизмов.

4.7. Сперма отобрана, хранилась и транспортируется в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.

Место _____

Дата _____

Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата.»;

г) ветеринарный сертификат на экспортируемых в Таможенный союз племенных, пользовательных и спортивных лошадей (за исключением спортивных лошадей для участия в соревнованиях) (Форма № 10) изложить в следующей редакции:

«Форма № 10

(в редакции

Решения Коллегии

Евразийской экономической комиссии

от 4 декабря 2012 г. № 262)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат № _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную

1.2. Название и адрес грузополучателя:	территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации племенных, пользовательных и спортивных лошадей (за исключением спортивных лошадей для участия в соревнованиях)
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	Вес
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						

При перевозке более 5 животных составляется описание 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:

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 здоровые животные происходят с территорий страны-экспортера, свободных от заразных болезней животных:

- венесуэльского и японского энцефаломиелитов лошадей – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- восточного и западного энцефаломиелитов лошадей – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- энцефаломиелита лошадей Западного Нила – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- африканской чумы лошадей, везикулярного стоматита – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- сапа – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- гриппа лошадей – при отсутствии клинических случаев в течение последних 21 дня на территории хозяйства;
- случной болезни (*Tyranosoma equiperdum*), сурры (*Tyranosoma evansi*) – в течение последних 6 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;
- инфекционного метрита лошадей – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- инфекционной анемии – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- вирусного артериита – в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;
- нутталлиоза (*Nuttallia equi*), пироплазмоза (*Babesia caballi*) – в течение последних 30 дней на территории хозяйства, свободного от потенциальных переносчиков;
- оспы лошадей, чесотки, лептоспироза – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- риноповнемонии лошадей (герпесвирусной инфекции типа 1 лошадей в abortивной или паралитической форме) – в течение последних 21 дня на территории хозяйства;

<i>сибирской язвы – в течение последних 20 дней на территории хозяйства.</i>
4.2. Во время карантина проводился клинический осмотр животных с ежедневной термометрией, а также диагностические исследования с отрицательными результатами на (указать название лаборатории, дату и метод исследования): <i>сеп</i> _____ <i>случную болезнь (Trypanosoma equiperdum)</i> _____ <i>сурру (Trypanosoma evansi)</i> _____ <i>пироплазмоз (Babesia caballi)</i> _____ <i>нутталиоз (Nuttallia equi)</i> _____ <i>ринопневмонию</i> _____ <i>анаплазмоз</i> _____ <i>инфекционный метрит</i> _____ <i>инфекционную анемию</i> _____ <i>вирусный артериит</i> _____ <i>везикулярный стоматит</i> _____ <i>лентоспироз</i> _____
4.3. Лошади не вакцинированы против инфекционных энцефаломиелитов (венесуэльского, японского, восточного, западного, энцефаломиелита лошадей Западного Нила), африканской чумы лошадей.
4.4. Животные вакцинированы против гриппа лошадей вакциной, соответствующей стандартам, указанным в Руководстве по диагностическим тестам и вакцинам для наземных животных МЭБ, в период между 21-м и 90-м днем до отправки первично или повторно.
4.5. Дополнительные исследования на: _____
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 _____

Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата.»;

д) ветеринарный сертификат на временный ввоз в Таможенный союз спортивных лошадей для участия в соревнованиях (Форма № 11) изложить в следующей редакции:

«Форма № 11

(в редакции
Решения Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. № 262)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат № _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	<i>Ветеринарный сертификат на временный ввоз на таможенную территорию Таможенного союза</i>

1.2. Название и адрес грузополучателя:	Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации спортивных лошадей для участия в соревнованиях
1.3. Транспорт: (№ вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)	
1.6. Страна происхождения животных:	
1.7. Страна, выдавшая сертификат:	
1.4. Страна(ы) транзита:	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	Клеймо	Кличка	Вес
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:

Срок пребывания лошадей на территории Таможенного союза – не более 90 дней.

