ЕВРАЗИЙСКОЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СООБЩЕСТВО

КОМИССИЯ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

РЕШЕНИЕ от 18 июня 2010 г. N 317

О ПРИМЕНЕНИИ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫХ МЕР В ТАМОЖЕННОМ СОЮЗЕ

```
(в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342, от 18.11.2010 N 455, от 02.03.2011 N 569, от 02.03.2011 N 570, от 07.04.2011 N 623, от 22.06.2011 N 724, от 15.07.2011 N 726, от 18.10.2011 N 830, от 18.10.2011 N 831, от 18.10.2011 N 834, от 09.12.2011 N 859, от 09.12.2011 N 893, решений Совета Евразийской экономической комиссии от 24.08.2012 N 73, от 12.10.2012 N 85, решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 12.12.2012 N 274, от 25.12.2012 N 307, решения Совета Евразийской экономической комиссии от 07.07.2013 N 43, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 10.09.2013 N 192)
```

Комиссия таможенного союза решила:

- 1. Утвердить:
- Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору) (далее Единый перечень, Приложение N 1);
- Положение о едином порядке осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе таможенного союза и на таможенной территории таможенного союза (Приложение N 2);
- Положение о едином порядке проведения совместных проверок объектов и отбора проб товаров (продукции), подлежащих ветеринарному контролю (надзору) (Приложение N 3);
- Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору) (далее Единые требования, Приложение N 4);
 - Единые формы ветеринарных сертификатов (Приложение N 5).
- 2. Правительствам Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации с 1 июля 2010 года применять Единый перечень и Единые требования.
- 3. Уполномоченным органам Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации с 1 июля 2010 года осуществлять:
- ветеринарный контроль на таможенной границе и таможенной территории таможенного союза в соответствии с Приложением N 2 к настоящему Решению;
- проводить совместные проверки объектов и отбора проб товаров (продукции), подлежащих ветеринарному контролю (надзору) на территориях государств членов таможенного союза и третьих стран в соответствии с Приложением N 3 к настоящему Решению.
 - 4. Настоящее Решение вступает в силу с 1 июля 2010 года.

Члены Комиссии таможенного союза:

От Республики Беларусь (Подпись) А.КОБЯКОВ От Республики Казахстан (Подпись) У.ШУКЕЕВ От Российской Федерации (Подпись) И.ШУВАЛОВ

Утвержден Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317

КонсультантПлюс: примечание.

Решением Комиссии Таможенного союза от 23.09.2011 N 810 установлен перечень отдельных товаров, включенных в Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), в отношении которых уполномоченные органы Российской Федерации не осуществляют ветеринарный контроль.

ЕДИНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ВЕТЕРИНАРНОМУ КОНТРОЛЮ (НАДЗОРУ) <*>

(в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 570, от 18.10.2011 N 831, от 09.12.2011 N 859, решений Совета Евразийской экономической комиссии от 24.08.2012 N 73, от 02.07.2013 N 43)

<*> Для целей использования настоящего перечня необходимо руководствоваться как кодом ТН ВЭД, так и наименованием товара.

Код ТН ВЭД	Наименование товара	Примечание
0101	Лошади, ослы, мулы и лошаки живые	
0102	Крупный рогатый скот живой	
0103	Свиньи живые	
0104	Овцы и козы живые	
0105	Домашняя птица живая, то есть куры домашние (Gallus domesticus), утки, гуси, индейки и цесарки	
0106	Живые животные прочие <1>	
0201	Мясо крупного рогатого скота, свежее или охлажденное	
0202	Мясо крупного рогатого скота, замороженное	
0203	Свинина свежая, охлажденная или замороженная	
0204	Баранина или козлятина свежая, охлажденная или замороженная	

0205 00	Мясо лошадей, ослов, мулов или лошаков, свежее, охлажденное или замороженное	
0206	Пищевые субпродукты крупного рогатого скота, свиней, овец, коз, лошадей, ослов, мулов или лошаков, свежие, охлажденные или замороженные	
0207	Мясо и пищевые субпродукты домашней птицы, указанной в товарной позиции 0105, свежие, охлажденные или замороженные	
0208	Прочие мясо и пищевые мясные субпродукты, свежие, охлажденные или замороженные	
0209 (в ред. решения Комі	Свиной жир, отделенный от тощего мяса, и жир домашней птицы, не вытопленные или не извлеченные другим способом, свежие, охлажденные, замороженные, соленые <*>, в рассоле <*>, сушеные <*> или копченые иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	
0210	Мясо и пищевые мясные субпродукты, соленые <*>, в рассоле <*>, сушеные <*> или копченые <*>; пищевая мука из мяса или мясных субпродуктов <*>	эпизоотического
0301	Живая рыба	
0302	Рыба свежая или охлажденная, за исключением рыбного филе и прочего мяса рыбы товарной позиции 0304	
0303	Рыба мороженая, за исключением рыбного филе и мяса рыбы товарной позиции 0304	
0304	Филе рыбное и прочее мясо рыбы (включая фарш), свежие, охлажденные или мороженые	
•	Рыба сушеная, соленая или в рассоле; рыба копченая, не подвергнутая или подвергнутая тепловой обработке до или в процессе копчения; рыбная мука тонкого и грубого помола и гранулы из рыбы, пригодные для употребления в пищу <**> иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	l
	Ракообразные, в панцире или без панциря, живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные <**>, соленые <**> или в рассоле <**>; ракообразные копченые <**>, в панцире или без панциря, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке до или в процессе копчения; ракообразные в панцире, сваренные на пару <**> или в кипящей воде <**>, охлажденные или неохлажденные, мороженые, сушеные <**>, соленые <**> или в рассоле <**>; мука тонкого и грубого помола и гранулы из ракообразных, пригодные для употребления в пищу <**> иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	эпизоотического
0307	Моллюски, в раковине или без раковины, живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные <**>, соленые <**> или в рассоле <**>; моллюски копченые <**>, в раковине или без раковины, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке до или в процессе копчения <**>; мука тонкого и грубого помола и гранулы из моллюсков, пригодные для употребления в пищу <**> иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	эпизоотического
0308	Водные беспозвоночные, кроме ракообразных и моллюсков, живые, свежие, охлажденные, мороженые, сушеные <**>, соленые <**> или в рассоле <**>; водные беспозвоночные, кроме ракообразных и моллюсков, копченые <**>, не подвергнутые или подвергнутые тепловой обработке до или в процессе копчения <**>;	эпизоотического благополучия

(введено решением Ко	водных беспозвоночных, кроме ракообразных и моллюсков, пригодные для употребления в пищу <**> лищу <**> пищу <**> пишу <**> пишу <** 1 N 859	
0401	Молоко и сливки, несгущенные и без добавления сахара или других подслащивающих веществ	
(в ред. решения Коми	иссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 570)	' I
0402	, , ,	<*> - в части эпизоотического благополучия
0403	Пахта, свернувшиеся молоко и сливки, йогурт, кефир и прочие ферментированные или сквашенные молоко и сливки, сгущенные или несгущенные, с добавлением или без добавления сахара или других подслащивающих веществ, с вкусо-ароматическими добавками или без них, с добавлением или без добавления фруктов, орехов или какао <*>	эпизоотического
0404	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<*> - в части эпизоотического благополучия
0405	Сливочное масло и прочие жиры и масла, изготовленные из молока; молочные пасты <*>	<*> - в части эпизоотического благополучия
0406	Сыры и творог <*>	<*> - в части эпизоотического благополучия
0407	Яйца птиц в скорлупе, свежие, консервированные <*> или вареные <*> или вареные станов по при	<*> - в части эпизоотического благополучия
0408	Яйца птиц без скорлупы и яичные желтки, свежие, сушеные, сваренные на пару <*> или	1
0409 00 000 0	Мед натуральный	
0410 00 000 0	Пищевые продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные	
0502	Щетина свиная или кабанья; барсучий или прочий волос, используемый для производства щеточных изделий; их отходы	
0504 00 000 0	Кишки, пузыри и желудки животных (кроме рыбьих), целые или в кусках, свежие, охлажденные, мороженые, соленые, в рассоле, сушеные или копченые	
0505	Шкурки и прочие части птиц с перьями или пухом, перья и части перьев (с подрезанными или неподрезанными краями) и пух, очищенные, дезинфицированные или обработанные для хранения, но не подвергнутые дальнейшей обработке; порошок и отходы перьев и их частей	
0506	Кости и роговой стержень, необработанные, обезжиренные, подвергнутые первичной	

