

РЕШЕНИЕ КОМИССИИ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА
7 апреля 2011 г. N 607

**О ФОРМАХ ЕДИНЫХ ВЕТЕРИНАРНЫХ СЕРТИФИКАТОВ НА ВВОЗИМЫЕ НА ТАМОЖЕННУЮ
ТЕРРИТОРИЮ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА ПОДКОНТРОЛЬНЫЕ ТОВАРЫ ИЗ
ТРЕТЬИХ СТРАН**

(в ред. Решений Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 832,
от 09.12.2011 N 892,
Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 25.12.2012 N 308,
от 10.09.2013 N 193, от 29.10.2013 N 245, от 11.02.2014 N 19,
от 24.12.2014 N 252, от 08.12.2015 N 161, от 02.02.2016 N 15,
от 07.06.2016 N 64, от 30.05.2017 N 61, от 18.12.2018 N 206,
от 09.07.2019 N 117, от 03.12.2019 N 213, от 24.12.2019 N 238,
от 02.06.2020 N 73, от 25.08.2020 N 104, от 28.12.2021 N 186,
от 23.05.2022 N 83, от 19.07.2022 N 104, от 25.10.2022 N 152,
от 17.01.2023 N 5)

Комиссия Таможенного союза РЕШИЛА:

Утвердить формы следующих Единых ветеринарных сертификатов на ввозимые на таможенную территорию Евразийского экономического союза подконтрольные товары из третьих стран:
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

1. Ветеринарный сертификат на экспортируемый на таможенную территорию Евразийского экономического союза племенной и пользовательный крупный рогатый скот (Форма N 1) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

2. Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму быков-производителей (Форма N 2) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

3. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы крупного рогатого скота, отобранные "in vivo" (Форма N 3) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161, от 17.01.2023 N 5)

4. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза убойный крупный рогатый скот, овец и коз (Форма N 4) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

5. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза племенных и пользовательных овец и коз (Форма N 5) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

6. Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму баранов и козлов-производителей (Форма N 6) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

7. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза племенных и пользовательных свиней (Форма N 7) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

8. Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму хряков (Форма N 8) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

9. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза убойных свиней (Форма N 9) (прилагается);

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

10. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза племенных, пользовательных и спортивных лошадей (за исключением спортивных лошадей для участия в соревнованиях) (Форма N 10) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

11. Ветеринарный сертификат на временный ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза спортивных лошадей для участия в соревнованиях (Форма N 11) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

12. Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму племенных жеребцов (Форма N 12) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

13. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза убойных лошадей (Форма N 13) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

14. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза суточных цыплят, индюшат, утят, гусят, страусят и инкубационные яйца этих видов птиц (Форма N 14) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

15. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза пушных зверей, кроликов, собак и кошек (Форма N 15) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

16. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза диких животных (Форма N 16) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 10.09.2013 N 193, от 08.12.2015 N 161)

17. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных, их оплодотворенную икру, сперму, личинок, предназначенных для продуктивного выращивания, племенного и иного использования (Форма N 17) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

18. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза медоносных пчел, шмелей и коконов люцерновых пчел-листорезов, сверчков, насекомых-энтомофагов (Форма N 18) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 25.12.2012 N 308, от 08.12.2015 N 161, от 25.08.2020 N 104)

19. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза северных оленей (Форма N 19) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

20. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза верблюдов и других представителей семейства верблюжьих (Форма N 20) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

21. Исключен;
(п. 21 исключен. - Решение Коллегии ЕЭК от 10.09.2013 N 193)

22. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и переработке крупного рогатого скота (Форма N 22) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

23. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского

экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и переработке свиней (Форма N 23) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

24. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и переработке птицы (Форма N 24) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 25.12.2012 N 308, от 08.12.2015 N 161)

25. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и переработке лошадей (Форма N 25) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

26. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза консервы, колбасы и другие виды готовых мясных изделий (Форма N 26) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

27. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и переработке кроликов (Форма N 27) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

28. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза молоко, полученное от крупного и мелкого рогатого скота, и молочную продукцию (Форма N 28) (прилагается);
(п. 28 в ред. Решения Коллегии ЕЭК от 19.07.2022 N 104)

29. Ветеринарный сертификат на экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо диких животных (пернатой дичи) (Форма N 29) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

30. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза натуральный мед и другие продукты пчеловодства (Форма N 30) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

31. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза яичный порошок, меланж, альбумин и другие пищевые продукты переработки куриного яйца (Форма N 31) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

32. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза кожевенное, рогакопытное, кишечное, пушное меховое, овчинно-меховое и мерлушковое сырье, шерсть и козий пух, щетину, конский волос, перо и пух кур, уток, гусей и других птиц (Форма N 32) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

33. Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза муку кормовую из рыбы, морских млекопитающих, ракообразных и беспозвоночных (Форма N 33) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

34. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза корма для животных растительного происхождения (Форма N 34) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

35. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза корма и кормовые добавки животного происхождения, в том числе из птицы и рыбы (Форма N 35) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

36. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза кормовые добавки для кошек и собак, а также готовые корма для кошек и собак, прошедших термическую обработку (Форма N 36) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

37. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза охотничьи трофеи (Форма N 37) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

38. Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза пищевую продукцию из рыбы, ракообразных, моллюсков, других объектов промысла и продуктов их переработки (Форма N 38) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 25.12.2012 N 308, от 08.12.2015 N 161)

39. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза баранину, козлятину, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и переработке овец и коз (Форма N 39) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

40. Ветеринарный сертификат на экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза пищевое яйцо (Форма N 40) (прилагается);
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

41. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза зоопарковых и цирковых животных (Форма N 41) (прилагается);
(п. 41 введен Решением Коллегии ЕЭК от 10.09.2013 N 193, в ред. Решения Коллегии ЕЭК от 08.12.2015 N 161)

42. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза живых дождевых червей (подотряд Lumbricina) и их коконов (Форма N 42) (прилагается);
(п. 42 введен Решением Коллегии ЕЭК от 29.10.2013 N 245, в ред. Решения Коллегии ЕЭК от 08.12.2015 N 161)

43. Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза лабораторных животных (мышей, песчанок, крыс, морских свинок, кроликов, хомяков, кошек, собак, нечеловекообразных приматов, птиц), а также их оплодотворенные яйцеклетки (зиготы) и эмбрионы (Форма N 43) (прилагается);
(п. 43 введен Решением Коллегии ЕЭК от 08.12.2015 N 161)

44. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы свиней (Форма N 44) (прилагается);
(п. 44 введен Решением Коллегии ЕЭК от 02.02.2016 N 15)

45. Ветеринарный сертификат на экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза непищевое сырье животного происхождения, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей (Форма N 45) (прилагается);
(п. 45 введен Решением Коллегии ЕЭК от 07.06.2016 N 64)

46. Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму кобелей (Форма N 46) (прилагается);
(п. 46 введен Решением Коллегии ЕЭК от 30.05.2017 N 61)

47. Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму кроликов (Форма N 47) (прилагается);
(п. 47 введен Решением Коллегии ЕЭК от 18.12.2018 N 206)

48. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы "in vitro" крупного рогатого скота (Форма N 48) (прилагается);
(п. 48 введен Решением Коллегии ЕЭК от 17.01.2023 N 5)

49. Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского

экономического союза эмбрионы мелкого рогатого скота (Форма N 49) (прилагается).
(п. 49 введен Решением Коллегии ЕЭК от 17.01.2023 N 5)

Члены Комиссии Таможенного союза:

От Республики Беларусь
С. Румас

От Республики Казахстан
У. Шукеев

От Российской Федерации
И. Шувалов

Форма N 1

(в ред. Решений Комиссии Таможенного союза
от 09.12.2011 N 892, Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262,
от 08.12.2015 N 161, от 03.12.2019 N 213, от 17.01.2023 N 5)

1. Описание поставки		1.5 Сертификат N _____				
1.1 Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемый на таможенную территорию Евразийского экономического союза племенной и пользовательный крупный рогатый скот				
1.2 Название и адрес грузополучателя:						
1.3 Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейс 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						
N	Вид животного	Пол	Порода	Возраст	Идентификационный номер	Вес
1						
2						
3						
4						
5						
При перевозке более 5 животных составляется описание животных, которая подписывается государственным 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 ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:

4.1 Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза клинически здоровые животные,

происходят из хозяйств или административных территорий страны-экспортера, официально свободных от заразных болезней животных:

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота - из стран или административных территорий с учетом статуса по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ по данному заболеванию;

- лептоспироза - в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;

- чумы крупного рогатого скота, контагиозной плевропневмонии, везикулярного стоматита, блутанга, - в течение последних 24 месяцев на

территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- заразного узелкового дерматита - в течение последних трех лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- энзоотического лейкоза - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

- бруцеллеза, туберкулеза и паратуберкулеза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;

- сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства;

- ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией.

4.2 Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза животные не вакцинированы против бруцеллеза, ящура.

4.3 Исключен.

4.4 Животные не получали корма животного происхождения, при производстве которых использовались белки, полученные от жвачных животных, за исключением компонентов, использование которых допускается Кодексом МЭБ.

4.5 Животные не подвергались воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ и тиреостатических препаратов, за исключением профилактических и лечебных мероприятий.

4.6 Животные в течение не менее 21 дня находились в карантине под наблюдением представителя Государственной ветеринарной службы страны-экспортера и не имели контакта с другими животными. В период карантинирования проводилось ежедневное внешнее обследование. Животные клинически здоровы, исследованы в аккредитованной лаборатории методами рекомендованными МЭБ, с отрицательными результатами (указать название лаборатории, дату и метод исследования) на:

- туберкулез _____

- энзоотический лейкоз _____

- паратуберкулез _____

- бруцеллез _____

- кампилобактериоз (*Campylobacter fetus venerealis*) _____

- трихомоноз (*Trichomonas fetus*) _____

- хламидиоз _____
- лептоспироз (если не были вакцинированы или обработаны с профилактической целью дегидрострептомицином или веществом, зарегистрированным в стране-экспортере веществом, дающим эквивалентный эффект) _____
- инфекционный ринотрахеит и вирусная диарея КРС (для племенных животных, при условии, что животные не были предварительно вакцинированы)
Исследование на кампилобактериоз и трихомоноз требуется только для быков.

4.7 Перед отправкой животные подвергнуты ветеринарным обработкам (указать метод, дату обработки):

4.8 Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза животные идентифицированы.

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

4.10 Маршрут следования прилагается.

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка

Форма N 2

(в ред. Решений Комиссии Таможенного союза
от 09.12.2011 N 892,
Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262,
от 08.12.2015 N 161, от 02.06.2020 N 73)

1. Описание поставки	1.8 Сертификат N _____
1.1 Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму быков-производителей
1.2 Название и адрес грузополучателя:	
1.3 Количество доз спермы в партии груза:	
1.4 Число мест (контейнеров):	1.9 Страна происхождения товара:
1.5 Маркировка пломбы на транспортном контейнере:	1.10 Компетентное ведомство страны-экспортера:
1.6 Транспорт: (N 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 предприятия (центра) взятия спермы:*

2.2 *Административно-территориальная единица:*

3. Информация о быках-донорах

N	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 ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью настоящего сертификата.

4. Информация о состоянии здоровья

Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:

4.1 Экспортируемая на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперма получена от клинически здоровых животных и происходит из предприятий искусственного осеменения и административных территориях, свободных от заразных болезней животных:

- ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы крупного рогатого скота, блутанга, контагиозной плевропневмонии - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- бруцеллеза, туберкулеза, паратуберкулеза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- инфекционного ринотрахеита, трихомоноза (*Trichomonas fetus*), кампилобактериоза (*Campylobacter fetus venerealis*), вирусной диареи, энзоотического лейкоза - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- лептоспироза - в течение последних трех месяцев на территории хозяйства;
- сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

4.2 Быки-производители, от которых получена сперма, находились в центре отбора спермы и / или на предприятиях искусственного осеменения не менее 30 дней до взятия спермы и не использовались в течение этого времени для естественного осеменения.

4.3 Быки-производители, от которых получена сперма, не получали корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ рекомендованных Кодексом МЭБ.

4.4 Быки-производители в центре отбора спермы и / или на предприятиях искусственного осеменения не содержались совместно с мелким рогатым скотом.

4.5 В сроки, рекомендованные МЭБ до взятия спермы быки-производители исследовались в аккредитованной лаборатории методами, рекомендованными МЭБ, с отрицательными

результатами (указать название лаборатории, дату и метод исследования) на:

- туберкулез _____
- паратуберкулез _____
- бруцеллез _____
- энзоотический лейкоз _____
- трихомоноз (*Trichomonas fetus*) _____
- кампилобактериоз (*Campylobacter fetus venerealis*) _____
- инфекционный ринотрахеит _____
- вирусную диарею (вакцинированные быки - на наличие вируса или вирусного антигена) _____
- лептоспироз (если не были вакцинированы или обработаны с профилактической целью дегидрострептомицином или веществом, зарегистрированным в стране-экспортере веществом, дающим эквивалентный эффект) _____
- хламидиоз _____
- блутанг _____

4.6 Сперма собрана, обработана хранилась и транспортировалась в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата

Форма N 3
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. N 262)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262,
от 08.12.2015 N 161, от 17.01.2023 N 5)

1. Описание поставки	1.7. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы крупного рогатого скота, отобранные "in vivo"
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:	

<i>(N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)</i>	1.11. Страна(ы) транзита:
	1.12. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:

2. Информация о коровах - донорах эмбрионов

N 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 описание, которое 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 Евразийского экономического союза эмбрионы крупного рогатого скота, отобранные "in vivo" 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 Евразийского экономического союза 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. N 317 "О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе".

3.5. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза 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.

Форма N 4
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза убойный крупный рогатый скот, овец и коз
1.2. Название и адрес грузополучателя:	

1.3. Транспорт: (N 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: _____ К сертификату прилагается опись животных, которая подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом и в которой отражены: вид животного, половозрастная группа, идентификационный номер животного.	
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 Евразийского экономического союза клинически здоровые убойные животные происходят с территорий страны-экспортера, свободных от заразных болезней животных: - губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота - для крупного рогатого скота в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ и классификацией риска по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота экспортирующей страны, зоны или компартамента; - скрепи овец - для овец и коз в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ; - меди-висны, артрита-энцефалита - в день отправки не было клинических признаков, у овец и коз в стадах происхождения заболевания не диагностировались ни клинически, ни серологически в течение последних 36 месяцев, овцы и козы из стад, неблагополучных по данным заболеваниям, в течение указанного периода не вводились; - ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - контагиозной плевропневмонии крупного и мелкого рогатого скота, везикулярного стоматита, блутанга, чумы крупного рогатого скота - в течение последних 24 месяцев на территории страны; - чумы мелкого рогатого скота, нодулярного дерматита - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;	

<ul style="list-style-type: none"> - оспы овец и коз - в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - энзоотического лейкоза - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства; - туберкулеза, бруцеллеза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства; - лептоспироза - при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства; - сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства; - паратуберкулеза - при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних 36 месяцев на территории хозяйства.
4.2. Животные не вакцинировались против бруцеллеза, лептоспироза и оспы овец и коз.
4.3. Животные не получали корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом здоровья наземных животных МЭБ.
4.4. 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.
4.5. Животные, перемещаемые через таможенную границу Евразийского экономического союза или по территории Евразийского экономического союза, должны содержаться в карантине не менее 21 дня, во время которого проводится термометрия и диагностические исследования животных на: <ul style="list-style-type: none"> - туберкулез _____ - бруцеллез _____
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 _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка.