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 здоровые лошади не вакцинированы против инфекционных энцефаломиелитов всех типов, африканской чумы лошадей и происходят с территорий страны-экспортера, свободных от заразных болезней животных:

инфекционных энцефаломиелитов лошадей всех типов – содержались под наблюдением в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;

африканской чумы лошадей – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией либо содержались в течение последних 40 дней на территории такой страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

сапа – в течение последних 3 лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

случной болезни (*Trypanosoma equiperdum*) – в течение последних 6 месяцев на территории страны. в день отправки не было клинических признаков;

гриппа лошадей – при отсутствии клинических случаев в течение последних 21 дня на территории хозяйства;

ринопневмонии лошадей (герпесвирусной инфекции типа 1 лошадей в abortивной или паралитической форме) – в течение последних 21 дня на территории хозяйства;

вирусного артериита – на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;

инфекционной анемии – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;

инфекционного метрита лошадей – в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;

сибирской язвы – в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

4.2. Экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации животные исследованы с отрицательным результатом на (указать название лаборатории, дату и метод исследования):

cap _____
случную болезнь (*Trypanosoma equiperdum*) _____
инфекционную анемию _____

4.3. Животные вакцинированы против гриппа лошадей вакциной, соответствующей стандартам, указанным в Руководстве по диагностическим тестам и вакцинам для наземных животных МЭБ, в период между 21-м и 90-м днем до отправки первично или повторно.

4.4. Перед отправкой животные подвергнуты ветеринарной обработке (заполняется в случае проведения обработки с указанием метода и даты 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.

Место _____

Дата _____

Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата.»;

е) ветеринарный сертификат на экспортируемую в Таможенный союз сперму племенных жеребцов (Форма № 12) изложить в следующей редакции:

«Форма № 12

(в редакции
Решения Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. № 262)

1. Описание поставки	1.8. Сертификат № _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации сперму племенных жеребцов
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Количество доз спермы в партии груза:	
1.4. Количество мест (контейнеров):	1.9. Страна происхождения товара:
1.5. Маркировка пломбы на транспортном контейнере:	1.10. Компетентное ведомство страны-экспортера:
1.6. Транспорт: (№ рейса самолета, название судна, номер вагона, автомашины)	1.11. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:

1.7. Страна(ы) транзита:	1.12. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:
--------------------------	--------------------------------------------------------

2. Происхождение спермы

2.1. Название, регистрационный номер и адрес центра отбора спермы:

2.2. Административно-территориальная единица:

3. Информация о жеребцах-донорах

№ п/п	Кличка	Идентификационный номер	Дата рождения	Порода	Дата взятия спермы	Пробирки со спермой	
						Маркировка	Количество доз
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							

При перевозке спермы от более чем 5 животных составляется описание, которое подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью настоящего сертификата.

4. Информация о состоянии здоровья

Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:

4.1. Экспортируемая на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации сперма жеребцов получена от здоровых животных в центрах отбора спермы и (или) в центрах искусственного осеменения.

Хозяйства, в которых содержатся жеребцы-производители, центры отбора спермы и (или) центры искусственного осеменения расположены на территориях, свободных от заразных болезней животных:

африканской чумы лошадей – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

случной болезни (Trypanosoma equiperdum), везикулярного стоматита – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

сапа – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;

гриппа лошадей – при отсутствии клинических случаев в течение последних 21 дня на территории хозяйства;

инфекционного метрита лошадей – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

вирусного артериита – в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;

лептоспироза, сурры (Trypanosoma evansi) – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;

инфекционной анемии – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства.

4.2. Жеребцы-производители содержались в хозяйствах, центрах отбора спермы и (или) центрах искусственного осеменения изолированно не менее 60 дней до сбора спермы и в течение этого периода не использовались для естественного осеменения.

4.3. Жеребцы-производители не вакцинированы против ринопневмонии, африканской чумы лошадей и инфекционного метрита.

4.4. В сроки, рекомендованные Кодексом здоровья наземных животных МЭБ, перед взятием спермы жеребцов исследовали с отрицательным результатом на (указать название лаборатории, дату и метод исследования):

случную болезнь (Trypanosoma equiperdum) _____

сурру (Trypanosoma evansi) _____

ринопневмонию _____

инфекционный метрит _____

инфекционную анемию _____

вирусный артериит _____

везикулярный стоматит _____

бруцеллез _____

туберкулез _____

лептоспироз _____

4.5. В сперме не содержится патогенных и токсикогенных микроорганизмов.

4.6. Сперма отбиралась, хранилась и транспортируется в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата.»;

ж) ветеринарный сертификат на экспортируемых в Таможенный союз убойных лошадей (Форма № 13) изложить в следующей редакции:

«Форма № 13

(в редакции
Решения Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. № 262)

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 убойных лошадей
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (№ вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)	1.6. Страна происхождения товара:
	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	
2.1. Количество животных:	
2.2. Вес партии:	
2.3. Тип идентификации (татуировка, ушная бирка и т. д.):	
2.4. Идентификационный номер хозяйства:	

3. Происхождение животных

3.1. Место и время карантинирования:

3.2. Административно-территориальная единица:

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 убойные лошади происходят с территорий, свободных от заразных болезней животных:

сапа – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

инфекционных энцефаломиелитов лошадей всех типов – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

африканской чумы лошадей, везикулярного стоматита – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

случной болезни (*Trypanosoma equiperdum*), сурры (*Trypanosoma evansi*) – в течение последних 6 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;

инфекционной анемии – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;

сибирской язвы – в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

4.2. Животные не подвергались воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков, пестицидов, а также лекарственных средств, введенных перед убоем позднее сроков, рекомендованных инструкциями по их применению.