	обработанные кислотой или дежелатинизированные; порошок и отходы этих продуктов			
0507	Слоновая кость, панцири черепах, ус китовый или других морских млекопитающих, рога, оленьи рога, копыта, ногти, когти и клювы, необработанные или подвергнутые первичной обработке без придания формы; порошок и отходы этих продуктов			
0508 00 000 0	Исключено Решение Комиссии Таможенного о N 831	союза	OT	18.10.2011
0510 00 000 0	Амбра серая, струя бобровая, циветта и мускус; шпанки; желчь, в том числе сухая; железы и прочие продукты животного происхождения, используемые в производстве фармацевтических продуктов, свежие, охлажденные мороженые или обработанные иным способом для кратковременного хранения			
0511	Продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные; павшие животные группы 01 или 03, непригодные для употребления в пищу			
0511 99 310 0, 0511 99 390 0	Исключено Решение Комиссии Таможенного о N 831	союза	OT	18.10.2011
0511 99 859 2 (в ред. решения Коми	Конский волос и его отходы, в том числе в виде полотна на подложке или без нее иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)			
из 0511, из 9601, из 9705 00 000 0	Охотничьи трофеи, чучела, в том числе прошедшие таксидермическую обработку или законсервированные			
1001 19 000 0 (только фуражное зерно)	Пшеница твердая иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)			
1001 99 000 0	Пшеница мягкая			
(только фуражное зерно)	иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)			
1002 90 000 0 (только фуражное	Рожь			
зерно) (в ред. решения Коми	 иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859) -	 		
1003 90 000 0 (только фуражное	Ячмень			
зерно)	 иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859) 	 		
1004 90 000 0 (только фуражное зерно)	Овес			
-	иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	l 		
1005 90 000 0 (только фуражное зерно)	Кукуруза прочая			
1201 90 000 0 (только фуражное зерно)	Соевые бобы			
	иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	 		
из 1208	Мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур (кроме семян горчицы), используемые для кормления животных			
из 1211	Растения и их части (включая семена и плоды), используемые в инсектицидных или аналогичных целях, или в ветеринарии,	исполь	-зова	ния в

	свежие или сушеные, целые или измельченные, дробленые или молотые	включая в корм
из 1212 99 950 0 (в ред. решения Ком	Прочие (Перга, цветочная пыльца) иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	
1213 00 000 0	Солома и мякина зерновых, необработанная, измельченная или неизмельченная, размолотая или неразмолотая, прессованная или в виде гранул	
1214	Брюква, свекла листовая (мангольд), корнеплоды кормовые, сено, люцерна, клевер, эспарцет, капуста кормовая, люпин, вика и аналогичные кормовые продукты, гранулированные или негранулированные	
	Прочие (Прополис) иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	
1501	Жир свиной (включая лярд) и жир домашней птицы, кроме жира товарной позиции 0209 или 1503 иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	
1502	Жир крупного рогатого скота, овец или коз,	
(в ред. решения Ком	кроме жира товарной позиции 1503 иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)	
1503 00	Лярд-стеарин, лярд-ойль, олеостеарин, олео- ойль и животное масло, неэмульгированные или несмещанные, или не приготовленный каким-либо иным способом	1 .
1504	Жиры, масла и их фракции, из рыбы или морских млекопитающих, нерафинированные или рафинированные, но без изменения химического состава	
1505 00	Жиропот и жировые вещества, получаемые из него (включая ланолин)	
1506 00 000 0	Прочие жиры и масла животные и их фракции, нерафинированные или рафинированные, но без изменения химического состава	
1516 10	Жиры и масла животные и их фракции, полностью или частично гидрогенизированные, переэтерифицированные, реэтерифицированные или элаидинизированные, нерафинированные или рафинированные, но не подвергнутые дальнейшей обработке	1
1516 20	Жиры и масла растительные и их фракции	При декларировании использования в ветеринарии, включая в корм животным
из 1517	Исключено Решение Комиссии Таможенного о N 831	союза от 18.10.2011
1518 00	дегидратированные, сульфурированные,	использования в ветеринарии, включая в корм животным
1521 90	Воск пчелиный и воски других насекомых и спермацет, окрашенные или неокрашенные,	

		<u></u>
1601 00		<*> - в части эпизоотического благополучия
1602	Готовые или консервированные продукты из мяса, мясных субпродуктов или крови прочие <*>	l
1603 00	Экстракты и соки из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных	
1604	Готовая или консервированная рыба; икра осетровых и ее заменители, изготовленные из икринок рыбы <*>	<*> - в части эпизоотического благополучия
1605	Готовые или консервированные ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные <*>	1
из 1902 20	Макаронные изделия с начинкой, подвергнутые или не подвергнутые тепловой обработке или приготовленные другим способом, с содержанием рыбы, ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных, колбасы, мяса, мясных субпродуктов, крови или продуктов группы 04, или любой комбинации этих продуктов <*>	l
из 1904 20	Злаки (кроме зерна кукурузы) в виде зерна или в виде хлопьев или зерна, обработанного иным способом (за исключением муки тонкого и грубого помола), предварительно отваренные или приготовленные иным способом, с содержанием рыбы, ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных, колбасы, мяса, мясных субпродуктов, крови или продуктов группы 04, или любой комбинации этих продуктов <*>	эпизоотического
из гр. 20	Продукты переработки овощей, фруктов, орехов или прочих частей растений и их смеси, с содержанием колбасы <*>, мяса <*>, мясных субпродуктов <*>, крови <*>, рыбы <*> или ракообразных <*>, моллюсков <*> или прочих водных беспозвоночных <*>, или продуктов труппы 04 <*>, или любой комбинации этих продуктов <*>	1
из 2102 20	Дрожжи неактивные; прочие мертвые одноклеточные микроорганизмы, используемые для кормления животных	
из 2104	1 = 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	<*> - в части эпизоотического благополучия
из 2105 00	Мороженое, кроме мороженого, выработанного на плодово-ягодной основе, фруктового и пищевого льда <*>	1
из 2106	Сыры плавленые и прочие готовые пищевые продукты, содержащие колбасу, мясо, мясные субпродукты, кровь, рыбу, ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных или продукты группы 04, или любую комбинацию этих продуктов <*>	эпизоотического
2301	Мука тонкого и грубого помола и гранулы из мяса или мясных субпродуктов, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных, непригодные для	

	употребления в пищу; шкварки	
из 2302	Отруби, высевки, месятки и прочие остатки от просеивания, помола или других способов переработки зерна злаков или бобовых культур, негранулированные или гранулированные, используемые для кормления животных	
из 2303	Остатки от производства крахмала и аналогичные остатки, свекловичный жом, багасса, или жом сахарного тростника, и прочие отходы производства сахара, барда и прочие отходы пивоварения или винокурения, негранулированные или гранулированные, используемые для кормления животных	
из 2304 00 000	Жмыхи и другие твердые отходы, получаемые при извлечении соевого масла, немолотые или молотые, негранулированные или гранулированные, используемые для кормления животных	
из 2306	Жмыхи и другие твердые отходы, получаемые при извлечении растительных жиров или масел, кроме отходов товарной позиции 2304 или 2305, немолотые или молотые, негранулированные или гранулированные, используемые для кормления животных	
2308 00	Продукты растительного происхождения и растительные отходы, растительные остатки и побочные продукты, негранулированные или гранулированные, используемые для кормления животных, в другом месте не поименованные или не включенные	
2309	Продукты, используемые для кормления животных	
из гр. 29	Органические химические соединения (для применения в ветеринарии)	
из гр. 30	Фармацевтическая продукция (для применения в ветеринарии)	
3101 00 000 0	Удобрения животного или растительного происхождения, смешанные или несмешанные, химически обработанные или необработанные; удобрения, полученные смешиванием или химической обработкой продуктов растительного или животного происхождения	
из 3501	Казеин, казеинаты и прочие производные казеина	
3502	Альбумины (белки) (включая концентраты двух или более сывороточных белков, содержащих более 80 мас.% сывороточных белков в пересчете на сухое вещество), альбуминаты и прочие производные альбумина	
3503 00	Желатин (в том числе в прямоугольных (включая квадратные) листах, с поверхностной обработкой или без обработки, окрашенный или неокрашенный) и производные желатина; клей рыбий; клеи прочие животного происхождения, кроме казеиновых товарной позиции 3501	
из 2852 10 000 8, 2852 90 000 2, из 2852 90 000 4, из 2852 90 000 7	Пептоны и их производные; белковые вещества прочие и их производные, в другом месте не поименованные или не включенные; порошок из кожи или голья, хромированный или не хромированный или не иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 8	359, решений Совета
Евразийской экономи	ческой комиссии от 24.08.2012 N 73, от 02.07.2	
из 3507	Ферменты (энзимы); ферментные препараты, в	