Форма N 5
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161, от 02.06.2020 N 73)

1. Описание поставки		1.5. Сертификат N _____				
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза племенных и пользовательных овец и коз				
1.2. Название и адрес грузополучателя:						
1.3. Транспорт: (N 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						
N п/п	Вид животного	Пол	Порода	Возраст	Идентификационный номер	Вес
1						
2						
3						
4						
5						
<p>При перевозке более 5 животных составляется описание животных, которая подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью данного сертификата.</p>						
3. Происхождение животных						
3.1. Место и время карантинирования:						
3.2. Административно-территориальная единица:						
4. Информация о состоянии здоровья						
<p>Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:</p> <p>4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза клинически здоровые племенные овцы и козы происходят с территорий страны-экспортера, свободных от заразных болезней животных:</p> <ul style="list-style-type: none"> - скрепи овец - в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ; - чумы мелких жвачных - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; 						

- чумы крупного рогатого скота, блутанга - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- оспы овец и коз - в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- туберкулеза, бруцеллеза, инфекционной агалактии - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- листериоза, инфекционного мастита, кампилобактериоза, эпидидимита овец (*Brucella ovis*) - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- лептоспироза, инфекционной плевропневмонии - в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства;
- меди-висны, артрита-энцефалита - в день отправки не было клинических признаков, заболевания не диагностировались ни клинически, ни серологически в стадах происхождения в течение последних 36 месяцев, овцы и козы из стад, неблагополучных по данным заболеваниям, в течение указанного периода не вводились;
- паратуберкулеза - при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних 36 месяцев на территории хозяйства.

4.2. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза племенные животные не вакцинированы против бруцеллеза.

4.3. Животные не получали корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом здоровья наземных животных МЭБ.

4.4. Животные не подвергались воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ и тиреостатических препаратов, за исключением профилактических и лечебных мероприятий.

4.5. Во время карантина проводился клинический осмотр с термометрией по показаниям. Животные исследованы в аккредитованной лаборатории методами, рекомендованными МЭБ, с отрицательными результатами на (указать название лаборатории, дату и метод исследования):

- туберкулез _____
- паратуберкулез _____
- бруцеллез _____
- эпидидимит овец _____
- лептоспироз _____
- листериоз _____
- артрит-энцефалит _____
- меди-висну _____
- хламидиоз _____
- блутанг _____

4.6. Перед отправкой животные подвергнуты ветеринарным обработкам (указать метод, дату обработки):

4.7. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза животные идентифицированы.

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

4.9. 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.

Форма N 6
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК
от 25.12.2012 N 308, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки		1.8. Сертификат N _____					
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму баранов и козлов-производителей					
1.2. Название и адрес грузополучателя:							
1.3. Количество доз спермы в партии груза:							
1.4. Число мест (контейнеров):		1.9. Страна происхождения товара:					
1.5. Маркировка пломбы на транспортном контейнере:		1.10. Компетентное ведомство страны-экспортера:					
1.6. Транспорт: (N рейса самолета, название судна, N 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 предприятия (центра) взятия спермы:							
2.2. Административно-территориальная единица:							
3. Информация о баранах и козлах-производителях, от которых получена сперма							
N 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 животных, 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 Евразийского экономического союза сперма получена от клинически здоровых животных в центрах искусственного осеменения, расположенных на территориях, свободных от заразных болезней животных:

- меди-висны, аденоматоза, артрита-энцефалита коз, пограничной болезни, чумы мелких жвачных - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы крупного рогатого скота, блутанга - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- туберкулеза, паратуберкулеза, оспы овец, инфекционной агалактии, бруцеллеза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- энзоотического аборта овец (хламидиоза овец) - в течение последних 24 месяцев на территории хозяйства;
- инфекционного мастита, эпидидимита овец (*Brucella ovis*) - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- лептоспироза, инфекционной плевропневмонии - в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

4.2. Бараны, козлы-производители, от которых получена сперма, не вакцинированы против бруцеллеза.

4.3. Бараны, козлы-производители, от которых получена сперма, находились в центре искусственного осеменения в течение 30 дней до взятия спермы и не использовались для естественного осеменения.

4.4. Бараны, козлы-производители, от которых получена сперма, не получали корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом здоровья наземных животных МЭБ.

4.5. Бараны, козлы-производители в центрах искусственного осеменения не содержались совместно с крупным рогатым скотом.

4.6. В сроки, рекомендованные МЭБ перед взятием спермы, бараны, козлы-производители исследовались в аккредитованной лаборатории методами, рекомендованными МЭБ, с отрицательными результатами на (указать название

лаборатории, дату и метод исследования):

- блутанг _____
- бруцеллез _____
- туберкулез _____
- паратуберкулез _____
- хламидиоз _____
- меди-висну _____
- аденоматоз _____
- артрит-энцефалит коз _____
- эпидидимит овец _____
- листериоз _____
- инфекционную агалактию _____
- лептоспироз _____
- пограничную болезнь _____

4.7. Сперма не содержит патогенных и токсикогенных микроорганизмов.

4.8. Сперма отобрана, хранилась и транспортировалась 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.

Форма N 7
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК
от 25.12.2012 N 308, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза племенных и пользовательных свиней
1.2. Название и адрес грузополучателя:	

1.3. Транспорт: (N 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						
N п/п	Вид животного	Пол	Порода	Возраст	Идентификационный номер	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: _____						
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 животные происходят с территорий страны- экспортера, 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 (псевдобешенства) - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

- бруцеллеза свиней, репродуктивно-респираторного синдрома свиней, тексовирусного энцефаломиелита свиней (болезни Тешена или энтеровирусного энцефаломиелита свиней), туберкулеза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;

- трихинеллеза - при отсутствии зарегистрированных случаев 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. Животные не подвергались воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ и тиреостатических препаратов, за исключением профилактических и лечебных мероприятий.

4.3. Животные не получали корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом здоровья наземных животных МЭБ.

4.4. Во время карантина проводился клинический осмотр с термометрией по показаниям. Животные исследованы в аккредитованной лаборатории методами, рекомендованными МЭБ, с отрицательными результатами на (указать название лаборатории, дату и метод исследования):

- классическую чуму свиней _____

- репродуктивно-респираторный синдром свиней _____

- бруцеллез свиней _____

- туберкулез _____

- хламидиоз _____

- болезнь Ауески (псевдобешенство) _____

- вирусный трансмиссивный гастроэнтерит _____

- везикулярную болезнь свиней _____

- лептоспироз _____

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 _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка.

Форма N 8
 (в редакции Решения
 Коллегии Евразийской
 экономической комиссии
 от 4 декабря 2012 г. N 262)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК
 от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки		1.8. Сертификат N _____					
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза 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: (N 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							
N 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 Евразийского экономического союза 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 энцефаломиелита свиней (болезни Тешена, тексовирусного энцефаломиелита 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 МЭВ) 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.

Форма N 9
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК
от 25.12.2012 N 308, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза убойных свиней
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 Евразийского экономического союза клинически здоровые убойные свиньи происходят с территорий страны-экспортера, официально свободных от заразных болезней животных:	
- африканской чумы свиней - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией или в течение последних 12 месяцев при подтверждении данных эпизоотического и энтомологического мониторинга;	
- ящура, классической чумы свиней - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;	
- болезни Ауески (псевдобешенства) - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;	
- туберкулеза, бруцеллеза, репродуктивно-респираторного синдрома свиней, энтеровирусного энцефаломиелита свиней (болезни Тешена, тексовирусного энцефаломиелита свиней) - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;	
- сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства;	
- везикулярной болезни свиней - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией, или в течение последних 9 месяцев, где проводился "стэмпинг аут", на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией или в течение последних 12 месяцев после клинического выздоровления или падежа последнего пораженного животного, если "стэмпинг аут" не проводился на административной территории в соответствии с регионализацией;	
- трихинеллеза - при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних 6 месяцев 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. Животные в течение не менее 21 дня находились в карантине под	

наблюдением представителя государственной/официальной ветеринарной службы страны-экспортера и не имели контакта с другими животными.

4.4. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза 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.

Форма N 10
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. N 262)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК
от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза племенных, пользовательных и спортивных лошадей (за исключением спортивных лошадей для участия в соревнованиях)
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 Евразийского экономического союза 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 (*Trypanosoma equiperdum*), сурры (*Trypanosoma 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;

нутталиоза (*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;
ринопневмонии лошадей (герпесвирусной инфекции типа 1 лошадей в abortивной или паралитической форме) - в течение последних 21 дня на территории хозяйства;
сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

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):
сап _____
случную болезнь (*Trypanosoma equiperdum*) _____
супру (*Trypanosoma evansi*) _____
пироплазмоз (*Babesia caballi*) _____
нутталиоз (*Nuttallia equi*) _____
ринопневмонию _____
анаплазмоз _____
инфекционный метрит _____
инфекционную анемию _____
вирусный артериит _____
везикулярный стоматит _____
лептоспироз _____

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 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 _____

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

Форма N 11
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. N 262)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК
от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки		1.5. Сертификат N _____						
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на временный ввоз на таможенную территорию Евразийского экономического союза спортивных лошадей для участия в соревнованиях						
1.2. Название и адрес грузополучателя:								
1.3. Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)		1.6. Страна происхождения животных:						
1.4. Страна (ы) транзита:		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								
N 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 Евразийского экономического 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 Евразийского экономического союза 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 Евразийского экономического союза животные исследованы с отрицательным результатом на (указать название лаборатории, дату и метод исследования):

сап _____
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 Евразийского экономического союза 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.

Форма N 12
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. N 262)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК
от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.8. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза 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: (N 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	

N 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 опись, 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 Евразийского экономического союза 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 (<i>Trypanosoma equiperdum</i>) _____
сурру (<i>Trypanosoma evansi</i>) _____
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 МЭВ.

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

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

Форма N 13
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. N 262)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК
от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза убойных лошадей
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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:
	1.10. Пункт пропуска товаров

1.4. Страна (ы) транзита:	через таможенную границу:
<p>2. Идентификация животных</p> <p>2.1. Количество животных:</p> <p>2.2. Вес партии:</p> <p>2.3. Тип идентификации (татуировка, ушная бирка и т.д.):</p> <p>2.4. Идентификационный номер хозяйства:</p>	
<p>3. Происхождение животных</p> <p>3.1. Место и время карантинирования:</p> <p>3.2. Административно-территориальная единица:</p>	
<p>4. Информация о состоянии здоровья</p> <p>Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:</p> <p>4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза клинически здоровые убойные лошади происходят с территорий, свободных от заразных болезней животных:</p> <p>сапа - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;</p> <p>инфекционных энцефаломиелитов лошадей всех типов - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;</p> <p>африканской чумы лошадей, везикулярного стоматита - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;</p> <p>случной болезни (<i>Trypanosoma equiperdum</i>), сурры (<i>Trypanosoma evansi</i>) - в течение последних 6 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;</p> <p>инфекционной анемии - в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;</p> <p>сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства.</p>	
<p>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.</p>	
<p>4.3. Во время карантина проводился клинический осмотр с ежедневной термометрией. Животные исследованы с отрицательным результатом на (указать название лаборатории, дату и метод исследования):</p> <p>сап _____</p> <p>случную болезнь (<i>Trypanosoma equiperdum</i>) _____</p> <p>инфекционную анемию _____</p>	
<p>4.4. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза животные идентифицированы.</p>	
<p>4.5. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.</p>	
<p>4.6. Маршрут следования прилагается.</p>	

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

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

Форма N 14
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161, от 09.07.2019 N 117,
от 28.12.2021 N 186)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза суточных цыплят, индюшат, утят, гусят, страусят и инкубационные яйца этих видов птиц
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)	
1.4. Страна(ы) транзита:	
	1.6. Страна происхождения товара:
	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 продукции	
2.1. Наименование товара: _____	
2.2. Вид, порода птицы (инкубационных яиц): _____	
2.3. Категория (чистая линия, прародители, родители, бройлеры, несушки, другие): _____	
2.4. Количество товара: _____	
2.5. Количество и вид упаковки: _____	
2.6. Маркировка: _____	

2.7. Условия транспортировки (температура, влажность): _____

3. Происхождение продукции

Название, адрес предприятия, административно-территориальная единица:

инкубатор: _____

племзавод: _____

хозяйство <*>: _____

N	N хозяйства	Название хозяйства	Адрес хозяйства	Административно-территориальная единица

<*> Заполняется при осуществлении поставок непосредственно из хозяйств либо в случаях, если товары происходят из хозяйств, а отгружаются с предприятия-отправителя. При осуществлении поставок более чем из 5 хозяйств составляется список хозяйств, который подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью настоящего сертификата. В графе "N хозяйства" указывается номер, присвоенный компетентным органом страны-экспортера (при наличии).

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 суточные цыплята, индюшата, утята, гусята, страусята и инкубационные яйца этих видов птиц происходят с территорий страны-экспортера, свободных от заразных болезней животных:

- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом здоровья наземных животных МЭБ обязательной декларации (за исключением случаев возникновения гриппа птиц у представителей дикой фауны), - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией;

- болезни Ньюкасла - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией.

Однодневные цыплята и инкубационные яйца поставлялись из предприятий или инкубаторов, которые имеют программы по контролю и надзору за сальмонеллой и которые имеют статус свободных от тифоза птиц (*Salmonella gallinarum*) и пуллороза (*Salmonella pullorum*).

Куриные и индюшачьи хозяйства расположены на территориях, свободных от инфекционного бронхита кур, инфекционного ларинготрахеита, болезни Гамборо в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.

Страусиные хозяйства расположены на территориях, свободных от оспы птиц, туберкулеза птиц, пастереллеза, парамиксовирусных инфекций, инфекционного гидроперикардита в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.

4.2. Родительское стадо кур и индеек исследовано серологически пуллорозным антигеном с отрицательным результатом.
4.3. Суточные цыплята привиты против болезни Марека.
4.4. Инкубационные яйца получены от птицы, удовлетворяющей ветеринарным требованиям, указанным выше.
4.5. Инкубационные яйца продезинфицированы.
4.6. Инкубационные яйца и цыплята поставляются в одноразовой таре.
4.7. 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.

Форма N 15
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161, от 09.07.2019 N 117)

1. Описание поставки	1.7. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза пушных зверей, кроликов, собак и кошек
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Вид животных:	1.8. Страна происхождения:
1.4. Количество животных:	1.9. Компетентное ведомство страны-экспортера:
1.5. Транспорт: (N вагона, автомашины, рейса самолета, название судна)	1.10. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:
1.6. Страна (ы) транзита:	1.11. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:
2. Информация о состоянии здоровья	
Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, удостоверяю следующее:	

2.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза клинически здоровые животные происходят с территорий, свободных от заразных болезней животных:

- сибирской язвы - для всех видов животных в течение последних 20 дней на территории хозяйства;

- бешенства, туберкулеза - для лисиц, песцов, собак и кошек в течение последних 6 месяцев на административной территории или на территории хозяйства;

для норок и хорьков:

- энцефалопатии норок, алеутской болезни - в течение последних 36 месяцев на территории хозяйства;

- туляремии - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

- бешенства, туберкулеза - в течение последних 6 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;

для кроликов:

- вирусной геморрагической болезни, туляремии, пастереллеза (*Pasteurella multocida*, *Mannheimia haemolytica*) - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

- миксоматоза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.

2.2. Во время карантина проводился клинический осмотр животных. Животные исследованы в лаборатории методами, рекомендованными МЭБ (указать название лаборатории, дату и метод исследования):

- норки - на алеутскую болезнь _____

- кошки - на дерматофитозы _____

Не позднее чем за 20 дней до отправки все плотоядные (кроме норок, а также собак и кошек, не достигших возраста 3 месяцев) вакцинированы против бешенства, если они не были привиты в течение последних 12 месяцев (за исключением случаев, когда срок поддержания иммунитета вакциной против бешенства, составляющий более одного года, не истек, или лабораторно подтверждено, что напряженность иммунитета против бешенства составляет не менее 0,5 МЕ/мл).

Не позднее чем за 20 дней до отправки животные вакцинированы, если они не были привиты в течение последних 12 месяцев:

- лисицы, песцы - против чумы плотоядных;

- норки и хорьки - против чумы плотоядных, вирусного энтерита, псевдомоноза;

- нутрии - против пастереллеза;

- собаки - против чумы плотоядных, гепатита, парвовирусных инфекций и аденовирусных инфекций, лептоспироза (если не были обработаны с профилактической целью дегидрострептомицином или веществом, зарегистрированным в стране-экспортере, дающим эквивалентный эффект);

- кошки - против панлейкопении;

- кролики - против миксоматоза и вирусной геморрагической болезни.