4.3. Во время карантина проводился клинический осмотр с ежедневной термометрией. Животные исследованы с отрицательным результатом на (указать название лаборатории, дату и метод исследования):

сап _____

случную болезнь (*Trypanosoma equiperdum*) _____

инфекционную анемию _____

4.4. Экспортируемые на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации животные идентифицированы.

4.5. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.

4.6. Маршрут следования прилагается.

Место _____

Дата _____

Печать

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата.»;

з) ветеринарный сертификат на экспортируемые в Таможенный союз живую рыбу, оплодотворенную икру, водных животных, ракообразных, моллюсков и других гидробионтов (Форма № 17) изложить в следующей редакции:

«Форма № 17

(в редакции
Решения Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. № 262)

1.1. Название и адрес грузоотправителя:	1.5. Сертификат № _____
1.2. Название и адрес грузополучателя:	<p>Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных, их оплодотворенную икру, сперму, личинок, предназначенных для продуктивного выращивания, племенного и иного использования</p>
1.3. Транспорт: (№ вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)	1.6. Страна происхождения груза:
1.4. Страна(ы) транзита:	1.7. Страна-экспортер, выдавшая сертификат:
	1.8. Компетентное ведомство:
	1.9. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:
	1.10. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:
2. Идентификационные сведения	
2.1. Наименование товара (икра/сперма; личинки; молодь; производители) и наименование вида животного, в том числе на латинском языке: _____	
2.2. Систематическая группа (земноводные, рыбы, ракообразные, моллюски): _____	
2.3. Возраст (в годах): [] неизвестен, [] 0+, [] 1+, [] 2+	
2.4. Общий вес (кг) или количество (x1000): _____	
2.5. Тип упаковки и количество мест: _____	
3. Происхождение товара	
3.1. Природные популяции / хозяйство аквакультуры: _____	
3.2. Регистрационный номер, название и адрес предприятия: _____	
3.3. Административно-территориальная единица: _____	
3.4. Страна происхождения: _____	
4. Цель экспорта	

5. Информация о состоянии здоровья

Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:

5.1. Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные, предназначенные для продуктивного выращивания, племенного и иного использования, в течение 72 часов перед отправкой были подвергнуты визуальному осмотру, в результате которого не выявлены признаки каких-либо инфекций или контагиозных заболеваний и, насколько мне известно, не подвергались их воздействию, которое может представлять опасность для водных пойкилотермных животных, других животных или здоровья человека.

5.2. Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные, их оплодотворенная икра, сперма, личинки, предназначенные для продуктивного выращивания, племенного и иного использования, происходят из хозяйств аквакультуры, признанных свободными в течение последних 24 месяцев от болезней пойкилотермных водных животных, указанных в перечне специфических болезней пойкилотермных водных животных и чувствительных к ним видов, предусмотренном главой 17 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе»:

(в случае выполнения указанного требования ставится подпись государственного/официального ветеринарного врача)

Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные добыты в природных водоемах и прошли карантин продолжительностью не менее 30 суток при температуре выше 12 °С в условиях карантинного предприятия (участка), зарегистрированного в государственной ветеринарной службе, под наблюдением ветеринарного врача. Во время карантина проводились визуальный осмотр репрезентативной выборки живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных и их клинические исследования на наличие специфических заболеваний в соответствии с перечнем специфических болезней пойкилотермных водных животных и чувствительных к ним видов, предусмотренным главой 17 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе»:

(в случае выполнения указанного требования ставится подпись государственного/официального ветеринарного врача)

6. Условия упаковки и перевозки

6.1. Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата объекты транспортируются в условиях, включая качество воды, которые не меняют состояния их здоровья.

6.2. Перечисленные в пункте 2 настоящего сертификата объекты упакованы в новые контейнеры или иную упаковку, прошедшую очистку и дезинфекцию с целью уничтожения возбудителей болезней.

6.3. Каждая единица упаковки (контейнер) пронумерована и маркирована этикеткой, находящейся на поверхности упаковки и содержащей информацию, приведенную в пунктах 1.1, 1.2 и 2.2 настоящего сертификата.

Место _____

Дата _____

Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата.)).