	другом месте не поименованные или не включенные (для применения в ветеринарии)
из 3808	Инсектициды, родентициды, средства дезинфицирующие и аналогичные им, расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи или представленные в виде готовых препаратов или изделий (для применения в ветеринарии)
из 3821 00 000 0	Среды культуральные для выращивания микроорганизмов, для применения в ветеринарии
из 3822 00 000 0	Реагенты диагностические или лабораторные на подложке, готовые диагностические или лабораторные реагенты на подложке или без нее, кроме товаров товарной позиции 3002 или 3006 (для применения в ветеринарии); сертифицированные эталонные материалы (для применения в ветеринарии)
4101	Необработанные шкуры крупного рогатого скота (включая буйволов) или животных семейства лошадиных (парные или соленые, сушеные, золеные, пикелеванные или консервированные другим способом, но не дубленые, не выделанные под пергамент или не подвергнутые дальнейшей обработке), с волосяным покровом или без волосяного покрова, двоеные или недвоеные
4102	Необработанные шкуры овец или шкурки ягнят (парные или соленые, сушеные, золеные, пикелеванные или консервированные другим способом, но не дубленые, не выделанные под пергамент или не подвергнутые дальнейшей обработке), с шерстным покровом или без шерстного покрова, двоеные или недвоеные, кроме исключенных примечанием 1в к данной группе
4103	Прочие необработанные шкуры (парные или соленые, сушеные, золеные, пикелеванные или консервированные другим способом, но не дубленые, не выделанные под пергамент или не подвергнутые дальнейшей обработке), с волосяным покровом или без волосяного покрова, двоеные или недвоеные, кроме исключенных примечанием 16 или 1в к данной группе
4206 00 000 0	Изделия из кишок (кроме волокна из фиброина шелкопряда), синюги, пузырей или сухожилий
4301	Сырье пушно-меховое (включая головы, квосты, лапы и прочие части или обрезки, пригодные для изготовления меховых изделий), кроме необработанных шкур товарной позиции 4101, 4102 или 4103
5001 00 000 0	Исключено Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.20 N 831
5002 00 000 0	Исключено Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.20 N 831
5003 00 000 0	Исключено Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.20 N 831
5101	Шерсть, не подвергнутая кардо- или гребнечесанию
5102	Волос животных, тонкий или грубый, не подвергнутый кардо- или гребнечесанию
5103	Отходы шерсти или тонкого или грубого волоса животных, включая прядильные отходы, но исключая расщипанное сырье

из 9508 10 000 0	Животные в составе цирков передвижных и зверинцев передвижных
из 9705 00 000 0	Коллекции и предметы коллекционирования по зоологии, анатомии и палеонтологии животных (кроме экспонатов музейного хранения)
из 4415, из 4416 00 000 0, из 4421, из 7020 00, из 7309 00, из 7310, из 7326, из 7616, из 8436 21 000 0, из 8436 29 000 0, из 8436 80 900 0, из 8606 91 800 0, из 8609 00, из 8716 39 800	Оборудование и приспособления для перевозки, разведения, временной передержки животных всех видов, а также оборудование для транспортировки сырья (продукции) животного происхождения, бывшие в употреблении иссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 859)

Утверждено Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317

ПОЛОЖЕНИЕ О ЕДИНОМ ПОРЯДКЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО КОНТРОЛЯ НА ТАМОЖЕННОЙ ГРАНИЦЕ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И НА ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

(в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342, от 22.06.2011 N 724, решения Совета Евразийской экономической комиссии от 12.10.2012 N 85)

Область применения

- 1.1. Положение о Едином порядке осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе таможенного союза и на таможенной территории таможенного союза (далее Положение) разработано на основании Решения Межгосударственного Совета Евразийского экономического сообщества (высшего органа таможенного союза) на уровне глав правительств от 11 декабря 2009 года N 29, в развитие Соглашения таможенного союза по ветеринарно-санитарным мерам от 11 декабря 2009 года.
- 1.2. Требования настоящего Положения применяются в отношении товаров, указанных в Едином перечне товаров, подлежащих ветеринарному (контролю) надзору (далее подконтрольные товары).

Настоящее Положение устанавливает порядок осуществления контроля государственными органами и учреждениями государств - членов таможенного союза, осуществляющими деятельность в области ветеринарии (далее - уполномоченные органы

<1> В данную группу входят также и верблюды.

<*> В части эпизоотического благополучия.

Сторон), за подконтрольными товарами на таможенной границе таможенного союза и на таможенной территории таможенного союза в целях недопущения ввоза на таможенную территорию таможенного союза и перемещения (перевозки) опасных для здоровья человека и животных подконтрольных товаров.

- 1.3. Порядок осуществления контроля (надзора) за организациями и лицами, осуществляющими производство, переработку и (или) хранение подконтрольных товаров, осуществляется в соответствии с Положением о едином порядке проведения совместных проверок объектов и отбора проб (образцов) товаров (продукции), подлежащих ветеринарному контролю (надзору).
- 1.4. Требования настоящего Положения являются обязательными для исполнения органами исполнительной власти государств членов таможенного союза (далее Стороны), органами исполнительной власти административных территорий Сторон, органами местного самоуправления, юридическими лицами любой организационноправовой формы, гражданами, в том числе индивидуальными предпринимателями (далее организации и лица), деятельность которых связана с производством, переработкой, хранением, утилизацией, уничтожением, перемещением (перевозкой) и реализацией подконтрольных товаров всеми видами транспорта и отправлений.

II. Термины и определения

- 2.1. В настоящем Положении используются следующие термины и определения:
- 2.1.1. "ветеринарные правила и нормы (далее ветеринарные правила)" нормативные документы, устанавливающие единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, а также зоогигиенические нормативы, несоблюдение которых создает угрозу возникновения и распространения болезней животных, в том числе общих для человека и животных;
- 2.1.2. "Единые ветеринарные требования" требования, предъявляемые к подконтрольным товарам, направленные на недопущение ввоза и распространения на территорию Сторон возбудителей заразных болезней животных, в том числе общих для человека и животных, и товаров (продукции) животного происхождения, опасных в ветеринарно-санитарном отношении;
- 2.1.3. "ветеринарный сертификат" документ, выдаваемый на подконтрольные товары, подлежащие перемещению (перевозке), уполномоченным органом Стороны, удостоверяющий его безопасность в ветеринарно-санитарном отношении и благополучие административных территорий мест производства этих товаров по заразным болезням животных, в том числе болезней, общих для человека и животных;
- 2.1.4. "пограничный контрольный ветеринарный пункт (далее ПКВП)" структурное подразделение уполномоченного органа, осуществляющее пограничный ветеринарный контроль в пунктах пропуска через таможенную границу таможенного союза и иных местах, определенных законодательством Сторон;
- 2.1.5. "импортирующая страна (страна-импортер)" страна получатель подконтрольных товаров;
- 2.1.6. "экспортирующая страна (страна-экспортер)" страна, из которой подконтрольные товары направляются в страну-импортер;
- 2.1.7. "транзит товаров" перемещение (перевозка) подконтрольных товаров по таможенной территории таможенного союза, пункты отправления и назначения которых находятся за пределами таможенной территории таможенного союза;
- 2.1.8. "разрешение на ввоз (вывоз) или транзит подконтрольных товаров" документ, определяющий порядок и условия использования подконтрольных товаров, исходя из эпизоотического состояния стран-экспортеров при ввозе и транзите подконтрольных товаров, выдаваемый уполномоченным в соответствии с законодательством Стороны должностным лицом в области ветеринарии;

- 2.1.9. "эпизоотическое состояние" ветеринарно-санитарная обстановка на определенной территории в конкретно указанное время, характеризующееся наличием болезней животных, их распространением и уровнем заболеваемости;
- 2.1.10. "карантинные мероприятия" комплекс специальных и организационнохозяйственных мер, направленных на локализацию и ликвидацию очагов заразных болезней животных, в том числе болезней, общих для человека и животных;
- 2.1.11. "лекарственные средства для ветеринарного применения (далее лекарственные средства)" вещества, применяемые для профилактики, диагностики и лечения болезней животных, полученные из крови, плазмы крови, а также органов животных, растений, минералов методами синтеза или с применением биологических технологий, а также вещества растительного, животного или синтетического происхождения, обладающие фармакологической активностью;
- 2.1.12. "корма и кормовые добавки" продукты растительного, животного, минерального, химического и микробиологического происхождения, включая их смеси, используемые для кормления животных всех видов или как компоненты для производства кормов.
- 2.2. Термины, специально не определенные в настоящем Положении, используются в значениях, установленных другими международными договорами, в том числе заключенными в рамках таможенного союза и Евразийского экономического сообщества.