2.3. Перед отправкой животные подвергнуты ветеринарным обработкам (указать метод, дату обработки):

2.4. Ввозимые на таможенную территорию Евразийского экономического союза животные идентифицированы.

2.5. 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.

Форма N 16
(в редакции
Решения Коллегии
Евразийской экономической
комиссии
от 10 сентября 2013 г. N 193)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 10.09.2013 N 193,
от 08.12.2015 N 161, от 17.01.2023 N 5)

1. Описание поставки		1.5. Сертификат N _____		
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза диких животных		
1.2. Название и адрес грузополучателя:				
1.3. Транспорт: (N 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				
N п/п	Вид животного	Пол	Возраст	Идентификационный номер
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 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 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 - из стран или административных территорий с учетом статуса по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ по данному заболеванию;

- 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, косуль 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;
- мели-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 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 (*Tyranosoma equiperdum*), сурры (*Tyranosoma 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 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 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, кунных, виверровых и других экзотических животных разных видов:
- лихорадки долины Рифт - в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- венецуэльского энцефаломиелиита - 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 энцефаломиелиита 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, нутталлиоз, 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;

<p>- кошачьи - против панлейкопении, вирусного ринотрахеита и калицивируса; - грызуны (кролики) - против миксоматоза и вирусной геморрагической болезни кроликов; - птицы (отряда куриных) - против болезни Ньюкасла.</p>
<p>4.4. Перед отправкой животные подвергнуты ветеринарным обработкам (указать метод, дату обработки):</p>
<p>4.5. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза животные идентифицированы.</p>
<p>4.6. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.</p>
<p>4.7. Маршрут следования прилагается.</p>

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.

Форма N 17
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 4 декабря 2012 г. N 262)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262,
от 08.12.2015 N 161)

1.1. Название и адрес грузоотправителя:	1.5. Сертификат N _____
1.2. Название и адрес грузополучателя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных, их оплодотворенную икру, сперму, личинок, предназначенных для продуктивного выращивания, племенного и иного использования
1.3. Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)	1.6. Страна происхождения груза:
	1.7. Страна-экспортер, выдавшая сертификат:
	1.8. Компетентное ведомство:
	1.9. Учреждение страны-экспортера,

	выдавшее сертификат:
1.4. Страна(ы) транзита:	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 (x 1000): _____	
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. N 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. N 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.

Форма N 18
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161, от 25.08.2020 N 104)

1. Описание поставки

1.5. Сертификат N _____

1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза медоносных пчел, шмелей и коконов люцерновых пчел-листорезов, сверчков, насекомых-энтомофагов
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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:
<p>2. Идентификация товара</p> <p>2.1. Наименование товара: _____</p> <p>2.2. Количество мест: _____</p> <p>2.3. Вес нетто (кг): _____</p> <p>2.4. Номер пломбы: _____</p> <p>2.5. Условия хранения и перевозки: _____</p>	
<p>3. Происхождение товара</p> <p>3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:</p> <p>3.2. Административно-территориальная единица:</p>	
<p>4. Информация о состоянии здоровья</p> <p>Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:</p> <p>4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза здоровые семьи медоносных пчел, их матки и пакеты происходят из благополучных хозяйств (пасек, лабораторий) и административных территорий стран-экспортеров, свободных от акарапидоза, американского гнильца, европейского гнильца, варроатоза (наличия устойчивых к акарицидам форм клеща) в течение последних 24 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства.</p> <p>Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза здоровые сверчки и насекомые-энтомофаги происходят из благополучных хозяйств и административных территорий стран-экспортеров, свободных от акарапидоза, американского гнильца, тропилелапсоза, жука <i>Aethina tumida</i>, европейского гнильца, нозематоза, варроатоза (наличие устойчивых к акарицидам форм клеща), локустакароза, критидиоза, аспергиллеза, сферуляриоза, острого вирусного паралича, кашмир-вируса, энтопокс-вируса, клещей, развивающихся в помещениях для разведения, а также меллитобий, браконид, сухофруктовой огневки (<i>Vitula edmandsae</i>), грегариноза,</p>	

спироплазма, миазов (сенотаиниоза), общих для шмелей и пчел, аскосфероза в течение последних 24 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства.

Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза здоровые шмелиные семьи, их матки и пакеты, коконы люцерновых пчел-листорезов не имеют клинических признаков или подозрений ни на какие болезни, включая паразитарные.

Все ввозимые на таможенную территорию Евразийского экономического союза объекты прошли проверку, гарантирующую отсутствие жука *Aethina tumida*, его яиц и личинок, а также поражений других вредителей, поражающих медоносных пчел, в том числе *Tropilaelaps* spp., мух-форид *Aroscephalus borealis*.

4.2. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза пчелиные и шмелиные семьи отобраны за 30 дней, а матки - за 1 - 3 дня до отправки. Формирование партий коконов люцерновой пчелы-листореза проводилось с учетом благополучия хозяйств каждого поставщика.

4.3. Корма, используемые на период транспортировки, происходящие из благополучных по заразным болезням пчел и шмелей местностей (административных территорий), не имели контакта с больными пчелами, шмелями.

4.4. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

4.5. 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.

Форма N 19
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза северных оленей
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера,	
	1.6. Страна происхождения животных:

рейса самолета, название судна)		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						
N 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 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 животные происходят с территорий страны-экспортера, свободных от заразных болезней животных:						
- везикулярного стоматита, контактной плевропневмонии крупного рогатого скота - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;						
- 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;						
- чумы мелких жвачных - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;						
- энзоотического лейкоза - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;						
- бруцеллеза, туберкулеза, паратуберкулеза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;						
- лептоспироза - в течение последних 3 месяцев на территории						

<p>хозяйства; - сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства.</p>
<p>4.2. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза животные не вакцинированы против бруцеллеза.</p>
<p>4.3. Животные не получали корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением разрешенных Кодексом здоровья наземных животных МЭБ.</p>
<p>4.4. Во время карантина проводились диагностические исследования. Животные исследованы в лаборатории методами, рекомендованными МЭБ, с отрицательными результатами на (указать название лаборатории, дату и метод исследования): - бруцеллез _____ - туберкулез _____</p>
<p>4.5. Перед отправкой животные подвергнуты ветеринарным обработкам (указать метод, дату обработки):</p>
<p>4.6. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза животные идентифицированы.</p>
<p>4.7. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.</p>
<p>4.8. Маршрут следования прилагается.</p>

Место _____ Дата _____ Печать _____
 Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____
 Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка.

Форма N 20
 (в редакции Решения
 Коллегии Евразийской
 экономической комиссии
 от 25 декабря 2012 г. N 308)
 (в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
 от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза верблюдов и других представителей семейства верблюжьих (ламы, альпаки, викуньи)
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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							
N п/п	Вид животного	Пол	Порода	Возраст	Идентификационный номер	Вес	
1							
2							
3							
4							
5							
<p>При перевозке более 5 животных составляется описание животных, которая подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью данного сертификата.</p>							
3. Происхождение животных							
3.1. Место и время карантинирования:							
3.2. Административно-территориальная единица страны-экспортера:							
4. Информация о состоянии здоровья							
<p>Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:</p>							
<p>4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза клинически здоровые животные происходят с территорий страны-экспортера, свободных от заразных болезней животных:</p> <ul style="list-style-type: none"> - африканской чумы лошадей, зооантропонозной чумы, нодулярного дерматита - в течение последних 36 месяцев на территории страны; - блутанга, чумы крупного рогатого скота - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - ящура - в течение последних 12 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; - оспы верблюдов - в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - бруцеллеза, туберкулеза, паратуберкулеза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства; - лептоспироза - в течение последних 3 месяцев на территории 							

<p>хозяйства; - сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства.</p>
<p>4.2. Животные не получали корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением разрешенных Кодексом здоровья наземных животных МЭБ.</p>
<p>4.3. Животные не подвергались воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ и тиреостатических препаратов, за исключением профилактических и лечебных мероприятий.</p>
<p>4.4. Во время карантина проводились диагностические исследования. Животные исследованы в лаборатории методами, рекомендованными МЭБ, с отрицательными результатами на (указать название лаборатории, дату и метод исследования):</p> <ul style="list-style-type: none"> - септ _____ - блутанг _____ - сурру _____ - туберкулез _____ - паратуберкулез _____ - бруцеллез _____ - контагиозную плевропневмонию _____
<p>4.5. Перед отправкой животные подвергнуты ветеринарным обработкам (указать метод, дату обработки):</p>
<p>4.6. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза животные идентифицированы.</p>
<p>4.7. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.</p>
<p>4.8. Маршрут следования прилагается.</p>

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка.

(в ред. Решений Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 892,
Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5 Сертификат N _____
1.1 Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и переработке крупного рогатого скота
1.2 Название и адрес грузополучателя	
1.3 Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейс 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 товара	
2.1 Наименование товара:	
2.2 Дата выработки товара:	
2.3 Упаковка:	
2.4 Количество мест:	
2.5 Вес нетто (кг):	
2.6 Номер пломбы:	
2.7 Маркировка:	
2.8 Условия хранения и перевозки:	
3. Происхождение товара	
3.1 Название, регистрационный номер и адрес предприятия:	

- бойня (мясокомбинат) :
- разделочное предприятие :
- холодильник :

3.2 Административно-территориальная единица :

4. Свидетельство о пригодности товара в пищу

Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее :

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более двух доэкспортных сертификатов прилагается список) :

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1 Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты получены от убоя и переработки здоровых животных на боенских, мясоперерабатывающих предприятиях.

4.2 Животные, мясо, мясное сырье и субпродукты от которых предназначены для экспорта на таможенную территорию Евразийского экономического союза, подвергнуты предубойному ветеринарному осмотру, а туши, головы и внутренние органы - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе государственной ветеринарной службой.

4.3 Мясо, мясное сырье и субпродукты получены при убое и переработке животных, заготовленных в хозяйствах и / или административных территориях, свободных от заразных болезней животных:

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота - в соответствии с рекомендациями Санитарного кодекса наземных животных МЭБ и классификацией риска по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота экспортирующей страны, зоны или компартмента;
- сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства;
- 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;
- контактной плевропневмонии - в течение последних 24 месяцев в случае ввоза (перемещения) легких;
- туберкулеза и бруцеллеза - в течение последних 6 месяцев в хозяйстве;
- энзоотического лейкоза - в течение последних 12 месяцев в хозяйстве.

4.4 Животные, от которых получены мясо, мясное сырье и субпродукты, не подвергались воздействию пестицидов, натуральных или синтетических

эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков, а также лекарственных средств, введенных перед убоем позднее сроков, рекомендованных инструкциями по их применению.

4.5 Мясо, мясное сырье и субпродукты получены от убоя животных не получавших корма животного происхождения, при изготовлении которых использовались внутренние органы и ткани жвачных животных, за исключением компонентов, использование которых допускается Санитарным кодексом наземных животных МЭБ.

4.6 Мясо, мясное сырье и субпродукты экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза:

- не имеют при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменений, характерных для ящура, чумы, анаэробных инфекций, туберкулеза, лейкоза и других заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами;
- не имеют стустков крови, неудаленных абсцессов, личинок оводов;
- не подвергнуты дефростации в период хранения;
- не имеют признаков порчи;
- имеют температуру в толще мышц у кости не выше минус 8 градусов Цельсия для мороженого мяса, и не выше плюс 4 градусов Цельсия - для охлажденного;
- без остатков внутренних органов и кровоизлияний в тканях;
- не содержат средств консервирования;
- не контаминированы сальмонеллами в количестве, представляющем опасность для здоровья человека, в соответствии с установленными на территории Евразийского экономического союза требованиями;
- не имеют заистки серозных оболочек, механических примесей, несвойственного мясу запаха (рыбы, лекарственных трав, средств и др.);
- не обработаны красящими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами.

4.7 Микробиологические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса соответствуют действующим в Евразийском экономическом союзе ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.

4.8 Мясо, мясное сырье и субпродукты признаны пригодными для употребления в пищу.

4.9 Туши (полутуши, четвертины) имеют четкое клеймо государственного ветеринарного надзора с обозначением названия или номера бойни (мясокомбината), на котором был произведен убой животных. Разделанное мясо имеет маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Маркировочная этикетка наклеена на упаковке таким образом, что вскрытие упаковки невозможно без нарушения ее целостности или прикреплена к упаковке (нанесена на упаковку) таким образом, чтобы она не могла быть использована вторично. В этом случае упаковка сконструирована так, что в случае вскрытия ее первоначальный вид невозможно восстановить.

4.10 Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

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



Место _____

Дата _____

Печать

Подпись государственного ветеринарного врача

Ф.И.О. и должность

Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка

Форма N 23

(в ред. Решений Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 892,
Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161,
от 02.06.2020 N 73)

1. Описание поставки	1.5 Сертификат N _____
1.1 Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и переработке свиней
1.2 Название и адрес грузополучателя	
1.3 Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейс 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 товара 2.1 Наименование товара: 2.2 Дата выработки товара: 2.3 Упаковка:	

2.4 *Количество мест:*

2.5 *Вес нетто (кг):*

2.6 *Номер пломбы:*

2.7 *Маркировка:*

2.8 *Условия хранения и перевозки:*

3. Происхождение товара

3.1 *Название, регистрационный номер и адрес предприятия:*

- *бойня (мясокомбинат):*

- *разделочное предприятие:*

- *холодильник:*

3.2 *Административно-территориальная единица:*

4. Свидетельство о пригодности продукции в пищу

Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более двух доэкспортных сертификатов прилагается список):

<i>Дата</i>	<i>Номер</i>	<i>Страна происхождения</i>	<i>Административная территория</i>	<i>Регистрационный номер предприятия</i>	<i>Вид и количество (вес нетто) товара</i>

4.1 Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, получены от убоя и переработки здоровых животных на мясоперерабатывающих предприятиях.

4.2 Животные, мясо, мясное сырье и субпродукты от которых предназначены для экспорта на таможенную территорию Евразийского экономического союза, подвергнуты предубойному ветеринарному осмотру, а туши, головы и внутренние органы - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе государственной ветеринарной службой.

4.3 Мясо, мясное сырье и субпродукты получены при убое и переработке клинически здоровых животных, заготовленных в хозяйствах и / или административных территориях, свободных от заразных болезней животных:

- африканской чумы свиней - в течение последних 3 лет 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 или в течение последних 9 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией, где проводился "стэмпинг аут";
- энтеровирусного энцефаломиелита свиней (тексовирусного энцефаломиелита свиней, болезни Тешена) - в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- болезни Ауески - на территории страны, в соответствии с рекомендациями Санитарного кодекса наземных животных в случае ввоза (перемещения) голов и внутренних органов;
- трихинеллеза - в течение последних 3 месяцев в хозяйстве;
- сибирской язвы - в течение последних 20 дней в хозяйстве.

4.4 Животные, от которых получены мясо, мясное сырье и субпродукты, не подвергались воздействию пестицидов, натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков, а также лекарственных средств, введенных перед убоем позднее сроков, рекомендованных инструкциями по их применению.

4.5 Трихинеллез <1>:

4.5.1. Каждая туша исследована на трихинеллез с отрицательным результатом.

4.5.2. Свинина подвергнутая заморозке, как указано в нижеследующей таблице:

Время (часов)	Температура (°C)
106	-18
82	-21
63	-23,5
48	-26
35	-29

22	-32
8	-35
1/2	-37

4.6 Мясо, мясное сырье и субпродукты экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза:

- не имеют при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменений, характерных для ящура, чумы, анаэробных инфекций, туберкулеза и других заразных болезней, поражения гельминтами (цистицеркоз, трихинеллез, саркоспоридиоз, онхоцеркоз, эхинококкоз и др.), а также при отравлениях различными веществами;
- не подвергнуты дефростации в период хранения; - не имеют признаков порчи;
- имеют температуру в толще мышц у кости не выше минус 8 градусов Цельсия для мороженого мяса, и не выше плюс 4 градусов Цельсия - для охлажденного;
- без остатков внутренних органов, кровоизлияний в тканях, удалены абсцессы, не имеют личинок оводов, без механических примесей;
- не содержат средств консервирования;
- не контаминированы сальмонеллами в количестве, представляющем опасность для здоровья человека, в соответствии с установленными на территории Евразийского экономического союза требованиями;
- не имеют зачистки серозных оболочек, механических примесей, несвойственного мясу запаха (рыбы, лекарственных трав, средств и др.);
- не обработаны красящими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами.

4.7 Микробиологические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса и сырых мясопродуктов соответствуют действующим в Евразийском экономическом союзе ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.

4.8 Мясо, мясное сырье и субпродукты признаны пригодными для употребления в пищу.

4.9 Туши (полутуши, четвертины) имеют четкое клеймо государственной ветеринарной службы с обозначением названия или номера мясокомбината (мясохладобойни), на котором был произведен убой животных. Разделанное и упакованное мясо имеет маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Маркировочная этикетка наклеена на упаковке таким образом, что вскрытие упаковки невозможно без нарушения ее целостности или прикреплена к упаковке (нанесена на упаковку) таким образом, чтобы она не могла быть использована вторично. В этом случае упаковка сконструирована так, что в случае вскрытия ее первоначальный вид невозможно восстановить.

4.10 Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

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

Место _____ Дата _____ Печать

Подпись государственного ветеринарного врача

Ф.И.О. и должность

Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка

<1> Если не нужно, зачеркнуть и подтвердить подписью и печатью.

Форма N 24
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161, от 09.07.2019 N 117)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убойе и переработке птицы
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 товара	
2.1. Наименование товара: _____	
2.2. Дата выработки товара: _____	
2.3. Упаковка: _____	
2.4. Количество мест: _____	
2.5. Вес нетто (кг): _____	
2.6. Номер пломбы: _____	
2.7. Маркировка: _____	
2.8. Условия хранения и перевозки: _____	
3. Происхождение товара	
3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:	
- бойня (мясокомбинат):	
- разделочное предприятие:	

- холодильник:

3.2. Административно-территориальная единица:

4. Свидетельство о пригодности товара в пищу

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

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов <*> (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов <*> прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты получены при убое здоровой птицы на боенских предприятиях и переработаны на птицеперерабатывающих предприятиях.

4.2. Птица, мясо, мясное сырье и субпродукты от которой предназначены для экспорта на таможенную территорию Евразийского экономического союза, подвергнута предубойному ветеринарному осмотру, а тушки и внутренние органы - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе, проведенной государственной ветеринарной службой.

4.3. Мясо, мясное сырье и субпродукты получены при убое и переработке здоровой птицы, происходящей из хозяйств или административной территории в соответствии с регионализацией, официально свободных от заразных болезней животных:

- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом здоровья наземных животных МЭБ обязательной декларации (за исключением случаев возникновения гриппа птиц у представителей дикой фауны), - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией;

- болезни Ньюкасла - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией.

4.4. Птица, от которой получены мясо, мясное сырье и субпродукты, не подвергалась воздействию пестицидов, натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков, а также медикаментозных средств, введенных перед убоем позднее сроков, рекомендованных инструкциями по их применению.

4.5. Птица поступила на убой из хозяйств, в которых реализуется программа контроля по сальмонеллезу в соответствии с Кодексом здоровья наземных животных МЭБ.

4.6. Мясо, мясное сырье и субпродукты, экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза:

- доброкачественные по органолептическим показателям;
- не имеют при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменений, характерных для заразных болезней, поражений гельминтами, а также отравлений различными веществами;
- имеют температуру в толще мышцы не выше -12 °С для замороженной птицы (температура при хранении должна быть -18 °С);
- не содержат средства консервирования;
- не контаминированы сальмонеллами в количестве, представляющем опасность для здоровья человека в соответствии с установленными на территории Евразийского экономического союза требованиями;
- не обработаны красящими и пахучими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами;
- не имеют несвойственную для данного вида пигментацию;
- не имеют признаков порчи.

4.7. Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса соответствуют действующим на таможенной территории Евразийского экономического союза ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.

4.8. Мясо, мясное сырье и субпродукты признаны пригодными для употребления в пищу человеку.

4.9. Продукция имеет маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Этикетка наклеена на упаковке таким образом, что вскрытие упаковки невозможно без нарушения целостности этикетки. В случае если конструкция упаковки предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка размещена на упаковке таким образом, что она не может быть использована вторично.

4.10. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

4.11. 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.

<*> Для государств - членов Европейского союза. При этом под доэкспортным сертификатом понимается сопроводительный документ (официальный сертификат), выданный сертифицирующим должностным лицом компетентного органа государства - члена Европейского союза для перемещения по территории Европейского союза и подтверждающий, что указанные в нем товары, подлежащие ветеринарному контролю (надзору), отвечают ветеринарно-санитарным требованиям Евразийского экономического союза.

экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убойе и переработке лошадей
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 товара	
2.1. Наименование товара: _____	
2.2. Дата выработки товара: _____	
2.3. Упаковка: _____	
2.4. Количество мест: _____	
2.5. Вес нетто (кг): _____	
2.6. Номер пломбы: _____	
2.7. Маркировка: _____	
2.8. Условия хранения и перевозки: _____	
3. Происхождение товара	
3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:	
- бойня (мясокомбинат):	
- разделочное предприятие:	
- холодильник:	
3.2. Административно-территориальная единица:	
4. Свидетельство о пригодности товара в пищу	
Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач,	

настоящим удостоверяю следующее:

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) продукции

4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты получены при убое и переработке клинически здоровых животных на боенских, мясоперерабатывающих предприятиях.

4.2. Животные, мясо которых предназначено для экспорта на таможенную территорию Евразийского экономического союза, подвергнуты предубойному ветеринарному осмотру, а туши и внутренние органы - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе, проведенной государственной/официальной ветеринарной службой.

4.3. Мясо, мясное сырье и субпродукты получены при убое и переработке животных, заготовленных в хозяйствах 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 либо в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства, если в стране реализуется программа надзора;
- инфекционной анемии - в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- сапа - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией либо в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства, если в стране реализуется программа надзора;
- эпизоотического лимфангоита - в течение последних 2 месяцев на территории хозяйства;
- сибирской язвы - в течение 20 дней на территории хозяйства.

4.4. Животные, от которых получены мясо, мясное сырье и субпродукты, не подвергались воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков, пестицидов, а также медикаментозных средств, введенных перед убоем позднее сроков, рекомендованных инструкциями по их применению.

4.5. Лошади непосредственно перед убоем подвергнуты клиническому осмотру и исследованы на сап с отрицательным результатом.

4.6. Мясо, мясное сырье и субпродукты, экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза:

- не имеют при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменений, характерных для заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами;
- не имеют стустков крови, неудаленных абсцессов, личинок оводов;
- не подвергнуты дефростации в период хранения;
- не имеют признаки порчи;
- имеют температуру в толще мышц у кости не выше -8°C для

мороженого мяса и не выше +4 °С – для охлажденного;
 - не имеют остатков внутренних органов и кровоизлияний в тканях;
 - не содержат средства консервирования;
 - не контаминированы сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций;
 - не имеют зачистки серозных оболочек, механических примесей, несвойственного мясу запаха (рыбы, лекарственных трав, средств и др.);
 - не обработаны красящими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами.

4.7. Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса соответствуют действующим на таможенной территории Евразийского экономического союза ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.

4.8. Мясо, мясное сырье и субпродукты признаны пригодными для употребления в пищу человеку.

4.9. Туши (полутуши, четвертины) имеют четкое клеймо государственного ветеринарного надзора с обозначением названия или номера бойни (мясокомбината), на которой был произведен убой животных. Разделанное мясо имеет маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Этикетка наклеена на упаковке таким образом, что вскрытие упаковки невозможно без нарушения целостности этикетки. В случае если конструкция упаковки предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка размещена на упаковке таким образом, что она не может быть использована вторично.

4.10. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

4.11. 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.

Форма N 26
 (в редакции Решения
 Коллегии Евразийской
 экономической комиссии
 от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
 от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского

1.2. Название и адрес грузополучателя:	экономического союза консервы, колбасы и другие виды готовых мясных изделий				
1.3. Транспорт: (N 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 товара					
2.1. Наименование товара: _____					
2.2. Дата выработки товара: _____					
2.3. Упаковка: _____					
2.4. Количество мест: _____					
2.5. Вес нетто (кг): _____					
2.6. Номер пломбы: _____					
2.7. Маркировка: _____					
2.8. Условия хранения и перевозки: _____					
3. Происхождение товара					
3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:					
3.2. Административно-территориальная единица:					
4. Свидетельство о пригодности товара в пищу					
Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:					
Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список):					
Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара
4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза консервы, колбасы и другие виды готовых мясных изделий,					

предназначенные в пищу человеку, произведены на мясоперерабатывающих предприятиях.

4.2. Мясо, мясное сырье и субпродукты, из которых произведены готовые мясные изделия, получены от клинически здоровых животных и прошли ветеринарно-санитарную экспертизу.

4.3. Товар поставляется с мясоперерабатывающих предприятий, расположенных на административных территориях, свободных от заразных болезней животных в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.

4.4. Мясо, мясное сырье и субпродукты, из которых произведены готовые мясные изделия, получены от убоя животных, которые не подвергались воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков, пестицидов и других медикаментозных средств, введенных перед убоем позднее сроков, рекомендованных инструкциями по их применению.

4.5. Микробиологические, химико-токсикологические и радиологические показатели готовых мясных изделий соответствуют действующим в Евразийском экономическом союзе ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.

4.6. Консервы, колбасы и другие виды готовых мясных изделий находятся в герметически закрытой упаковке в ненарушенной таре.

4.7. Продукция имеет маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Этикетка наклеена на упаковке таким образом, что вскрытие упаковки невозможно без нарушения целостности этикетки. В случае если конструкция упаковки предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка размещена на упаковке таким образом, что она не может быть использована вторично.

4.8. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

4.9. 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.

Форма N 27
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и переработке кроликов
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 товара	
2.1. Наименование товара: _____	
2.2. Дата выработки товара: _____	
2.3. Упаковка: _____	
2.4. Количество мест: _____	
2.5. Вес нетто (кг): _____	
2.6. Номер пломбы: _____	
2.7. Маркировка: _____	
2.8. Условия хранения и перевозки: _____	
3. Происхождение товара	
3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:	
- бойня (мясокомбинат):	
- разделочное предприятие:	
- холодильник:	
3.2. Административно-территориальная единица:	
4. Свидетельство о пригодности товара в пищу	
Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:	
Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список):	

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара
<p>4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясное сырье и субпродукты получены при убое и переработке здоровых животных на боенских, мясоперерабатывающих предприятиях.</p>					
<p>4.2. Животные, мясо, мясное сырье и субпродукты от которых предназначены для экспорта на таможенную территорию Евразийского экономического союза, подвергнуты предубойному ветеринарному осмотру, а тушки и внутренние органы – послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе, проведенной государственной/официальной ветеринарной службой.</p>					
<p>4.3. Мясо, мясное сырье и субпродукты получены при убое и переработке животных, заготовленных на территориях, свободных от заразных болезней животных:</p> <ul style="list-style-type: none"> - миксоматоза, туляремии, пастереллеза, листериоза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства; - геморрагической болезни кроликов - в течение 60 дней на территории до отправки животных на бойню. 					
<p>4.4. Животные, от которых получены мясо, мясное сырье и субпродукты, не подвергались воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков, пестицидов и других медикаментозных средств, введенных перед убоем позднее сроков, рекомендованных инструкциями по их применению.</p>					
<p>4.5. Мясо, мясное сырье и субпродукты, экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не имеют при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменений, характерных для заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами; - доброкачественные по органолептическим показателям; - не содержат консерванты; - не контаминированы сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций; - не обработаны красящими и пахучими веществами, ионизирующим излучением или ультрафиолетовыми лучами; - не имеют темной пигментации; - не подвергнуты дефростации в период хранения; - имеют температуру в толще мышцы не выше -12 °С для замороженного мяса кроликов (температура при хранении должна быть -18 °С). 					
<p>4.6. Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса соответствуют действующим в Евразийском экономическом союзе ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.</p>					
<p>4.7. Мясо, мясное сырье и субпродукты признаны пригодными для употребления в пищу человеку.</p>					
<p>4.8. Упакованное мясо, мясное сырье и субпродукты имеют маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке. Маркировочная этикетка наклеена на упаковке таким образом, что вскрытие упаковки невозможно без нарушения целостности маркировочной этикетки.</p>					

4.9. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.
4.10. 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.

Форма N 28

(в ред. Решений Комиссии Таможенного союза
от 09.12.2011 N 892, Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262,
от 08.12.2015 N 161, от 19.07.2022 N 104)

1. Описание поставки	1.5 Сертификат N _____
1.1 Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза молоко, полученное от крупного и мелкого рогатого скота, и молочную продукцию
1.2 Название и адрес грузополучателя	
1.3 Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейс 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 товара	
2.1 Наименование товара:	
2.2 Дата выработки товара:	

2.3 Упаковка:

2.4 Количество мест:

2.5 Вес нетто (кг):

2.6 Номер пломбы:

2.7 Маркировка:

2.8 Условия хранения и перевозки:

3. Происхождение товара

3.1 Название, регистрационный номер и адрес предприятия:

3.2 Административно-территориальная единица:

4. Свидетельство о пригодности товара в пищу

Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов <*> (при наличии более двух доэкспортных сертификатов <*> прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1. Экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза молоко получено от здоровых животных, а молочная продукция произведена на молокоперерабатывающих предприятиях.

4.2 Молоко и молочная продукция произведены и отгружены из хозяйств и / или административной территории, официально свободной от заразных болезней животных:

- ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы крупного рогатого скота, контагиозной плевропневмонии крупного и мелкого рогатого скота - в течение последних 24 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;
- энзоотического лейкоза - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- бруцеллеза крупного рогатого скота, туберкулеза и паратуберкулеза крупного рогатого скота - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- бруцеллеза овец и коз, туберкулеза мелкого рогатого скота - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;

- оспы овец и коз - в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией.

4.3 Молоко и молочная продукция, экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза:

- прошли термическую обработку достаточную для уничтожения патогенных микроорганизмов, представляющих опасность для здоровья человека;
- подвергнуты процессу переработки, в результате которой гарантируется отсутствие жизнеспособной патогенной флоры;
- имеют ненарушенную фабричную упаковку;
- не имеют измененные органолептические показатели.

4.4 Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели молока и молочной продукции соответствуют действующим в Евразийском экономическом союзе ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.

4.5 Молоко и молочная продукция признаны пригодными для употребления в пищу.

4.6 Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

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

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка

Примечание. Ветеринарный сертификат применяется также при экспорте товаров (пищевой продукции) из товарных позиций 1901 и 2106 ТН ВЭД ЕАЭС, включенных в Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), и содержащих молочные компоненты в любом количестве.

<*> Для государств - членов Европейского союза. При этом под доэкспортным сертификатом понимается сопроводительный документ (официальный сертификат), выданный сертифицирующим должностным лицом компетентного органа государства - члена Европейского союза для перемещения по территории Европейского союза и подтверждающий, что указанные в нем товары, подлежащие ветеринарному контролю (надзору), отвечают ветеринарно-санитарным требованиям Евразийского экономического союза.

Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо диких животных (пернатой дичи)
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 товара	
2.1. Наименование товара: _____	
2.2. Дата выработки товара: _____	
2.3. Упаковка: _____	
2.4. Количество мест: _____	
2.5. Вес нетто (кг): _____	
2.6. Номер пломбы: _____	
2.7. Маркировка: _____	
2.8. Условия хранения и перевозки: _____	
3. Происхождение товара	
3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:	
- бойня (мясокомбинат):	
- разделочное предприятие:	
- холодильник:	
3.2. Административно-территориальная единица:	
4. Свидетельство о пригодности товара в пищу	
Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач,	

настоящим удостоверяю следующее:

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1. Экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо получено от диких животных, включая пернатую дичь и экзотических животных (крокодила, кенгуру, черепахи, страуса и др.), разрешенных для охоты, в том числе выращенных на замкнутой территории или пространстве их обитания.