III. Обшие положения

- 3.1. Должностные лица ПКВП при осуществлении полномочий взаимодействуют с должностными лицами других органов исполнительной власти, уполномоченными осуществлять контроль в пунктах пропуска, администрациями пунктов пропуска (в рамках технологической схемы взаимодействия контрольных органов в пунктах пропуска через таможенную территорию таможенного союза), судовладельцами, агентирующими фирмами и службами, другими учреждениями и организациями, а также с ветеринарными специалистами пунктов пропуска сопредельных государств.
- 3.2. Государственные ветеринарные инспекторы в пределах своих полномочий имеют право беспрепятственно посещать объекты производства, хранения и переработки подконтрольных товаров.
- 3.3. При исполнении служебных обязанностей должностные лица ПКВП должны иметь при себе служебное удостоверение и носить форменную одежду образца, установленного законодательством Сторон.
- 3.4. Перемещение (перевозка) подконтрольных товаров через таможенную границу таможенного союза допускается в предназначенных для этих целей пунктах пропуска либо в иных местах, определенных законодательством Сторон, которые оборудуются и оснащаются средствами ветеринарного контроля в соответствии с законодательством Сторон.
- 3.5. В пунктах пропуска через таможенную границу таможенного союза военных транспортных средств Министерством обороны Стороны на военно-морских базах, на военных аэродромах и других местах организуются ветеринарные контрольные пункты.
- 3.6. Должностные лица ПКВП в пунктах пропуска через таможенную границу таможенного союза осуществляют ветеринарный контроль (надзор) при ввозе подконтрольных товаров независимо от Стороны назначения.
- 3.7. Подконтрольные товары при ввозе, транзите, а также при перемещении внутри таможенного союза с территории одной Стороны на территорию другой Стороны в течение всего времени транспортировки должны сопровождаться ветеринарными сертификатами, выданными должностными лицами уполномоченных органов Сторон и компетентными органами стран-экспортеров.

Подконтрольные товары могут перемещаться в пределах территории одной Стороны

в порядке, предусмотренном законодательством этой Стороны.

- 3.8. Ветеринарные сертификаты при ввозе подконтрольных товаров на таможенную территорию Таможенного союза должны быть оформлены на русском языке, а также на языке страны-экспортера и/или английском языке.
- (п. 3.8 в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 22.06.2011 N 724)
- 3.9. Определение условий использования ввозимых на территорию Сторон подконтрольных товаров (хранение, переработка, использование в корм животным, возврат, утилизация, уничтожение и т.д.) и отбор проб (образцов) осуществляются уполномоченными органами Сторон.
- 3.10. При проведении ветеринарного контроля (надзора) для оформления ветеринарных сертификатов на соответствие Единым ветеринарным требованиям принимаются протоколы лабораторных испытаний (исследований), проведенных в аккредитованных в национальных системах аккредитации лабораториях Сторон и включенных в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) таможенного союза в соответствии с Соглашением об обращении продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия, на таможенной территории таможенного союза от 11 декабря 2009 года.
- 3.11. Финансирование расходов по оформлению ветеринарных сертификатов, иных ветеринарных сопроводительных документов и проведению всех видов ветеринарного контроля осуществляется в соответствии с законодательством Сторон.
- 3.12. Лица, виновные в нарушении Единых ветеринарных требований в установленной сфере деятельности при осуществлении международных перевозок, а также при перемещении (перевозке) по таможенной территории таможенного союза подконтрольных товаров, несут ответственность в соответствии с законодательством Стороны, на территории которой выявлено нарушение.

О выявленных нарушениях составляется Акт по форме согласно Приложению N 1.

3.13. Ввоз, перевозка и использование лекарственных средств и кормовых добавок для применения в ветеринарии на таможенной территории таможенного союза осуществляется при условии их регистрации уполномоченными органами Сторон.

Стороны взаимно признают результаты регистрации лекарственных средств и кормовых добавок для применения в ветеринарии.

Ввоз, перевозка лекарственных средств, а также кормовых добавок химического и микробиологического синтеза осуществляются без ветеринарного сертификата в сопровождении документа, подтверждающего их качество и безопасность, выдаваемого предприятием-изготовителем.

- 3.14. При ввозе, вывозе и транзите в отношении подконтрольных товаров применяются следующие виды контроля: документарный, физический, лабораторный.
 - 3.14.1. Документарный контроль заключается в проверке:
 - документов, подтверждающих безопасность подконтрольных товаров;
 - наличия разрешений на ввоз (вывоз) или транзит подконтрольных товаров;
- соответствия содержания выданных документов Единым ветеринарным требованиям.
 - 3.14.2. Физический контроль включает в себя:
 - досмотр подконтрольных товаров и осмотр животных;
- проверку соответствия подконтрольных товаров данным, указанным в предъявленных документах, с целью исключения наличия подконтрольных товаров, не указанных в сопроводительных документах, и исключения совместного перемещения несовместимых товаров;
- контроль соответствия транспортного средства установленным ветеринарносанитарным требованиям, необходимым для перевозки подконтрольных товаров;
 - контроль условий и режима перемещения (перевозки);
 - контроль соответствия упаковки и маркировки установленным требованиям.

При ввозе, вывозе, транзите и при перемещении (перевозке) животных в пределах территории таможенного союза в пунктах водопоя и кормления осмотру подлежит каждая их партия.

В пункте пропуска через таможенную границу таможенного союза допускается досмотр доступной части перевозимых подконтрольных товаров.

По результатам досмотра составляется соответствующий акт по форме согласно Приложению $N\ 2$.

3.14.3. Лабораторный контроль осуществляется путем проведения исследований в аккредитованных на эти цели лабораториях в случаях выявления видимых органолептических изменений при досмотре перевозимых подконтрольных товаров и исключения заразных болезней животных.

Отбор проб (образцов) для лабораторных исследований проводится в соответствии с Положением о едином порядке проведения совместных проверок объектов и отбора проб (образцов) товаров (продукции), подлежащих ветеринарному контролю (надзору).

- 3.15. По результатам осуществления указанных видов контроля должностным лицом ПКВП принимается одно из следующих решений в отношении подконтрольных товаров:
 - о пропуске;
 - о приостановке движения;
 - о запрете ввоза;
 - о возврате.

Решение, принятое в отношении подконтрольного товара, оформляется должностным лицом ПКВП путем проставления соответствующих штампов по форме согласно Приложению N 3 на ветеринарных и товаросопроводительных документах в соответствии с технологической схемой взаимодействия контрольных органов в пунктах пропуска через таможенную территорию таможенного союза.

- 3.16. Ввоз подконтрольных товаров на таможенную территорию таможенного союза разрешается с предприятий-экспортеров, внесенных в порядке, предусмотренном Положением о едином порядке проведения совместных проверок объектов и отбора проб (образцов) товаров (продукции), подлежащих ветеринарному контролю (надзору), в Реестр организаций и лиц, осуществляющих производство, переработку и (или) хранение подконтрольных товаров, ввозимых на таможенную территорию таможенного союза.
- 3.17. В случаях несанкционированного перехода сельскохозяйственных животных на сопредельную территорию третьих стран уполномоченные органы принимают меры по возврату животных или иные меры с соблюдением Единых ветеринарных требований.
- 3.18. Перед погрузкой (после выгрузки) в зависимости от вида подконтрольного товара и эпизоотического состояния территории транспорт (железнодорожный вагон, рефрижераторная секция, контейнер и т.п.) направляется на ветеринарно-санитарную обработку с выдачей документа по форме согласно Приложению N 4.
- 3.19. Действия (бездействие) должностных лиц уполномоченного органа Сторон, осуществляющих государственный ветеринарный надзор, могут быть обжалованы в порядке, установленном законодательством Стороны, на территории которой произведены действия (бездействие).
- 3.20. Решения должностных лиц уполномоченных органов могут быть обжалованы в судебном порядке.