4.2. Дикие животные (пернатая дичь), от которых получено мясо, в стране-экспортере подвергнуты предубойному ветеринарному осмотру (выращенные), а головы, внутренние органы и туши (всех животных) - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе.

4.3. Мясо получено от убоя здоровых диких животных (пернатой дичи и экзотических животных), обитавших (содержавшихся) в охотничьих угодьях или предприятиях, расположенных на территориях, свободных от заразных болезней животных:

для всех видов животных:

- бешенства - в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории охотничьего угодья, хозяйства или иного места обитания;

для крупных жвачных парнокопытных:

- ящура и контагиозной плевропневмонии крупного и мелкого рогатого скота - 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;

- чумы мелких жвачных, заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- геморрагической септицемии - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец - на территории страны в соответствии с требованиями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;

- лихорадки долины Рифт - в течение последних 4 лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- бруцеллеза, туберкулеза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства (предприятия по выращиванию), охотничьего угодья или иного места обитания;

для мелких жвачных парнокопытных:

- ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- скрепи овец - на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;

- чумы крупного рогатого скота, чумы мелких жвачных, меди-висны - 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;

- контагиозной плевропневмонии, блутанга - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- туберкулеза, бруцеллеза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства (предприятия по выращиванию), охотничьего угодья или иного места обитания;

- оспы овец и коз - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

для мелких нежвачных парнокопытных:

- африканской чумы свиней - на территории страны или административной территории в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;

- ящура - в течение последних 12 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;

для непарнокопытных:

- ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- эпизоотического лимфангоита - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства (предприятия по выращиванию), охотничьего угодья или иного места обитания;

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

для кроликов и зайцев:

- вирусной геморрагической болезни кроликов - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства (предприятия по выращиванию), охотничьего угодья или иного места обитания;

- миксоматоза, туляремии, пастереллеза, листериоза - в течение 6 месяцев на территории хозяйства (предприятия по выращиванию), охотничьего угодья или иного места обитания;

для пернатой дичи (птицы):

- гриппа птиц всех серотипов - в течение 6 месяцев на территории страны;

- болезни Ньюкасла - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" (если заболевание возникло среди домашней птицы) и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией;

- оспы-дифтерита, орнитоза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства (предприятия по выращиванию), охотничьего угодья или иного места обитания.

4.4. Мясо животных (каждая туша) исследовано на трихинеллез с отрицательным результатом.

4.5. Мясо, экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза:

- не имеет изменений, характерных для заразных болезней, а также поражений гельминтами;

- не имеет незачищенные серозные оболочки, неудаленные лимфатические узлы;

- не имеет гематом, неудаленных абсцессов, личинок оводов, механических загрязнений, несвойственного мясу запаха и привкуса рыбы, лекарственных трав, средств;

- имеет температуру в толще мышц бедра не выше -8°C для замороженного мяса (при хранении -18°C) и не выше $+4^{\circ}\text{C}$ для охлажденного мяса;

- не подвергалось дефростации;

- не содержит средства консервирования;

- не контаминировано сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций;

- не обрабатывалось красящими веществами, ионизирующим излучением или ультрафиолетовыми лучами.

4.6. Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса соответствуют действующим на таможенной территории Евразийского экономического союза ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.

4.7. По результатам проведенной ветеринарно-санитарной экспертизы мясо признано пригодным в пищу.

4.8. Туши (полутуши, четвертины) имеют клеймо (штамп) государственного ветеринарного надзора с четким обозначением названия и номера мясоперерабатывающего учреждения, на котором была произведена переработка диких животных. Разделанное мясо и другое мясное сырье имеет маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Этикетка наклеена на упаковке таким образом, что вскрытие упаковки невозможно без нарушения целостности этикетки. В случае если конструкция упаковки предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка расположена на

упаковке таким образом, что она не может быть использована вторично.
4.9. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.
4.10. 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.

Форма N 30
 (в редакции Решения
 Коллегии Евразийской
 экономической комиссии
 от 25 декабря 2012 г. N 308)
 (в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
 от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза натуральный мед и другие продукты пчеловодства
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 товара	
2.1. Наименование товара: _____	
2.2. Дата выработки товара: _____	
2.3. Упаковка: _____	
2.4. Количество мест: _____	

2.5. Вес нетто (кг): _____

2.6. Номер пломбы: _____

2.7. Маркировка: _____

2.8. Условия хранения и перевозки: _____

3. Происхождение товара

3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:

3.2. Административно-территориальная единица:

4. Свидетельство о пригодности товара в пищу

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

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза натуральный мед и продукты пчеловодства получены из хозяйств (пасек) и административных территорий в соответствии с регионализацией, свободных от американского гнильца, европейского гнильца, нозематоза в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства.

4.2. Мед и продукты пчеловодства не содержат остатков хлорамфеникола, хлорфармазина, колхицина, дапсона, диметридазона, нитрофуранов, ронидазола. Содержание кумафоса - не более 100 мкг/кг, амитраза - не более 200 мкг/кг.

4.3. Мед и продукты пчеловодства, экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза:

- не имеют измененных органолептических, физико-химических показателей;
- не содержат натуральных или синтетических эстрогенных гормональных веществ, тиреостатических препаратов;
- не имеют нарушений целостности упаковки;
- не содержат остатков лекарственных препаратов, которые применялись для лечения и обработки пчел.

4.4. В ходе сбора меда и производства продуктов пчеловодства использовались следующие пестициды:

4.5. Химико-токсикологические (тяжелые металлы, пестициды), радиологические и другие показатели меда и продуктов пчеловодства соответствуют действующим на таможенной территории Евразийского экономического союза ветеринарным и санитарным нормам и правилам.

4.6. Мед и продукты пчеловодства признаны пригодными для употребления в пищу.
4.7. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.
4.8. 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.

Форма N 31
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161, от 09.07.2019 N 117)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза яичный порошок, меланж, альбумин и другие пищевые продукты переработки куриного яйца
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)	1.6. Страна происхождения товара:
	1.7. Страна, выдавшая сертификат:
	1.8. Компетентное ведомство страны-экспортера:
1.4. Страна (ы) транзита:	1.9. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:
	1.10. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:
2. Идентификация товара	
2.1. Наименование товара: _____	
2.2. Дата выработки товара: _____	

2.3. Упаковка: _____

2.4. Количество мест: _____

2.5. Вес нетто (кг): _____

2.6. Номер пломбы: _____

2.7. Маркировка: _____

2.8. Условия хранения и перевозки: _____

3. Происхождение товара

3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:

3.2. Административно-территориальная единица:

4. Свидетельство о пригодности товара в пищу

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

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов <*> (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов <*> прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза яичный порошок, меланж, альбумин и другие пищевые продукты переработки куриного яйца получены от здоровой птицы и произведены на предприятиях, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения.

4.2. Яйцо, используемое для переработки, происходит с территорий, свободных от заразных болезней животных:

- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом здоровья наземных животных МЭБ обязательной декларации (за исключением случаев возникновения гриппа птиц у представителей дикой фауны), - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией;
- болезни Ньюкасла - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля или товар подвергли обработке, гарантирующей инактивацию (лишение инфекционности) вируса болезни Ньюкасла, согласно положениям Кодекса здоровья наземных МЭБ, и после обработки были приняты все надлежащие меры для недопущения контакта овопродуктов с потенциальным источником вируса болезни Ньюкасла.

4.3. Яичный порошок, меланж, альбумин и другие пищевые продукты переработки куриного яйца, экспортируемые на таможенную территорию

<p>Евразийского экономического союза:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не имеют измененных органолептических показателей; - не контаминированы сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций, подлежащих обязательному уведомлению МЭБ; - не обрабатывались химическими красящими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами.
<p>4.4. Яичный порошок, меланж, альбумин и другие пищевые продукты переработки куриного яйца подвергнуты процессу переработки, в результате которой гарантируется отсутствие жизнеспособной патогенной флоры.</p>
<p>4.5. Микробиологические, химико-токсикологические, радиологические и другие показатели яичного порошка, меланжа, альбумина и других пищевых продуктов переработки куриного яйца соответствуют действующим на таможенной территории Евразийского экономического союза ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.</p>
<p>4.6. Яичный порошок, меланж, альбумин и другие пищевые продукты переработки куриного яйца признаны пригодными для употребления в пищу человеку.</p>
<p>4.7. Упаковка для транспортирования яичного порошка, меланжа, альбумина и других пищевых продуктов переработки куриного яйца без нарушения ее целостности.</p>
<p>4.8. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.</p>
<p>4.9. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.</p>

Место _____ Дата _____ Печать _____
 Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____
 Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка.

<*> Для государств - членов Европейского союза. При этом под доэкспортным сертификатом понимается сопроводительный документ (официальный сертификат), выданный сертифицирующим должностным лицом компетентного органа государства - члена Европейского союза для перемещения по территории Европейского союза и подтверждающий, что указанные в нем товары, подлежащие ветеринарному контролю (надзору), отвечают ветеринарно-санитарным требованиям Евразийского экономического союза.

Форма N 32
 (в редакции Решения
 Коллегии Евразийской
 экономической комиссии
 от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
 от 08.12.2015 N 161, от 09.07.2019 N 117, от 24.12.2019 N 238)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. <i>Название и адрес грузоотправителя:</i>	<p align="center">Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза кожевенное, рогокопытное, кишечное, пушное меховое, овчинно-меховое и мерлушковое сырье, шерсть и козий пух, щетину, конский волос, перо и пух кур, уток, гусей и других птиц</p>
1.2. <i>Название и адрес грузополучателя:</i>	
1.3. <i>Транспорт:</i> <i>(N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)</i>	1.6. <i>Страна происхождения товара:</i>
	1.7. <i>Страна, выдавшая сертификат:</i>
	1.8. <i>Компетентное ведомство страны-экспортера:</i>
	1.9. <i>Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:</i>
1.4. <i>Страна(ы) транзита:</i>	1.10. <i>Пункт пропуска товаров через таможенную границу:</i>
2. Идентификация товара	
2.1. <i>Наименование товара:</i> _____	
2.2. <i>Вид животных, от которых получено сырье:</i> _____	
2.3. <i>Упаковка:</i> _____	
2.4. <i>Количество мест:</i> _____	
2.5. <i>Вес нетто (кг):</i> _____	
2.6. <i>Номер пломбы:</i> _____	
2.7. <i>Маркировка:</i> _____	
2.8. <i>Условия хранения и перевозки:</i> _____	
3. Происхождение товара	
3.1. <i>Название, регистрационный номер и адрес предприятия:</i>	
3.2. <i>Административно-территориальная единица:</i>	
4. Свидетельство о пригодности сырья	
Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:	
Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов <*> (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов <*> прилагается список):	

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) продукции
<p>4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза кожевенное, рогокопытное, кишечное, пушно-меховое, овчинно-меховое и мерлушковое сырье, шерсть, козий пух, щетина, конский волос, перо и пух кур, уток, гусей и других птиц получены от здоровых животных (птиц), происходящих из хозяйств, официально свободных от заразных болезней соответствующих животных (птиц), и произведены на предприятиях, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения. Указанное сырье происходит из хозяйств, свободных от заразных болезней восприимчивых видов животных (птиц):</p> <ul style="list-style-type: none"> - губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец - на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ; - африканской чумы свиней, африканской чумы лошадей, чумы крупного и мелкого рогатого скота, заразного узелкового дерматита - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализациями; - ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - оспы овец и коз - в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства; - гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом здоровья наземных животных МЭБ обязательной декларации (за исключением случаев возникновения гриппа птиц у представителей дикой фауны), - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализациями; - болезни Ньюкасла - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализациями. 					
<p>4.2. Кожевенное и овчинно-меховое сырье является сырьем боенского происхождения и получено от животных, прошедших предубойный ветеринарный осмотр, а туши и внутренние органы подвергнуты послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме и допущены к реализации без ограничений.</p>					
<p>4.3. Кожевенное и меховое сырье имеет четкую маркировку (бирку).</p>					
<p>4.4. Не допускается к ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза сборное сырье, кроме пушно-мехового и мерлушкового. Сборное мерлушковое и пушно-меховое сырье исследовано на сибирскую язву.</p>					
<p>4.5. Использованные методы консервирования соответствуют требованиям страны-экспортера и обеспечивают ветеринарно-санитарную безопасность экспортируемого сырья.</p>					
<p>4.6. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.</p>					
<p>4.7. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.</p>					

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка.

<*> Для государств - членов Европейского союза. При этом под доэкспортным сертификатом понимается сопроводительный документ (официальный сертификат), выданный сертифицирующим должностным лицом компетентного органа государства - члена Европейского союза для перемещения по территории Европейского союза и подтверждающий, что указанные в нем товары, подлежащие ветеринарному контролю (надзору), отвечают ветеринарно-санитарным требованиям Евразийского экономического союза.

Форма N 33
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза муку кормовую из рыбы, морских млекопитающих, ракообразных и беспозвоночных
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 товара	
2.1. Наименование товара: _____	
2.2. Дата выработки товара: _____	
2.3. Упаковка: _____	

2.4. Количество мест: _____

2.5. Вес нетто (кг): _____

2.6. Номер пломбы: _____

2.7. Маркировка: _____

2.8. Условия хранения и перевозки: _____

3. Происхождение товара

3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:

3.2. Административно-территориальная единица:

4. Свидетельство о пригодности муки кормовой

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

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1. Экспортируемая на таможенную территорию Евразийского экономического союза кормовая мука из рыбы, морских млекопитающих, ракообразных и беспозвоночных получена при их переработке, предназначена для выработки комбикормов и для кормления сельскохозяйственных животных, птиц и пушных зверей, отгружена с предприятий, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения и которые расположены на территориях, благополучных по заразным болезням животных, и отвечает следующим ветеринарно-санитарным требованиям:

- общая бактериальная обсемененность - не более 500 тыс. микробных клеток в грамме;
- перекиси - не более 0,1% по йоду;
- ГЦХГ (сумма изомеров) - не более 0,2 мг/кг;
- ДДТ (сумма метаболитов) - не более 0,4 мг/кг;
- свинец - не более 5 мг/кг;
- кадмий - не более 1 мг/кг;
- ртуть - не более 0,5 мг/кг;
- мышьяк - не более 2 мг/кг;
- содержание радионуклидов цезия-134, -137 не превышает 1,62 x 10⁽⁸⁾ кюри/кг (600 беккерелей);
- медь - не более 80 мг/кг;
- цинк - не более 100 мг/кг;
- не содержит патогенной микрофлоры, в том числе сальмонелл, энтеропатогенных эшерихий, ботулинического токсина, гептохлора и алдрина.

4.2. Рыбная мука подвергнута термической обработке при температуре не ниже +80 °С в течение 30 минут.

4.3. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

4.4. 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.

Форма N 34

(в ред. Решений Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 892,
Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161,
от 09.07.2019 N 117)

1. Описание поставки	1.5 Сертификат N _____
1.1 Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза корма для животных растительного происхождения
1.2 Название и адрес грузополучателя	
1.3 Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейс 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 товара	
2.1 Наименование товара:	
2.2 Дата выработки товара:	
2.3 Упаковка:	

2.4 Количество мест:

2.5 Вес нетто (кг):

2.6 Номер пломбы:

2.7 Маркировка:

2.8 Условия хранения и перевозки:

3. Происхождение товара

3.1 Название, регистрационный номер и адрес предприятия:

3.2 Административно-территориальная единица:

4. Свидетельство о пригодности кормов

Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов <*> (при наличии более двух доэкспортных сертификатов <*> прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1 Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза кормовое сырье, корма растительного происхождения и корма, содержащие компоненты растительного происхождения для животных (далее - Корма), изготовлены на перерабатывающих предприятиях и происходят из административных территорий, свободных от заразных болезней животных: - чумы крупного и мелкого рогатого скота, африканской и классической чумы свиней, африканской чумы лошадей, ящура, оспы овец и коз, высокопатогенного гриппа птиц (за исключением случаев возникновения гриппа птиц у представителей дикой фауны) - в течение 12 месяцев на административной территории.

4.2 Корма не содержат наличие зерна с признаками фузариоза в концентрации превышающей 1% от массы корма, не содержат тяжелых металлов, микотоксинов и пестицидов не выше установленных норм, а также суммарная бета-активность не превышает 600 беккерелей на 1 кг.

4.3 Корма, произведенные без использования ГМО-компонентов, содержат не зарегистрированных линий - 0,5% и менее и (или) зарегистрированных линий - 0,9% и менее каждого ГМО-компонента. Корма, произведенные с использованием ГМО-компонентов, содержат не зарегистрированных линий - 0,5% и менее каждого ГМО-компонента.

4.4 Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

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

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка сертификата

<*> Для государств - членов Европейского союза. При этом под доэкспортным сертификатом понимается сопроводительный документ (официальный сертификат), выданный сертифицирующим должностным лицом компетентного органа государства - члена Европейского союза для перемещения по территории Европейского союза и подтверждающий, что указанные в нем товары, подлежащие ветеринарному контролю (надзору), отвечают ветеринарно-санитарным требованиям Евразийского экономического союза.

Форма N 35
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 24.12.2014 N 252, от 08.12.2015 N 161, от 02.02.2016 N 15)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза корма и кормовые добавки животного происхождения, в том числе из птицы и рыбы
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 товара

2.1. Наименование товара: _____

2.2. Дата выработки товара: _____

2.3. Упаковка: _____

2.4. Количество мест: _____

2.5. Вес нетто (кг): _____

2.6. Номер пломбы: _____

2.7. Маркировка: _____

2.8. Условия хранения и перевозки: _____

3. Происхождение товара

3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия: _____

3.2. Административно-территориальная единица: _____

4. Свидетельство о пригодности кормов и кормовых добавок

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

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза корма и кормовые добавки предназначены для кормления животных и изготовлены из сырья животных на предприятиях, расположенных на территориях, свободных от заразных болезней животных:

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец - на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;
- африканской чумы свиней - в течение последних 3 лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы лошадей, чумы крупного рогатого скота - в течение последних 24 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, содержались в них не менее трех последних месяцев;
- оспы овец и коз, орнитоза (пситтакоза) - в течение последних 6

<p>месяцев на территории хозяйства;</p> <ul style="list-style-type: none"> - сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства; - гриппа лошадей - в течение последних 21 дня на территории страны, административной территории в соответствии с регионализацией либо были обработаны таким образом, чтобы обеспечить инактивацию вируса; - гриппа птиц - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства, либо содержались на территории такого хозяйства в течение последних 21 дня, либо были обработаны таким образом, чтобы обеспечить инактивацию вируса; - болезни Ньюкасла - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией до убоа.
<p>4.2. Для производства кормов и кормовых добавок не использовались белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом здоровья наземных животных МЭБ.</p>
<p>4.3. Сырье для изготовления кормов боевого происхождения и подвергнуто послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе.</p>
<p>4.4. В процессе производства кормов и кормовых добавок используемое сырье было обработано при температуре не ниже +133 °С (271,4 градуса по Фаренгейту) не менее 20 минут при давлении 3 бар (42,824 фунта на квадратный сантиметр) или было обработано согласно официально принятой альтернативной системе термической обработки, дающей эквивалентные гарантии в отношении установленного микробиологического стандарта.</p>
<p>4.5. Корма и кормовые добавки не содержат сальмонелл, ботулинического токсина (для консервированных кормов влажностью более 14%), энтеропатогенной и анаэробной микрофлоры. Общая бактериальная обсемененность не превышает 500 тыс. микробных клеток в 1 грамме.</p>
<p>4.6. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.</p>
<p>4.7. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.</p>

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.

Форма N 36
(в редакции
Решения Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 11 февраля 2014 г. N 19)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 11.02.2014 N 19,

от 08.12.2015 N 161, от 02.02.2016 N 15)

1. Описание поставки		1.5. Сертификат N _____			
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза кормовые добавки для кошек и собак, а также готовые корма для кошек и собак, прошедшие термическую обработку			
1.2. Название и адрес грузополучателя:					
1.3. Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)		1.6. Страна происхождения товара:			
		1.7. Страна, выдавшая сертификат:			
		1.8. Компетентное ведомство страны-экспортера:			
1.4. Страна (ы) транзита:		1.9. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:			
		1.10. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:			
2. Идентификация товара					
2.1. Наименование товара: _____					
2.2. Дата выработки товара: _____					
2.3. Упаковка: _____					
2.4. Количество мест: _____					
2.5. Вес нетто (кг): _____					
2.6. Номер пломбы: _____					
2.7. Маркировка: _____					
2.8. Условия хранения и перевозки: _____					
3. Происхождение товара					
3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:					
3.2. Административно-территориальная единица:					
4. Свидетельство о пригодности товара в пищу					
<p>Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:</p> <p>Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список) <*>:</p>					
Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара
4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза кормовые добавки для кошек и собак, а также готовые корма для кошек					

и собак, прошедшие термическую обработку, произведены на предприятиях, находящихся под контролем компетентной ветеринарной службы страны-экспортера, и получены из сырья, происходящего из хозяйств или административных территорий, свободных от заразных болезней животных и птиц:

- африканской чумы свиней, африканской чумы лошадей, чумы крупного и мелкого рогатого скота, классической чумы свиней, ящура, оспы овец и коз - в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией;
- сибирской язвы и анаэробных инфекций - в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

4.2. Сырье для приготовления кормов боевого происхождения подвергнуто послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе.

4.3. Для производства кормов не использовалось сырье, содержащее материалы специфического риска, содержимое желудков и кишечника, полученное при убое крупного и мелкого рогатого скота, заготовленное в странах, неблагополучных по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота.

4.4. Корма и кормовые добавки не содержат сальмонелл, ботулинический токсин (для консервированных кормов), энтеропатогенную и анаэробную микрофлору.

Общая бактериальная обсемененность не превышает 500 тыс. микробных клеток в 1 грамме, что подтверждено данными лабораторных исследований, проведенных в аккредитованной лаборатории (указать название лаборатории и дату исследования).

4.5. В процессе производства кормов и кормовых добавок используемое сырье было обработано при температуре не ниже плюс 133 °C (271,4 градуса по Фаренгейту) не менее 20 минут при давлении 3 бар (42,824 фунта на квадратный сантиметр) или было подвергнуто альтернативной системе термической обработки, обеспечивающей соответствующие требования к безопасности в отношении установленного микробиологического стандарта.

4.6. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

4.7. 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 _____

- 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.

<*> Для государств - членов Европейского союза.

Форма N 37
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза охотничьи трофеи
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 товара	
2.1. Наименование товара: _____	
2.2. Вид животных, от которых получен охотничий трофей: _____	
2.3. Упаковка: _____	
2.4. Количество мест: _____	
2.5. Вес нетто (кг): _____	
3. Происхождение товара	
3.1. Административно-территориальная единица:	
4. Свидетельство о пригодности охотничьих трофеев	
Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:	
<p>При соблюдении положений, предусмотренных конвенцией СИТЭС, экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза охотничьи трофеи, не прошедшие таксидермическую обработку, соответствуют следующим условиям:</p> <p>а) охотничьи трофеи получены от животных (птиц), происходящих с территорий, официально свободных от заразных болезней животных:</p> <p>для всех видов животных:</p>	

- ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- бешенства - в течение последних 6 месяцев на территории охотничьего угодья или иного места обитания;

- сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории охотничьего угодья, хозяйства или иного места обитания;

для крупных жвачных парнокопытных:

- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота, чумы мелких жвачных - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- везикулярного стоматита, контагиозной плевропневмонии - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

для мелких жвачных парнокопытных:

- чумы крупного рогатого скота - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- чумы мелких жвачных, меди-висны, артрита-энцефалита, аденоматоза, пограничной болезни - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- туберкулеза, бруцеллеза - в течение последних 6 месяцев на территории охотничьего угодья, хозяйства или иного места обитания;

- оспы овец и коз - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

для мелких нежвачных животных (для восприимчивых животных):

- 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 охотничьего угодья, хозяйства или иного места обитания;

для непарнокопытных:

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

- инфекционной анемии, случной болезни, эпизоотического лимфангоита, инфекционного метрита лошадей - в течение последних 12 месяцев на территории охотничьего угодья, хозяйства или иного места обитания;

для пернатой дичи (птицы):

- гриппа птиц, подлежащего обязательной декларации, - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпидемиологического надзора;

- оспы - в течение последних 6 месяцев на территории охотничьего угодья, хозяйства или иного места обитания;

- болезни Ньюкасла - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией или в течение 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля;

б) охотничьи трофеи подвергнуты дезинфекции в соответствии с правилами, принятыми в стране происхождения охотничьих трофеев, в случае если они получены от животных, происходящих из территорий, неблагоприятных по перечисленным выше заболеваниям.

Место _____ Дата _____ Печать _____

Подпись государственного/официального ветеринарного врача _____

Ф.И.О. и должность _____

Примечание. Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка.

Форма N 38
(в редакции Решения
Коллегии Евразийской
экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)

(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза пищевую продукцию из рыбы, ракообразных, моллюсков, других объектов промысла и продуктов их переработки
1.2. Название и адрес грузополучателя:	
1.3. Транспорт: (N 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 товара	

2.1. Наименование товара: _____

2.2. Дата выработки товара: _____

2.3. Упаковка: _____

2.4. Количество мест: _____

2.5. Вес нетто (кг): _____

2.6. Номер пломбы: _____

2.7. Маркировка: _____

2.8. Условия хранения и перевозки: _____

3. Происхождение товара

3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:

плавбаза:

холодильник:

3.2. Административно-территориальная единица:

4. Свидетельство о пригодности товара в пищу

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

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1. Экспортируемая на таможенную территорию Евразийского экономического союза продукция из водных биологических ресурсов (живая, охлажденная, мороженая рыба, икра, моллюски, млекопитающие и другие водные животные и объекты промысла) (далее - рыбная продукция) выращена и добыта в экологически чистых водоемах (акваториях), пищевые продукты ее переработки произведены на предприятиях, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения.

4.2. В случае наличия паразитов в пределах допустимых норм рыбная продукция обезврежена существующими методами.

4.3. Рыбная продукция, экспортируемая на таможенную территорию Евразийского экономического союза:

- не содержит ядовитых рыб семейств Tetraodontidae, Molidae, Diodontidae и Canthigasteridae, а также рыбной продукции, содержащей биотоксины, опасные для здоровья человека;

<ul style="list-style-type: none"> - исследована на наличие паразитов, бактериальных и вирусных инфекций; - не содержит натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков, других медикаментозных средств и пестицидов; - мороженая рыбная продукция имеет температуру в толще продукта не выше -18 °С; - не контаминирована сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций; - не обработана красящими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами; - не имеет изменений, характерных для заразных болезней; - не имеет недоброкачественных изменений по органолептическим показателям; - не подвергалась дефростации в период хранения.
4.4. Двустворчатые моллюски, иглокожие, оболочники и морские гастроподы прошли необходимую выдержку в центрах очистки.
4.5. Микробиологические, химикотоксикологические и радиологические показатели рыбной продукции, содержание фикотоксинов и других загрязнителей (для моллюсков) соответствуют действующим на таможенной территории Евразийского экономического союза ветеринарным и санитарным нормам и правилам.
4.6. Рыбная продукция признана пригодной для употребления в пищу человеку.
4.7. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.
4.8. 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.

Форма N 39

(в ред. Решений Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 892,
Коллегии ЕЭК от 04.12.2012 N 262, от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5 Сертификат N _____
1.1 Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза баранину, козлятину, мясное сырье и субпродукты, полученные при убое и
1.2 Название и адрес грузополучателя	

	переработке овец и коз				
1.3 Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейс 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 товара					
2.1 Наименование товара:					
2.2 Дата выработки товара:					
2.3 Упаковка:					
2.4 Количество мест:					
2.5 Вес нетто (кг):					
2.6 Номер пломбы:					
2.7 Маркировка:					
2.8 Условия хранения и перевозки:					
3. Происхождение товара					
3.1 Название, регистрационный номер и адрес предприятия:					
- бойня (мясокомбинат):					
- разделочное предприятие:					
- холодильник:					
3.2 Административно-территориальная единица:					
4. Свидетельство о пригодности продукции в пищу					
Я, нижеподписавшийся государственный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:					
Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов (при наличии более двух доэкспортных сертификатов прилагается список):					
<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> </table>					

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1 Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза мясо, мясосырье и субпродукты получены от убоя и переработки здоровых животных на боенских, мясоперерабатывающих предприятиях.

4.2 Животные, мясо, мясное сырье и субпродукты от которых предназначены для экспорта на таможенную территорию Евразийского экономического союза, подвергнуты предубойному ветеринарному осмотру, а туши, головы и внутренние органы – послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе государственной ветеринарной службой.

4.3 Мясо, мясное сырье и субпродукты получены при убое и переработке животных, заготовленных в хозяйствах и / или административных территориях, свободных от заразных болезней животных:

- скрепи овец – в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;
- 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;
- чумы мелких жвачных – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией или в течение 6 месяцев при проведении "стэмпинг аут" с даты убоя последнего пораженного животного;
- сибирской язвы – в течение последних 20 дней на территории хозяйства;
- туберкулеза, бруцеллеза – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.

4.4 Животные, от которых получены мясо, мясное сырье и субпродукты, не подвергались воздействию пестицидов, натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков, а также лекарственных средств, введенных перед убоем позднее сроков, рекомендованных инструкциями по их применению.

4.5 Мясо, мясное сырье и субпродукты получены от убоя животных не получающих корма животного происхождения, при изготовлении которых использовались внутренние органы и ткани жвачных животных, за исключением компонентов, использование которых допускается Санитарным кодексом наземных животных МЭБ.

4.6 Мясо, мясное сырье и субпродукты экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза:

- не имеют при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменений, характерных для ящура, чумы, анаэробных инфекций, туберкулеза и других заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами;
- не имеют стустков крови, неудаленных абсцессов, личинок оводов;

- не подвергнуты дефростации в период хранения;
- не имеют признаков порчи;
- имеют температуру в толще мышц у кости не выше минус 8 градусов Цельсия для мороженого мяса, и не выше плюс 4 градусов Цельсия - для охлажденного;
- без остатков внутренних органов и кровоизлияний в тканях;
- не содержат средств консервирования;
- не контаминированы сальмонеллами в количестве, представляющем опасность для здоровья человека, в соответствии с установленными на территории Евразийского экономического союза требованиями;
- не имеют зачистки серозных оболочек, механических примесей, несвойственного мясу запаха (рыбы, лекарственных трав, средств и др.);
- не обработаны красящими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами.

4.7 Микробиологические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса соответствуют действующим в Евразийском экономическом союзе ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.

4.8 Мясо, мясное сырье и субпродукты признаны пригодными для употребления в пищу.

4.9 Туши (полутуши, четвертины) имеют четкое клеймо государственного ветеринарного надзора с обозначением названия или номера бойни (мясокомбината), на котором был произведен убой животных. Разделанное мясо имеет маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Маркировочная этикетка наклеена на упаковке таким образом, что вскрытие упаковки невозможно без нарушения ее целостности или прикреплена к упаковке (нанесена на упаковку) таким образом, чтобы она не могла быть использована вторично. В этом случае упаковка сконструирована так, что в случае вскрытия ее первоначальный вид невозможно восстановить.

4.10 Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.