IV. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при перемещении (перевозке) подконтрольных товаров в пределах таможенной территории таможенного союза

4.1. Подконтрольные товары при их перемещении (перевозке) в пределах таможенного союза с территории одной Стороны на территорию другой Стороны в

течение всего времени перемещения (перевозки) должны сопровождаться ветеринарными сертификатами, выданными должностными лицами уполномоченных органов Сторон.

Подконтрольные товары в пределах территории одной Стороны могут перемещаться в порядке, предусмотренном законодательством этой Стороны.

4.2. Ветеринарный контроль при перемещении (перевозке) подконтрольных товаров всеми видами транспорта в пределах таможенной территории таможенного союза осуществляется уполномоченными органами Сторон при их производстве и погрузке.

Погрузка подконтрольных товаров без проведения ветеринарного контроля не допускается.

- 4.3. Ветеринарный контроль в отношении животных производится при их погрузке и в месте назначения с обязательным проведением карантинных мероприятий в хозяйстве отправителе и хозяйстве получателе животных.
- 4.4. Оформление ветеринарных сертификатов осуществляется по результатам досмотра (осмотра) подконтрольных товаров при погрузке и оценке ветеринарносанитарного состояния транспортного средства при условии эпизоотического благополучия территории происхождения подконтрольного товара и его соответствия Единым ветеринарным требованиям.

При перемещении (перевозке) подконтрольных товаров в пределах таможенной территории таможенного союза разрешения уполномоченных органов не требуется.

- 4.5. Переоформление ветеринарных сертификатов, подтверждающих безопасность товаров, выданных уполномоченным органом одной из Сторон, и проведение с этой целью повторных лабораторных исследований (испытаний) подконтрольных товаров, произведенных (выращенных) на таможенной территории таможенного союза, не осуществляется.
- 4.6. В случае дробления партии подконтрольного товара, произведенного на таможенной территории таможенного союза, при прибытии в место назначения на более мелкие партии уполномоченным органом Стороны для новых получателей оформляются копии ветеринарных сертификатов, выданных уполномоченным органом в месте погрузки, в которые (на обороте листа) вносятся следующие данные: соответствие подконтрольного товара и нового транспортного средства ветеринарно-санитарным требованиям, номер транспортного средства, количество перегруженных в него подконтрольных товаров, наименование и местонахождение получателя груза, дата перегрузки. Эти сведения заверяются печатью и подписью должностного лица уполномоченного органа.

Оригинал ветеринарного сертификата хранится в организации, проводившей дробление партии.

В случае дробления партии, следующей в адрес одного получателя, оригинал ветеринарного сертификата направляется с первым или с последним транспортным средством.

Данные о таких операциях вносятся в Интегрированную информационную систему внешней и взаимной торговли таможенного союза.

V. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при вывозе подконтрольных товаров с таможенной территории таможенного союза

- 5.1. Выдача разрешения на вывоз подконтрольных товаров с таможенной территории таможенного союза и оформление ветеринарных сертификатов осуществляется уполномоченным органом в соответствии с законодательством соответствующей Стороны.
- 5.2. Экспортер обязан соблюдать требования ветеринарного законодательства страны-импортера.

VI. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при ввозе подконтрольных товаров на таможенную территорию таможенного союза

- 6.1. Ввоз подконтрольных товаров на таможенную территорию таможенного союза осуществляется при наличии разрешения на ввоз, выданного Стороной, на территорию которой ввозится подконтрольный товар. Срок действия указанного разрешения составляет календарный год в объемах, определенных в разрешении на ввоз.
- 6.2. Выдача разрешений осуществляется с учетом эпизоотической ситуации места производства (хранения) подконтрольных товаров и при условии наличия предприятия или лица в Едином реестре.
- 6.3. Каждая партия подконтрольных товаров ввозится на таможенную территорию таможенного союза при наличии разрешения, указанного в подпункте 6.1 настоящего Положения, и (или) ветеринарного сертификата, выданного компетентным органом страны отправления подконтрольного товара.
- 6.4. При разделении партии подконтрольных товаров, сопровождаемых ветеринарным сертификатом страны-экспортера, на партии, следующие в адрес нескольких получателей, уполномоченным или компетентным органом страны перегрузки товара оформляются копии ветеринарного сертификата государства-экспортера, в которые (на обороте листа) вносятся следующие данные: соответствие груза и нового транспортного средства ветеринарно-санитарным требованиям, номер транспортного средства, количество перегруженного в него подконтрольного товара, название и адрес получателя товара, дата перегрузки. Эти сведения заверяются печатью и подписью должностного лица уполномоченного или компетентного органа, оформившего копии ветеринарных сертификатов.

Указанная копия прикладывается к другим товаросопроводительным документам.

Оригинал ветеринарного сертификата хранится в организации, проводившей дробление партии.

6.5. По завершении документарного контроля проводится досмотр подконтрольных товаров. Досмотр перемещаемых через пункт пропуска подконтрольных товаров осуществляется: не чаще одной партии подконтрольного товара (продукции), подлежащего досмотру от десяти партий мяса или рыбы, и от двадцати партий других подконтрольных товаров по отдельно взятой стране, а при ввозе животных осмотр проводится каждой партии. При этом сверяются идентификационные номера животных (татуировки, чипы, ушные бирки, клейма и т.п.) с указанными в ветеринарном сертификате.

При выявлении нарушений ветеринарно-санитарных требований в процессе осуществления досмотра подконтрольного товара в дальнейшем проводится досмотр пяти транспортных единиц подряд с подконтрольным товаром предприятия - изготовителя.

- 6.7. В случаях выявления при досмотре перемещаемых (перевозимых) подконтрольных товаров видимых изменений осуществляется лабораторный контроль в соответствии с подпунктом 3.14.3 настоящего Положения.
- 6.8. По результатам ветеринарного контроля принимается соответствующее решение согласно подпункту 3.15 настоящего Положения и на сопроводительных документах проставляются штампы по форме согласно Приложению N 3: "Ввоз разрешен", "Предъявить ветнадзору", "Ввоз запрещен" или "Возврат товара", после чего должностное лицо ПВКП заверяет их печатью и подписью с указанием своей фамилии и инициалов.

В случае принятия решения о возврате товара оформляются документы по формам согласно Приложениям N 5 и N 6.

6.9. Все необходимые данные заносятся в журнал учета перемещения через пункт пропуска подконтрольных товаров по форме согласно Приложению N 7 и вносятся в

систему электронного учета (по мере ее внедрения).

- 6.10. Подконтрольные товары после завершения контроля в пунктах пропуска направляются в места назначения (доставки), где проводится ветеринарный контроль с полным досмотром подконтрольного товара. После завершения ветеринарного контроля проводится переоформление ветеринарного сертификата страны-экспортера на ветеринарный сертификат таможенного союза и на сопроводительных документах проставляются штампы по форме согласно Приложению N 3: "Выпуск разрешен" или "Выпуск запрещен".
- 6.11. Импортер при ввозе на таможенную территорию таможенного союза подконтрольных товаров обязан соблюдать требования ветеринарного законодательства таможенного союза.
- 6.12. Особенности оформления подконтрольных товаров в морских пунктах пропуска.
 - 6.12.1. При поступлении трюмной партии подконтрольных товаров.

Должностное лицо ПКВП оформляет ветеринарный сертификат на всю трюмную партию подконтрольного товара, поступившего в адрес одного получателя.

В процессе выгрузки с водного транспортного средства осуществляется досмотр подконтрольного товара, контролируется ветеринарно-санитарное состояние транспорта (автотранспорт, вагоны и др.), поданного под погрузку.

Выгрузка трюмной партии товара разрешается после дезинфекции причала, эстакады, погрузочно-разгрузочного инвентаря под контролем должностного лица ПВКП.

6.12.2. При поступлении подконтрольных товаров в контейнерах.