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

Место _____ Дата _____ Печать

Подпись государственного ветеринарного врача

Ф.И.О. и должность

Подпись и печать должны отличаться цветом от бланка

экономической комиссии
от 25 декабря 2012 г. N 308)
(в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 N 308,
от 08.12.2015 N 161, от 09.07.2019 N 117)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____				
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза пищевое яйцо				
1.2. Название и адрес грузополучателя:					
1.3. Транспорт: (N 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:	1.10. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:				
1.4. Страна (ы) транзита:					
2. Идентификация товара					
2.1. Наименование товара: _____					
2.2. Дата выработки товара: _____					
2.3. Упаковка: _____					
2.4. Количество мест: _____					
2.5. Вес нетто (кг): _____					
2.6. Номер пломбы: _____					
2.7. Маркировка: _____					
2.8. Условия хранения и перевозки: _____					
3. Происхождение товара					
3.1. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:					
3.2. Административно-территориальная единица:					
4. Свидетельство о пригодности товара в пищу					
Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:					
Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов <*> (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов <*> прилагается список):					
Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер	Вид и количество (вес)

				предприятия	нетто) товара
4.1. Экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза пищевое яйцо получено от здоровой птицы на предприятиях, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения.					
4.2. Пищевое яйцо происходит с территорий, свободных от заразных болезней животных и птиц: - гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом здоровья наземных животных МЭБ обязательной декларации (за исключением случаев возникновения гриппа птиц у представителей дикой фауны), - в течение последних 6 месяцев; - болезни Ньюкасла - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; - орнитоза (пситтакоза), инфекционного энцефаломиелита - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.					
4.3. Микробиологические, химико-токсикологические и радиологические показатели пищевого яйца соответствуют действующим в Евразийском экономическом союзе ветеринарным и санитарным требованиям и правилам.					
4.4. Пищевое яйцо признано пригодным для употребления в пищу человеку.					
4.5. Тара и упаковочный материал одноразовые и соответствуют требованиям Евразийского экономического союза.					
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.

<*> Для государств - членов Европейского союза. При этом под доэкспортным сертификатом понимается сопроводительный документ (официальный сертификат), выданный сертифицирующим должностным лицом компетентного органа государства - члена Европейского союза для перемещения по территории Европейского союза и подтверждающий, что указанные в нем товары, подлежащие ветеринарному контролю (надзору), отвечают ветеринарно-санитарным требованиям Евразийского экономического союза.

Форма N 41

(введена Решением Коллегии ЕЭК от 10.09.2013 N 193;
в ред Решений Коллегии ЕЭК от 08.12.2015 N 161,
от 09.07.2019 N 117, от 17.01.2023 N 5)

1. Описание поставки		1.5. Сертификат N _____			
1.1. <i>Название и адрес грузоотправителя:</i>		Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза зоопарковых и цирковых животных			
1.2. <i>Название и адрес грузополучателя:</i>					
1.3. <i>Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)</i>		1.6. <i>Страна происхождения животных:</i>			
		1.7. <i>Страна, выдавшая сертификат:</i>			
		1.8. <i>Компетентное ведомство страны-экспортера:</i>			
		1.9. <i>Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:</i>			
1.4. <i>Страна(ы) транзита:</i>		1.10. <i>Пункт пропуска товаров через таможенную границу:</i>			
2. Идентификация животных					
N п/п	Вид животного	Пол	Порода	Возраст	Идентификационный номер
1					
2					
3					
4					
5					
<p><i>При перевозке более 5 животных составляется описание животных, которая подписывается государственным/официальным ветеринарным врачом страны-экспортера и является неотъемлемой частью данного сертификата.</i></p>					
3. Происхождение животных					
3.1. <i>Место и время карантинирования:</i>					
3.2. <i>Административно-территориальная единица страны-экспортера:</i>					
4. Информация о состоянии здоровья					
<p>Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:</p>					
<p>4.1. <i>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 восприимчивых видов животных:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, косуль 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 энцефаломиелимита 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 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 (только для восприимчивых видов животных):

- 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 (за исключением случаев возникновения гриппа птиц у представителей дикой фауны), - 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 (только для восприимчивых видов животных):

- 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 (только для восприимчивых видов животных):

- 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, виверровых и других экзотических животных (только для восприимчивых видов животных):

- лихорадки долины Рифт - в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- венесуэльского энцефаломиелиита - 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;

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, нутталоид, ринопневмонию, инфекционный метрит, инфекционную анемию, вирусный артериит;
- норки - 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 (кроме норки, а также плотоядных, не достигших возраста 3 месяцев) - против бешенства (за исключением случаев, когда срок поддержания иммунитета вакциной против бешенства, составляющий более одного года, не истек или лабораторно подтверждено, что напряженность иммунитета против бешенства составляет не менее 0,5 МЕ/мл);
- 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.

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;
- верблюды - 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 N 11), утвержденная Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. N 607.

Форма N 42
 (в редакции Решения Коллегии
 Евразийской экономической комиссии
 от 29 октября 2013 г. N 245)
 (введена Решением Коллегии ЕЭК от 29.10.2013 N 245;
 в ред Решения Коллегии ЕЭК от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.7. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную территорию Евразийского экономического союза живых дождевых червей (подотряд Lumbricina) и их коконов
1.2. Название и адрес грузополучателя:	1.8. Страна происхождения товара:
1.3. Количество мест (контейнеров):	1.9. Страна, выдавшая сертификат:
1.4. Количество или масса:	1.10. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:
1.5. Маркировка пломбы на транспортном средстве (вид, номер):	1.11. Страна(ы) транзита:
1.6. Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна):	1.12. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:

<p>2. Идентификация товара</p> <p>2.1. <i>Наименование товара:</i></p> <p>2.2. <i>Дата формирования партии:</i></p> <p>2.3. <i>Тип субстрата (естественный/искусственный):</i></p> <p>2.4. <i>Тип упаковки:</i></p> <p>2.5. <i>Условия хранения и перевозки:</i></p>
<p>3. Происхождение товара</p> <p>3.1. <i>Административная территория страны происхождения:</i></p> <p>3.2. <i>Название, регистрационный номер и адрес предприятия:</i></p>
<p>4. Свидетельство о безопасности</p> <p>Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, удостоверяю следующее:</p> <p>4.1. <i>Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза дождевые черви (подотряд Lumbricina) и их коконы живые.</i></p> <p>4.2. <i>Живые дождевые черви (подотряд Lumbricina) и их коконы выращены в вермикультуре с использованием естественных субстратов, не подвергнутых перед использованием для выращивания червей биотермической или иной дезинфицирующей обработке, происходят с территорий хозяйств (предприятий), где не регистрировались сибирская язва, ящур, африканская чума свиней и губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота.</i></p>
<p>4.3. <i>Упаковка одноразовая и соответствует требованиям Евразийского экономического союза.</i></p>
<p>4.4. <i>Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.</i></p>

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.

Форма N 43

(введена Решением Коллегии ЕЭК от 08.12.2015 N 161)

1. Описание поставки	1.5. Сертификат N _____
1.1. <i>Название и адрес грузоотправителя:</i>	Ветеринарный сертификат на экспортируемых на таможенную
1.2. <i>Название и адрес грузополучателя:</i>	

<p>1.3. Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)</p>	<p>территорию Евразийского экономического союза лабораторных животных (мышей, песчанок, крыс, морских свинок, кроликов, хомяков, кошек, собак, нечеловекообразных приматов, птиц), а также их оплодотворенные яйцеклетки (зиготы) и эмбрионы</p>
<p>1.4. Страна(ы) транзита:</p>	<p>1.6. Страна происхождения товара:</p>
	<p>1.7. Страна, выдавшая сертификат:</p>
	<p>1.8. Компетентное ведомство страны-экспортера:</p>
	<p>1.9. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:</p>
	<p>1.10. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:</p>
<p>2. Идентификация товара</p> <p>2.1. Наименование товара:</p> <p>2.2. Вид и порода лабораторного животного (лабораторного животного-донора, от которого получены оплодотворенные яйцеклетки (зиготы) или эмбрионы) (линия или сток для грызунов):</p> <p>2.3. Сведения о генетическом статусе лабораторного животного (лабораторного животного-донора, от которого получены оплодотворенные яйцеклетки (зиготы) или эмбрионы):</p> <p>2.4. Количество лабораторных животных (голов):</p> <p>2.5. Количество единиц (боксов, клеток и ящиков):</p> <p>2.6. Тип идентификации:</p> <p>2.7. Идентификационный номер:</p>	
<p>3. Происхождение товара</p> <p>3.1. Административно-территориальная единица:</p> <p>3.2. Название, регистрационный номер и адрес предприятия:</p>	
<p>4. Информация о состоянии здоровья</p> <p>Я, нижеподписавшийся государственный/официальный ветеринарный врач, настоящим удостоверяю следующее:</p> <p>4.1. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза лабораторные животные (мыши, песчанки, крысы, морские свинки, кролики, хомяки, кошки, собаки, нечеловекообразные приматы, птицы), а также их оплодотворенные яйцеклетки (зиготы) и эмбрионы предназначены для использования в лабораторных исследованиях и (или) научных целях.</p> <p>4.2. Лабораторные животные и лабораторные животные-доноры, от которых получены оплодотворенные яйцеклетки (зиготы) или эмбрионы, клинически здоровы, не получены от животных, отловленных в дикой природе, и происходят из специализированных питомников, официально свободных от заразных болезней животных (в том числе в день отбора</p>	

оплодотворенных яйцеклеток (зигот)).

4.3. Статус здоровья лабораторных животных и лабораторных животных-доноров, от которых получены оплодотворенные яйцеклетки (зиготы) или эмбрионы (в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ):

4.4. Оплодотворенные яйцеклетки (зиготы) и эмбрионы не содержат патогенных и токсикогенных микроорганизмов. Отбор и хранение оплодотворенных яйцеклеток (зигот) и эмбрионов осуществлялись в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.

4.5. Лабораторные животные транспортируются при условии соблюдения следующих требований перевозки: _____

(заполняется при необходимости соблюдения особых требований перевозки)

4.6. Лабораторные животные транспортируются в новых контейнерах или контейнерах, прошедших очистку и дезинфекцию с целью уничтожения возбудителей болезней, в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.

4.7. Транспортировка лабораторных животных исключает возможность их контакта с другими животными.

4.8. Каждый контейнер маркирован этикеткой и пронумерован.

4.9. Транспортное средство подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.

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.

Форма N 44

(введена Решением Коллегии ЕЭК от 02.02.2016 N 15)

1. Описание поставки	1.7. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы свиней
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. Идентификационная маркировка на транспортном контейнере:	1.10. Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:
1.6. Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)	1.11. Страна(ы) транзита:
	1.12. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:

2. Информация о свиноматках - донорах эмбрионов

№ п/п	Кличка или идентификационный номер	Дата рождения	Порода	Дата взятия эмбриона	Количество эмбрионов
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 Евразийского экономического союза эмбрионы свиней получены от здоровых племенных животных. Хряки-производители содержались в центрах отбора спермы и (или) в центрах искусственного осеменения, а свиноматки - доноры эмбрионов - в хозяйствах и (или) центрах искусственного осеменения, свободных от заразных болезней животных, в течение последних 40 дней, находились в стране-экспортере с рождения или минимум 6 месяцев до получения спермы или эмбрионов и не имели контакта с животными, ввезенными в страну в течение последних 12 месяцев.

3.2. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы свиней происходят из стран или административных территорий в соответствии с регионализацией, свободных от следующих заразных болезней животных:
африканская чума свиней - в течение последних 36 месяцев;
ящур, классическая чума свиней - в течение последних 12 месяцев;
везикулярная болезнь свиней - в течение последних 24 месяцев.

3.3. Сперма для осеменения свиноматок - доноров эмбрионов соответствует требованиям главы 8 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии

Таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317 "О применении ветеринарно-санитарных мер в Таможенном союзе".

3.4. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы свиней происходят из хозяйства и (или) центров искусственного осеменения, свободных от следующих заразных болезней животных:
туберкулез, бруцеллез, репродуктивно-респираторный синдром свиней, тексовирусный энцефаломиелит свиней (болезнь Тешена или энтеровирусный энцефаломиелит свиней) - в течение последних 6 месяцев;
болезнь Ауески (псевдобешенство) - в течение последних 12 месяцев;
лептоспироз - в течение последних 3 месяцев;
сибирская язва - в течение последних 20 дней.

3.5. Свиноматки - доноры эмбрионов были не реже 1 раза в течение 12 месяцев протестированы с отрицательным диагностическим результатом в лаборатории (аккредитованной или сертифицированной в установленном порядке) с использованием диагностического теста, который соответствует методам, рекомендованным МЭБ (при наличии), на следующие болезни (указать метод и дату тестирования):
классическая чума свиней;
болезнь Ауески;
репродуктивно-респираторный синдром свиней;
вирусный трансмиссивный гастроэнтерит;
везикулярная болезнь свиней;
туберкулез;
бруцеллез;
лептоспироз;
хламидиоз.

3.6. Свиноматки - доноры эмбрионов после получения от них эмбрионов находились (находятся) под наблюдением ветеринарного врача не менее 30 дней.

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

3.8. 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 _____

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.

Форма N 45

(введена Решением Коллегии ЕЭК от 07.06.2016 N 64;
в ред. Решений Коллегии ЕЭК от 09.07.2019 N 117,
от 25.10.2022 N 152)

1. Описание поставки

1.5. Сертификат N _____

1.1. <i>Название и адрес грузоотправителя:</i>	Ветеринарный сертификат на экспортируемое на таможенную территорию Евразийского экономического союза непищевое сырье животного происхождения, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей
1.2. <i>Название и адрес грузополучателя:</i>	
1.3. <i>Транспорт: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)</i>	1.6. <i>Страна происхождения товара:</i>
	1.7. <i>Страна, выдавшая сертификат:</i>
	1.8. <i>Компетентное ведомство страны-экспортера:</i>
	1.9. <i>Учреждение страны-экспортера, выдавшее сертификат:</i>
1.4. <i>Страна(ы) транзита:</i>	1.10. <i>Пункт пропуска товаров через таможенную границу:</i>
2. Идентификация товара	
2.1. <i>Наименование товара:</i>	
2.2. <i>Дата выработки товара:</i>	
2.3. <i>Упаковка:</i>	
2.4. <i>Количество мест:</i>	
2.5. <i>Вес нетто (кг):</i>	
2.6. <i>Номер пломбы:</i>	
2.7. <i>Маркировка:</i>	
2.8. <i>Условия хранения и перевозки:</i>	
3. Происхождение товара	
3.1. <i>Название, регистрационный номер и адрес предприятия:</i>	
<i>боевское предприятие (убойный пункт):</i>	
<i>мясоперерабатывающее предприятие:</i>	
<i>рыбоперерабатывающее предприятие:</i>	
3.2. <i>Административно-территориальная единица:</i>	

4. Свидетельство о пригодности товара в корм

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

Сертификат выдан на основе следующих доэкспортных сертификатов <*> (при наличии более 2 доэкспортных сертификатов прилагается список):

Дата	Номер	Страна происхождения	Административная территория	Регистрационный номер предприятия	Вид и количество (вес нетто) товара

4.1. Экспортируемым на таможенную территорию Евразийского экономического союза непищевым сырьем животного происхождения, предназначенным для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, полученным на предприятиях по производству пищевой продукции, в отношении которых не установлены какие-либо ветеринарно-санитарные ограничения и которые находятся под контролем ветеринарной службы, является:

непищевое мясное сырье, признанное по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы пригодным для производства кормов, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, полученное при убое и переработке животных или птиц на боенских или мясоперерабатывающих предприятиях (далее - непищевое мясное сырье);

непищевое рыбное сырье, признанное по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы пригодным для производства кормов, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, полученное из рыб, ракообразных, моллюсков или прочих водных животных (далее - непищевое рыбное сырье).

4.2. Животные, от которых получено непищевое мясное сырье, подвергнуты предубойному ветеринарному осмотру, а туши, головы и внутренние органы - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе.

4.3. Непищевое мясное сырье получено при убое и переработке животных, происходящих из хозяйств или административных территорий, официально свободных от следующих заразных болезней животных:

для всех животных (кроме птиц):

ящур - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

сибирская язва - в течение последних 20 дней в хозяйстве.

Крупный рогатый скот:

чума крупного рогатого скота, контагиозная плевропневмония (в случае экспорта легких) - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота. Сырье происходит из стад, благополучных по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота, и животные не принадлежат к потомству животных, больных губкообразной энцефалопатией крупного рогатого скота; для кормления животных не использовались белки, полученные от жвачных животных, за исключением компонентов, использование которых допускается Кодексом здоровья наземных животных МЭБ; животные перед убоем не были оглушены с помощью механизма, вводящего сжатый воздух или газ в черепную коробку животных, и не были подвергнуты проколу головного мозга; у туш животных материалы специфического риска были удалены в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.

Овцы и козы:

скрепи овец - в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ;

чума мелких жвачных - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

чума крупного рогатого скота - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией.

Свиньи:

африканская чума свиней - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

везикулярная болезнь свиней - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией или в течение последних 9 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией, где проводился "стэмпинг аут";

классическая чума свиней - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

болезнь Ауески (псевдобешенство) - на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ в случае ввоза голов и внутренних органов.

Птица:

грипп птиц, подлежащий в соответствии с Кодексом здоровья наземных животных МЭБ обязательной декларации (за исключением случаев возникновения гриппа птиц у представителей дикой фауны), - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение последних 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией;

болезнь Ньюкасла - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение последних 3 месяцев при проведении "стэмпинг аут" и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией.

Лошади:

африканская чума лошадей - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

сап - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

инфекционная анемия лошадей - в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;

эпизоотический лимфангоит - в течение последних 2 месяцев на территории хозяйства не было зарегистрировано случаев болезни.

Кролики:

геморрагическая болезнь кроликов - в течение последних 60 дней перед убоем в хозяйстве не было зарегистрировано случаев болезни.

Свиньи туши, от которых получено непищевое мясное сырье, исследованы с отрицательным результатом на трихинеллез или подвергнуты заморозке, как указано в таблице:

Время (часов)	Температура (°C)
106	-18
82	-21
63	-23,5
48	-26
35	-29
22	-32
8	-35
1/2	-37

4.4. Непищевое мясное сырье получено от туш:

не имеющих при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменения, характерные для заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами;

не подвергнутых дефростации в период хранения;

не имеющих признаки порчи;

не имеющих температуру в толще мышцы выше минус 18 °C для замороженного непищевого мясного сырья и выше плюс 4 °C для охлажденного сырья.

<p>4.5. Непищевое мясное сырье отвечает следующим ветеринарно-санитарным требованиям: общее микробное число, КОЕ/г - 5×10^6; сальмонеллы в 25,0 г - не допускаются (только для непищевого мясного сырья, предназначенного для кормления пушных зверей, которое перед кормлением животных не будет подвергаться термообработке); энтеропатогенные типы кишечной палочки в 1,0 г - не допускаются; свинец - не более 10,0 мг/кг; кадмий - не более 0,5 мг/кг; мышьяк - не более 2,0 мг/кг; ртуть - не более 0,3 мг/кг. Содержание цезия-137 и стронция-90 в непищевом мясном сырье не должно превышать: цезия-137 - 600 Бк/кг; стронция-90 - 100 Бк/кг.</p>
<p>4.5-1. Непищевое рыбное сырье: не содержит биотоксины и не заражено паразитами, опасными для здоровья непродуктивных домашних животных и пушных зверей; не содержит ядовитых рыб семейств: <i>Tetraodontidae</i>, <i>Molidae</i>, <i>Diodontidae</i> и <i>Canthigasteridae</i>; не обработано красящими веществами, ионизирующим облучением; не подвергнуто дефростации в период хранения; не имеет признаков порчи.</p>
<p>4.6. Непищевое сырье животного происхождения, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, имеет маркировку на упаковке или полиблоке. Этикетка наклеена на упаковку способом, исключающим возможность вторичного использования этикетки. В случае если конструкция упаковки не предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка размещена на упаковке таким образом, чтобы любое вскрытие упаковки приводило к нарушению целостности этикетки.</p>
<p>4.7. Упаковка, непосредственно контактирующая с непищевым сырьем животного происхождения, предназначенным для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, одноразовая и соответствует требованиям Евразийского экономического союза.</p>
<p>4.8. Транспортное средство обработано и подготовлено в соответствии с правилами, принятыми в стране-экспортере.</p>

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.

<*> Для государств - членов Европейского союза. При этом под доэкспортным сертификатом понимается сопроводительный документ (официальный сертификат), выданный сертифицирующим должностным лицом компетентного органа государства - члена Европейского союза для перемещения по территории Европейского союза и подтверждающий, что указанные в нем товары, подлежащие ветеринарному контролю (надзору), отвечают ветеринарно-санитарным требованиям Евразийского экономического союза.

1. Описание поставки		1.8. Сертификат N _____					
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму кобелей					
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: (N 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. Адрес места содержания кобеля(ей) - донора(ов) спермы:							
2.2. Административно-территориальная единица:							
3. Информация о кобелях - донорах спермы							
N п/п	Кличка	Идентификационный номер	Дата рождения	Порода	Дата отбора спермы	Пробирки со спермой	
						Маркировка	Количество доз
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
При перевозке спермы от более чем 5 животных составляется опись, 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 Евразийского экономического союза сперма кобелей получена от здоровых животных в помещениях, где есть условия для отбора спермы, ее исследования, обработки, консервации и хранения. Кобели - доноры спермы происходят из мест содержания, свободных от бешенства в течение последних 6 месяцев.							

4.2. Кобели - доноры спермы не позднее чем за 20 дней до отбора спермы вакцинированы, если они не были привиты в течение последних 12 месяцев против бешенства, чумы плотоядных, парвовирусной и аденовирусной инфекции, лептоспироза (за исключением случаев, когда срок поддержания иммунитета вакциной против инфекционных болезней, составляющий более одного года, не истек или лабораторно подтверждена напряженность иммунитета не менее 0,5 МЕ/мл (только для бешенства)).
4.3. Кобели - доноры спермы были не позднее чем за 14 дней до отбора спермы исследованы в аккредитованной лаборатории с отрицательными результатами (указать название лаборатории, дату и метод исследования) на: лептоспироз (если они не были вакцинированы или обработаны с профилактической целью дигидрострептомицином или иным веществом, зарегистрированным в стране-экспортере, дающим эквивалентный эффект); бруцеллез.
4.4. Кобели - доноры спермы не менее 14 дней до отбора спермы не использовались для естественного осеменения и находились в условиях, исключающих такую возможность.
4.5. Кобели-доноры прошли ежегодную обработку противопаразитарными препаратами.
4.6. Кобели - доноры спермы перед отбором спермы подвергнуты клиническому осмотру с термометрией.
4.7. Исключен.
4.8. 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 _____

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.

Форма N 47

(введена Решением Коллегии ЕЭК от 18.12.2018 N 206)

1. Описание поставки	1.8. Сертификат N _____
1.1. Название и адрес грузоотправителя:	Ветеринарный сертификат на экспортируемую на таможенную территорию Евразийского экономического союза сперму кроликов
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: (N 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. Адрес места содержания кролика(ов) - донора(ов) спермы:

2.2. Административно-территориальная единица:

3. Информация о кроликах - донорах спермы

N п/п	Кличка	Идентификационный номер	Дата рождения	Порода	Дата отбора спермы	Пробирки со спермой	
						маркировка	количество доз
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							

При перевозке спермы от более чем 5 животных составляется опись, 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 Евразийского экономического союза сперма кроликов получена от здоровых животных в помещениях, где есть условия для отбора спермы, ее исследования, обработки, консервации и хранения.
Кролики - доноры спермы происходят из мест содержания, свободных от следующих заразных болезней животных:
геморрагическая болезнь кроликов - в течение последних 12 месяцев, что подтверждается результатами серологического исследования;
миксоматоз - в течение последних 6 месяцев.

4.2. Кролики - доноры спермы не вакцинированы против геморрагической болезни кроликов в течение последних 12 месяцев.

4.3. Кролики - доноры спермы происходят из мест содержания, в отношении которых не установлены ветеринарно-санитарные ограничения.

4.4. Кролики - доноры спермы в течение 30 дней перед отбором спермы исследованы в аккредитованной лаборатории с отрицательными результатами (указать название лаборатории, дату и метод исследования) на геморрагическую болезнь кроликов.

4.5. Кролики - доноры спермы не менее 30 дней до отбора спермы не использовались для

<i>естественного осеменения и находились в условиях, исключающих такую возможность.</i>
<i>4.6. Кролики - доноры спермы перед отбором спермы подвергнуты клиническому осмотру с термометрией.</i>
<i>4.7. В сперме не содержится патогенных и токсикогенных микроорганизмов.</i>
<i>4.8. Сперма отбиралась, хранилась и транспортируется в соответствии с рекомендациями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.</i>

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.

Форма N 48

(форма N 48 введена Решением Коллегии ЕЭК от 17.01.2023 N 5)

1. Описание поставки		1.7. Сертификат N _____				
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы "in vitro" 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: (N 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 ооцитов						
<i>N п/п</i>	<i>Вид животного</i>	<i>Кличка</i>	<i>Дата рождения</i>	<i>Порода</i>	<i>Идентификационный номер</i>	<i>Дата взятия эмбриона</i>

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 Евразийского экономического союза эмбрионы "in vitro" крупного рогатого скота получены от здоровых племенных животных. Быки-производители содержались на предприятиях искусственного осеменения или в хозяйствах не менее 30 дней перед отбором генетического материала и не использовались в течение этого времени для естественного осеменения. Коровы - доноры ооцитов находились в стране не менее 6 месяцев и содержались на предприятиях искусственного осеменения или в хозяйствах не менее 30 дней перед отбором генетического материала и не использовались в течение этого времени для естественного осеменения. Коровы - доноры ооцитов не имели контактов с другими животными, ввезенными в страну в течение последних 12 месяцев и не были вакцинированы против бруцеллеза в течение последних 36 месяцев перед отбором генетического материала.

3.2. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы "in vitro" крупного рогатого скота происходят из стран или административных территорий, свободных от следующих заразных болезней:

везикулярный стоматит, контагиозная плевропневмония - в течение последних 24 месяцев;
ящур - в течение последних 12 месяцев;

губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота - территория имеет официальный статус "незначительного риска" в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;

блутанг и вирус эпизоотической геморрагической болезни (эпизоотическая геморрагическая болезнь) - в течение последних 24 месяцев.

3.3. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы происходят из хозяйств или предприятий искусственного осеменения, свободных от следующих заразных болезней:

бруцеллез, туберкулез - в течение последних 12 месяцев;

энзоотический лейкоз - в течение последних 24 месяцев;

инфекционный ринотрахеит, трихомоноз (*Trichomonas fetus*), кампилобактериоз (*Campylobacter fetus venereal*), хламидиоз - в течение последних 12 месяцев.

На предприятиях искусственного осеменения или в хозяйствах к моменту отбора генетического материала от коров не регистрировались случаи:

паратуберкулеза - в течение последних 36 месяцев;

лептоспироза - в течение последних 3 месяцев;

вирусной диареи крупного рогатого скота - в течение последних 6 месяцев.

3.4. Сперма, используемая для получения эмбрионов "in vitro", соответствует требованиям главы 2 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317.

3.5. Коровы - доноры ооцитов перед отбором генетического материала обработаны против лептоспироза антибиотиком по схемам с доказанной эффективностью препарата в отношении лептоспир с учетом дозировки (кратности) и времени полной элиминации возбудителей из организма донора.

Указать название препарата и даты обработки _____

3.6. Коровы - доноры ооцитов были протестированы с отрицательным результатом в лаборатории (аккредитованной или сертифицированной в установленном порядке) с использованием диагностических тестов, которые соответствуют методам, утвержденным страной-экспортером, на следующие болезни (указать метод и дату тестирования):

туберкулез _____

паратуберкулез _____

энзоотический лейкоз _____

трихомоноз _____

кампилобактериоз _____

хламидиоз _____

вирусная диарея крупного рогатого скота (серологический тест или тест идентификации возбудителя в образце крови не менее 1 раза в год)

инфекционный ринотрахеит (серологический тест - парные пробы с интервалом 21 день, не менее 1 раза в год) _____

бруцеллез (2 раза в год) _____

блутанг (серологический тест через 28 - 60 дней после отбора генетического материала или тест идентификации возбудителя в образце крови, взятом в день отбора генетического материала) _____

вирус эпизоотической геморрагической болезни (эпизоотическая геморрагическая болезнь) (серологический тест через 28 - 60 дней после отбора генетического материала или тест идентификации возбудителя в образце крови, взятом в день отбора генетического материала)

3.7. Эмбрионы отобраны, обработаны, хранились и транспортируются в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

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.

Форма N 49

(форма N 49 введена Решением Коллегии ЕЭК от 17.01.2023 N 5)

1. Описание поставки		1.7. Сертификат N _____				
1.1. Название и адрес грузоотправителя:		Ветеринарный сертификат на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы мелкого 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: (N вагона, автомашины, контейнера, рейса самолета, название судна)		1.11. Страна(ы) транзита:				
		1.12. Пункт пропуска товаров через таможенную границу:				
2. Информация о животных - донорах эмбрионов						
N п/п	Вид животного	Кличка или идентификационный номер	Дата рождения	Порода	Дата взятия эмбриона	Количество эмбрионов
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 Евразийского экономического союза эмбрионы мелкого рогатого скота получены от здоровых племенных животных. Овцы (козы) - доноры эмбрионов содержались в хозяйствах и (или) на предприятиях искусственного осеменения в течение 30 дней перед отбором генетического материала, не использовались в течение этого времени для естественного осеменения и находились в стране не менее 6 месяцев перед отбором генетического материала. Овцы (козы) - доноры эмбрионов не имели контактов с другими животными, ввезенными в страну в течение последних 12 месяцев.

3.2. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы происходят из стран или административных территорий, свободных от следующих заразных болезней:

- ящур - в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- блутанг - в течение последних 24 месяцев перед отбором генетического материала;
- инфекционная плевропневмония коз - в течение последних 12 месяцев на территории страны;
- чума мелких жвачных, чума крупного рогатого скота, лихорадка долины Рифт - в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- оспа овец и коз - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией или 6 месяцев после убоя последнего больного оспой овец и коз животного при применении в стране вынужденного убоя;
- скрепи овец - в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;
- аденоматоз, пограничная болезнь - в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией.

3.3. Экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза эмбрионы происходят из хозяйства, свободных от следующих заразных болезней:

- эпидидимит овец (*Brucella ovis*), Ку-лихорадка - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- инфекционная агалактия - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- паратуберкулез - в течение последних 24 месяцев на территории хозяйства;
- туберкулез - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства, что подтверждается результатами диагностических исследований;
- лептоспироз - в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- сибирская язва - в течение 20 дней на территории хозяйства;
- бруцеллез. Овцы (козы) - доноры эмбрионов происходят из стад мелкого рогатого скота, благополучных по бруцеллезу, при отсутствии зарегистрированных случаев инфекции *Brucella* в стаде в течение последних 12 месяцев. Животные были подвергнуты диагностическому исследованию на инфекции *Brucella* один раз в 6 месяцев, результаты которого были отрицательными;
- меди-висна, артрит-энцефалит коз. Овцы (козы) - доноры эмбрионов происходят из хозяйств, в которых отсутствуют зарегистрированные случаи заболевания (клинические и серологические) в течение

последних 36 месяцев, а овцы и козы из стад, неблагополучных по данным заболеваниям, в течение указанного периода не вводятся в стада;

энзоотический аборт (хламидиоз овец *Chlamydomphila abortus*). Овцы (козы) - доноры эмбрионов содержатся в течение 2 лет перед отбором генетического материала в хозяйствах, в которых отсутствуют зарегистрированные случаи энзоотического аборта овец, что подтверждается результатами диагностических исследований.

3.4. Сперма, используемая для осеменения овец (коз) - доноров эмбрионов, соответствует требованиям главы 6 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317.

3.5. Овцы (козы) - доноры эмбрионов были не менее 1 раза в год протестированы с отрицательным результатом в лаборатории (аккредитованной или сертифицированной в установленном порядке) с использованием диагностических тестов, которые соответствуют методам, утвержденным страной-экспортером, на следующие болезни (указать метод и дату тестирования):

блутанг _____
туберкулез _____
паратуберкулез _____
бруцеллез _____
хламидиоз _____
меди-висна _____
артрит-энцефалит коз _____
инфекционная агалактия _____
лептоспироз _____
пограничная болезнь _____
листериоз _____

3.6. Овцы (козы) - доноры эмбрионов после получения от них эмбрионов находились под наблюдением ветеринарного врача не менее 30 дней.

3.7. Эмбрионы отобраны, обработаны, хранились и транспортируются в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

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.