Должностное лицо ПКВП обязано получить от капитана водного транспортного средства следующие документы:

- копию океанского коносамента;
- фидерный коносамент (с указанием номера ветеринарного сертификата, получателя товара, отправителя товара, наименования товара, его количества и веса);
 - генеральную декларацию.
- 6.12.3. При ввозе на таможенную территорию Таможенного союза подконтрольного товара морским транспортом процедура ветеринарного контроля в отношении мяса (говядина, свинина, баранина, конина, мясо птицы) и рыбы осуществляется только после получения предварительного уведомления о выдаче ветеринарного сертификата на соответствующий груз по форме согласно Приложению N 8, направленного компетентным органом страны-экспортера уполномоченным органам Сторон посредством электронной почты, заполнения соответствующей веб-формы или иным способом, согласованным компетентным органом страны-экспортера и уполномоченным органом Стороны.
- (п. 6.12.3 в ред. решения Совета Евразийской экономической комиссии от 12.10.2012 N 85)

VII. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при транзите подконтрольных товаров через таможенную территорию таможенного союза

7.1. Транзит через таможенную территорию таможенного союза животных и сырья животного происхождения осуществляется по разрешению на транзит, выданному Стороной, через пункт пропуска которой предполагается пересечение таможенной границы таможенного союза при ввозе. В разрешении указывается маршрут следования.

Транзит других видов подконтрольных товаров осуществляется без разрешений уполномоченных органов Сторон.

Получение разрешения уполномоченного органа Стороны на транзит подконтрольных товаров через таможенную территорию таможенного союза входит в

обязанность владельца подконтрольных товаров.

- 7.2. Ветеринарный контроль подконтрольных товаров в пунктах пропуска осуществляется после представления товаротранспортной накладной и (или) ветеринарного сертификата.
- 7.3. По завершении документарного контроля осуществляется ветеринарный осмотр животных, при этом: сверяются идентификационные номера животных (татуировки, чипы, ушные бирки, клейма и т.п.) с номерами, указанными в ветеринарных сертификатах, проверяются условия перевозки, состояние животных и возможность их дальнейшего перемещения.

Транзит через таможенную территорию таможенного союза других подконтрольных товаров осуществляется без досмотра.

Досмотр при транзите подконтрольных товаров (за исключением животных) проводится только по решению государственных органов контроля в пункте пропуска или при наличии информации о несоответствии подконтрольного товара заявленному.

- 7.4. По результатам контроля должностное лицо ПКВП принимает решение и на товаросопроводительных документах и ветеринарном сертификате, при ввозе на таможенную территорию таможенного союза, ставит штамп по форме согласно Приложению N 3: "Транзит разрешен" или "Транзит запрещен", а в пункте вывоза с таможенной территории таможенного союза штамп "Транзит завершен", после чего заверяет его печатью и подписью с указанием своей фамилии и инициалов. (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342)
- 7.5. Все необходимые данные заносятся в журнал учета транзитных перевозок по форме согласно Приложению N 9 и вносятся в систему электронного учета (по мере ее внедрения).
- 7.6. Владелец подконтрольных товаров, получивший разрешение на транзит по таможенной территории Таможенного союза подконтрольных товаров, обязан соблюдать требования, указанные в пунктах 7.1 7.3 настоящего раздела. (п. 7.6 в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 22.06.2011 N 724)
- 7.7. Получение разрешений на транзит через третьи государства (за пределами государств членов таможенного союза) осуществляется заблаговременно владельцем подконтрольного товара.

VIII. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) в отношении подконтрольных товаров, обращенных в государственную собственность

- 8.1. Все подконтрольные товары, обращенные в государственную собственность, в обязательном порядке подлежат ветеринарному контролю.
- 8.2. Решение о возможности дальнейшего использования подконтрольных товаров, указанных в подпункте 8.1 настоящего Положения, принимается уполномоченным в соответствии с законодательством Стороны лицом в области ветеринарии по письменному обращению государственного органа Стороны, проводившего задержание и (или) изъятие подконтрольного товара.

IX. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) в отношении подконтрольных товаров, движение которых временно приостановлено по причине выявления несоответствия Единым ветеринарным требованиям

9.1. Должностное лицо уполномоченного органа Стороны, приостановившее движение подконтрольного товара, в случае непринятия решения о его дальнейшем движении (возврате) обязано в течение 24 часов проинформировать об этом

уполномоченное в соответствии с законодательством Стороны должностное лицо в области ветеринарии с указанием владельца подконтрольного товара, места назначения, страны-экспортера, номера ветеринарного сертификата (или иного документа, подтверждающего безопасность товара), вида транспортного средства регистрационного номера, авиарейса, причин приостановки движения подконтрольного товара в электронном виде на электронную почту уполномоченного органа Стороны согласно приложению N 11.

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342)

При этом оформляется акт о нарушениях ветеринарно-санитарных требований при перевозках подконтрольных товаров по форме согласно Приложению N 5, который вручается владельцу товара (экспедитору), иным государственным органам контроля Стороны. Информация о подконтрольных товарах, движение которых приостановлено, вносится в журнал учета по форме согласно Приложению N 10.

Решение о дальнейшем перемещении приостановленных подконтрольных товаров принимается уполномоченным в соответствии с законодательством Стороны должностным лицом в области ветеринарии в течение 72 часов.

- 9.2. После получения решения уполномоченного в соответствии с национальным законодательством Стороны должностного лица в области ветеринарии о дальнейшем перемещении (перевозке) приостановленных подконтрольных товаров все действия в отношении таких товаров должны производиться в присутствии должностных лиц уполномоченного органа Стороны.
- 9.3. Подконтрольный товар, владелец которого не может подтвердить его происхождение документами, удостоверяющими безопасность в ветеринарно-санитарном отношении, подлежит утилизации (уничтожению) без проведения экспертизы за счет владельца такого товара или возвращается грузоотправителю (экспортеру).
- 9.4. Подконтрольные товары, ввоз которых не разрешен, подлежат вывозу в сроки, установленные законодательством Сторон. Вывоз производится владельцем подконтрольных товаров за свой счет и с соблюдением таможенного законодательства таможенного союза.
- 9.5. В случае невозможности вывоза подконтрольных товаров, несоответствующих Единым ветеринарным требованиям, за пределы таможенной территории таможенного союза в установленный срок через пункт пропуска, через который осуществлялось перемещение подконтрольного товара на таможенную территорию таможенного союза, такие товары утилизируются или уничтожаются в соответствии с законодательством Сторон.

 Х. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при ввозе на таможенную территорию таможенного союза подконтрольных товаров в ручной клади и багаже физических лиц, а также почтовых отправлениях

10.1. В целях охраны таможенной территории таможенного союза от заноса возбудителей заразных болезней животных, в том числе общих для человека и животных, и недопущения оборота продукции, опасной в ветеринарно-санитарном отношении, уполномоченные органы Сторон в пунктах пропуска на таможенной границе таможенного союза, включая учреждения (места) международного почтового обмена, организуют работу по недопущению ввоза в ручной клади, багаже и почтовых отправлениях для личного пользования физическими лицами подконтрольных товаров из третьих стран, без разрешения и без ветеринарного сертификата страны отправления товара, за исключением ввоза до 5 килограммов включительно в расчете на одно физическое лицо готовой продукции животного происхождения в заводской упаковке, при условии благополучия в эпизоотическом отношении страны производителя указанного товара и страны вывоза.

10.2. Уничтожение (утилизация) подконтрольных товаров, возврат которых в страну отправления невозможен, осуществляется в порядке, установленном национальным законодательством Сторон.

XI. Заключительные и переходные положения

- 11.1. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется на основании решения Комиссии таможенного союза.
- 11.2. По мере технической готовности уполномоченных органов Сторон оформление (переоформление) и выдача ветеринарных сертификатов на подконтрольные товары осуществляется с использованием единой электронной системы.
- 11.3. До формирования Единого реестра организаций и лиц, осуществляющих производство, переработку и (или) хранение подконтрольных товаров, ввозимых на таможенную территорию Таможенного союза, уполномоченным органам Сторон при выдаче разрешительных документов на ввоз подконтрольных товаров и осуществлении ветеринарного контроля на таможенной границе Таможенного союза руководствоваться списками предприятий иностранных государств, из которых разрешен ввоз подконтрольных товаров, размещенных на официальных сайтах уполномоченных органов Сторон.

В отношении следующих товаров: животные; генетический материал; продукция пчеловодства; сырье животного происхождения (шкуры, шерсть, пушно-меховое сырье, перо и т.д.); пищевые добавки животного происхождения; корма растительного происхождения, композитные товары, желатин и т.д., производство, переработка и/или хранение которых осуществляют организации и лица, не включенные в указанные списки, ввоз на таможенную территорию Таможенного союза осуществляется по разрешению, выданному уполномоченным органом Стороны с учетом эпизоотической ситуации.

(п. 11.3 введен решением Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342, в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 22.06.2011 N 724)

	Уполномоченный	орган	государства	- члена	таможенного	союза		
					" "		20	
Адрес _								
телефон								
E-mail								
			Акт N					
	при	перево	х ветеринарно зках товаров	, подкон	грольных	ний		

(должность, Ф.И.О.) в присутствии лица

Настоящий акт составлен

20

Приложение N 1

представителя грузополучателя (экспедитора)
действующего на основании доверенности N от в том, что
В Г.
по товаротранспортному документу N от
прибыл товар
наименование груза
в количестве мест (голов) вес
Ветсертификат/ветеринарное свидетельство, сертификат качества (безопасности) ${\tt N}$
от "" 20 г.
выдано
(страна-экспортер, организация, должность, Ф.И.О.)
Место (страна) отправления
Отправитель
Следующего в адрес
(наименование, адрес хозяйствующего субъекта,
предназначенного для хранения или переработки груза,
карантинирования и т.д.)
Установлено
На основании законодательства таможенного союза в области ветеринарии принятое решение
Представитель подразделения уполномоченного органа
(должность, фамилия, имя, отчество)
Присутствующие должностные лица
(должность, фамилия, имя, отчество)
Представитель хозяйствующего субъекта (владелец товара)
(должность, фамилия, имя, отчество)

Акт составляется в трех экземплярах.

Подписывается ветврачом и лицами (не менее двух), участвующими в удостоверении обстоятельств, послуживших основанием для составления акта.

МΠ

Приложение N 2

Уполномоченный орган государства — члена таможенного союза	
Адрес	
Телефон	
E-mail	
Акт ветеринарно-санитарного досмотра	
N	
"" 20	г.
Настоящий акт составлен	
(должность, Ф.И.О.)	
в присутствии:	
(указать ФИО лица и должность)	
Владельца товара или представителя владельца товара, действующего основании доверенности	на
N OT	
Место проведения	
Проведен досмотр (осмотр) товара	
товар прибыл по ветеринарным и товаротранспортным документам N	
OT	
в количестве мест (голов) вес	
Вид транспорта	
Страна происхождения (отправления)	
Следующего в адрес (наименование, адрес хозяйствующего субъекта,	
предназначенного для хранения или переработки груза	,
карантинирования и т.д.)	
Установлено следующее:	
Соответствие товара	
товаросопроводительным	
локументам	

(соответствует/не соответствует)

Температура внутри тра средства	энспортного
(контейнера)	
((соответствует/не соответствует)
_	
Температура товара	
(термометрия животных)	
	(соответствует/не соответствует)
Органолептические показатели	
1101(4341 (31))	(соответствует/не соответствует)
Дата	
выработки	
	(соответствует/не соответствует)
Срок реализации	
(хранения)	
V	
Упаковка	
	(соответствует/не соответствует)
Маркировка	(соответствует/не соответствует)
	(COOTBETCTBYET/He COOTBETCTBYET)
Ветеринарно-санитарно	9
состояние транспортног	70
средства	
(контейнера)	(соответствует/не соответствует)
	(соответствует/не соответствует)
	бы, отсутствие клинических признаков заболевания у трупов животных, посторонние вложения и т.д.)
Представитель подразде	еления уполномоченного органа
	должность, фамилия, имя, отчество)
()	должность, фамилия, имя, отчестьо)
Присутствующие должно	стные лица
	(должность, фамилия, имя, отчество)
Представитель хозяйств (владелец товара)	зующего субъекта
	цолжность, фамилия, имя, отчество)
	Акт составляется в трех экземплярах
МП/штамп	

Приложение N 3

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342)

1.

ВҮ	УПОЛН	НАТЧО ЙЫННЭРОМС	01 001
Госвет	гинспек	Ветеринарный надзор Выпуск разрешен гор	
дат	 га	подпись	

2.

ВҮ	УПОЛНОМОЧ	ІЕННЫЙ ОРГАН		01 001
Госвет		еринарный надзор Выпуск запрещен)	
даг	а под	цпись		

3.

ВҮ	УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОРГАН	01 001
Госвет	Ветеринарный надзор Ввоз разрешен гинспектор	
да:	га подпись	

4.

ВҮ	УПОЛНОМОЧЕННІ	ЫЙ ОРГАН	01 001
Госвег	-	нарный надзор з запрещен	
даг		Ь	

5.

ВҮ	УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОРГАН	01
----	----------------------	----

		001
Госветинспен	Ветеринарный надзор Транзит разрешен ктор	
дата	подпись	

6.

ВУ	уполномоченный орган	01
	Ветеринарный надзор Транзит запрещен	
Госвет	тинспектор	
дат	та подпись	

7.

ВҮ	УПОЛНОМО	НЕННЫЙ ОРГАН	01 001	
	Be	геринарный надзор Возврат груза		
Госветинспектор				
дат	га по;	цпись		

8.

ВҮ	УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОРГАН	01 001
Госвет	Ветеринарный надзор Предъявить ветнадзору чинспектор	
дат	га подпись	

9.

ВҮ	УПОЛН	омоченный орга	ΛH	01 001
Госвет	гинспек:	Ветеринарный Выгрузка в СЕ гор	-	
даг	 га	подпись		

ВҮ	УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОРГАН	01 001
Госвет	- Ветеринарный надзор Транзит завершен гинспектор	
да:	га подпись	

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Размер штампов: 60 мм х 30 мм.

Условные обозначения, используемые при изготовлении штампов ветеринарного надзора:

В правом верхнем углу обозначается - код региона и трехзначный код пограничного ветеринарного пункта, который располагается под кодом региона. (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342)

В левом верхнем углу: одно из условных обозначений государств - членов таможенного союза - BY, KZ, RU.

Штамп 1 "Выпуск разрешен" - проставляется в местах полного таможенного оформления на сопроводительных документах при соответствии товара (продукции) ветеринарно-санитарным требованиям таможенного союза.

Штамп 2 "Выпуск запрещен" - проставляется в местах полного таможенного оформления на сопроводительных документах при несоответствии товара (продукции) ветеринарно-санитарным требованиям таможенного союза.

Штамп 3 "Ввоз разрешен" - проставляется в пунктах пропуска через таможенную границу таможенного союза на сопроводительных документах при наличии разрешения на ввоз и соответствии товара (продукции) ветеринарно-санитарным требованиям таможенного союза.

Штамп 4 "Ввоз запрещен" - проставляется в пунктах пропуска через таможенную границу таможенного союза на сопроводительных документах при отсутствии разрешения уполномоченного органа страны на ввоз или несоответствии товара (продукции) ветеринарно-санитарным требованиям таможенного союза.

Штамп 5 "Транзит разрешен" - проставляется в пунктах пропуска через таможенную границу таможенного союза на сопроводительных документах при наличии разрешения на транзит животных и сырья животного происхождения по таможенной территории таможенного союза, соответствии товара (продукции) ветеринарно-санитарным требованиям таможенного союза и по результатам осмотра животных.

Штамп 6 "Транзит запрещен" - проставляется в пунктах пропуска через таможенную границу таможенного союза на сопроводительных документах при отсутствии разрешения на транзит животных и сырья животного происхождения по таможенной территории таможенного союза, несоответствии товара (продукции) ветеринарно-санитарным требованиям таможенного союза или по результатам осмотра животных.

Штамп 7 "Возврат груза" - проставляется на сопроводительных документах при несоответствии ввозимого груза ветеринарно-санитарным требованиям таможенного союза по безопасности.

Штамп 8 "Предъявить ветнадзору" - проставляется в пунктах пропуска через таможенную границу таможенного союза на сопроводительных документах, при решении в пунктах пропуска провести полный досмотр при разгрузке товара из транспортного средства в месте назначения.

Штамп 9 "Выгрузка в СВХ (ТС)" - проставляется на сопроводительных документах в пунктах пропуска через таможенную границу таможенного союза, когда при оформлении

товара выявляются сомнения в подлинности ветеринарных сопроводительных документов или подозрения по качеству и безопасности ввозимых (перемещаемых в рамках таможенного союза) товаров.

Допускается применение иных штампов в соответствии с национальным законодательством Стороны.

В верхней строчке штампа указывается уполномоченный орган Стороны, осуществляющий ветеринарный контроль (надзор) на границе и транспорте. (абзац введен решением Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342)

Приложение N 4

Уполномоченный орган государства - члена таможенно	го союза
станция ж.д., населенный пункт, район, аэропорт,	, порт
ветеринарное назначение и	
от "" 20 г.	
указать транспортное средство, контейнер освободившееся после выгрузки	
вид груза	
направляется для ветеринарно-санитарной обработки по на дезинфекционно-промывочную станцию (дезинфекционно-промытарную площадку) (нужное указать).	
ж.д. станция, аэропорт, порт, другие пункты назна	
Уполномоченное должностное лицо	
Подпись	ФИО
МП	
	Приложение N
Декларация	
о возврате груза/Non-manipulation declaration <*>	
A. Описание груза/Consignment details	
1. Вид товара/Consignment type	
2. Страна происхождения/Country of origin	
3. Транспортное средство/Means of transport	

(N вагона, автомашины, контейнера, рейс самолета, название судна/

the number of railway carriage, truck, container, flight-number, name of the ship) 4. N пломбы/Seal No __ 5. Количество мест/Quantity of goods Bec/Weight 6. Маркировка/Labelling 7. N ветеринарного сертификата/Veterinary Certificate No Дата выдачи/date of issue 8. Сертификат выдан компетентным органом/Issued by Competent authority 9.~ Последняя страна EC, из которой отправлен груз/Member state in the EU from which consignment last dispatched 10. Соответствие груза представленным документам/Consignment corresponds to documents presented _____ (да/нет) (yes/no) 11. Соответствие транспортного средства и режима транспортировки/Means of transport and regime of transportation meets the relevant requirements (да/нет) (yes/no) В. Заявление/Statement Товар, упомянутый выше, не разрешен к приемке в/The consignment mentioned above has been refused acceptance in по причине невыполнения следующих ветеринарных требований таможенного союза при импорте/because it does not meet the following Customs union <**> veterinary import requirements: Я, государственный ветеринарный врач, подтверждаю, что возвращаемый товар, поступивший на таможенную территорию таможенного союза под пломбой N /The state veterinary inspector, confirm that the returned consignment which entered the customs territory of the Customs union with the seal No не подвергался каким-либо манипуляциям, изменившим его состояние, включая транспортировку и хранение/has not undergone any handling altering its status including transport and storage. Транспортное средство, в котором возвращается груз, опломбировано пломбой /The means of transport which contains the returned consignment is resealed with the seal No Статус лица, подтверждающего декларацию/Status of person confirming the declaration ФИО печатными буквами/Name in capital letters _____ Подпись/Signature

Компетентный opraн/Competent authority _____

Должность/Position

Дата/Date _____

<**> Указать таможенный пункт таможенного союза/Indicate the customs entry point in the Customs union.

Приложение N 6

	Административная единица таможенного союза							
	Уполномоченный орган, оформивший акт о возврате							
	20 r.							
Адрес								
Телефон E-mail								
E-Mail								
	AKT N							
	O BO3BPATE ГРУЗА <*>							
инспектором	Мною, ветеринарным							
_	(должность, Ф.И.О.)							
в присутствии	представителя грузополучателя, др. лиц							
(фамиј	ия, имя, отчество, должность, наименование организации)							
Принято решен	ие о возврате							
	(наименование товара, количество мест, вес)							
Поступившего	из							
Вид транспорт	(наименование страны, региона таможенного союза) (название и адрес получателя, телефон)							
По сопроводил	(N транспортного средства и название) ельным							
документам								
(ветерин	арный сертификат, удостоверение качества и безопасности)							
Разрешение на дата	ввоз/вывоз, номер и							
	(при необходимости)							
Получатель								
Причины возвр	рата							

<*> Указанная декларация оформляется только для государств Европейского союза.

$\Pi\Pi$	
Іодписи:	
1. Уполномоченное должностное лицо	
2. Представитель грузополучателя	
3. Другие ответственные лица	
Акт составлен в экземплярах.	
экз. Акта о возврате груза N	
іолучил	
олучил(должность, фамилия, имя, отчество)	
2 экз. Акта о возврате груза N	
іолучил	
в экз. Акта о возврате груза N	
получил	

<*> Данные о возврате вносятся в единую информационную систему таможенного союза уполномоченным органом, осуществившим возврат.

Приложение N 7

Журнал
учета перемещения через пункт пропуска
экспортных и импортных товаров, подконтрольных
государственному ветеринарному надзору

N N	Дата	Страна-импортер,	Страна-	Наиме-	Количество		Вид и
п/п	оформления	наименование	экспортер,	нование			номер
		организации,	производитель	товара	мест	вес/	транс-
		адрес, N	и его адрес			гол.	портного
		телефона					средства
		получателя					
1	2	3	4	5	6	7	8

КонсультантПлюс: примечание.

Нумерация граф в таблице дана в соответствии с официальным текстом документа.

Номер	N и дата выдачи	N разрешения	Подпись
товаротранспортной	ветеринарного	Уполномоченного	врача
накладной	сопроводительного документа	органа на ввоз и	
		вывоз	
	10	11	13
	-		

Приложение N 8

(в ред. решения Совета Евразийской экономической комиссии от $12.10.2012~\mathrm{N}~85)$

Предварительное уведомление о подконтрольных товарах, поставляемых на территорию таможенного союза морским транспортом

N	N ветеринарного	Дата оформ-	N и наз-	Фирма-	Транс-	N	Вид	Вес	Порт	Порт
п/п	сертификата	ления ветери-	вание	получатель	портное	пломбы	про-	нетто	OTT-	назна-
		нарного со-	произво-	В	средство		дукции	(тонн)	рузки	чения
		проводитель-	дителя	таможенном						
		ного докумен-	продукции	союзе						
		та								

Приложение N 9

Журнал учета перемещения подконтрольных государственному ветеринарному надзору товаров (продукции) через пункт пропуска _____ при транзитных перевозках

N	Дата	Наименование	Наименование	Коли	чество	Страна-	Страна-	Вид и номер
п/п	оформления	организации получателя, адрес, N телефона	товара	мест	вес/гол.	экспортер, производитель и его адрес	импортер	транспортного средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Номер	N и дата выдачи	N разрешения	Результаты	Подпись
товаротранспортной	ветеринарного	уполномоченного	осмотра	врача
накладной	сопроводительного	органа на	(для	
	документа	транзит (при	животных)	
		необходимости)		
10	11	12	13	14
	·	·		

Приложение N 10

Журнал учета задержанных в пункте пропуска подконтрольных государственному ветеринарному надзору товаров (продукции) и принятых по ним решений

N	Дата и	Название	Вид и количество	Страна-	Причина	Принятые меры:	Сообщение	Подпись
п/п	время	фирмы,	подконтрольного	экспортер,	задержания	ответственное	в подразделение	Госветинспектора,
	задержания	ее адрес	товара	импортер		хранение,	уполномоченного	передавшего
	товара		(животные,			карантинирование,	органа	сообщение
			продукты, корма			утилизация,	(дата, время,	
			и др.)			возврат	кто принял)	
						(основание, кем		
						принято решение)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Приложение N 11

Оперативная информация о товарах, движение которых приостановлено

(введено решением Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342)

Пункт	Дата	Транс-	Страна	Количес-	Получа-	Причина	N ветеринарно-
пропуска	задер-	порт-	экспор-	TBO	тель в	задержания	го сертификата
или иное	жания	ное	тер	товара	Тамо-		(удостоверения
место		сред-			женном		качества для
		CTBO			Союзе		лек. средств,
							кормовых доба-
							вок химическо-
							го или микро-
							биологического
							синтеза)

Утверждено Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317

ПОЛОЖЕНИЕ О ЕДИНОМ ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ СОВМЕСТНЫХ ПРОВЕРОК ОБЪЕКТОВ И ОТБОРА ПРОБ ТОВАРОВ (ПРОДУКЦИИ), ПОДЛЕЖАЩИХ ВЕТЕРИНАРНОМУ КОНТРОЛЮ (НАДЗОРУ)

Утратило силу. - Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 834.

Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317

ЕДИНЫЕ ВЕТЕРИНАРНЫЕ (ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ТОВАРАМ, ПОДЛЕЖАЩИМ ВЕТЕРИНАРНОМУ КОНТРОЛЮ (НАДЗОРУ)

(в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342, от 18.11.2010 N 455, от 02.03.2011 N 569, от 07.04.2011 N 623, от 15.07.2011 N 726, от 18.10.2011 N 830, от 09.12.2011 N 893, решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 12.12.2012 N 274, от 25.12.2012 N 307, от 10.09.2013 N 192)

Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору) (далее - Требования) и включенным в Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору) (далее - подконтрольные товары), разработаны в целях реализации Соглашения Таможенного союза по ветеринарно-санитарным мерам от 11 декабря 2009 года и обеспечения охраны таможенной территории Таможенного союза от ввоза и распространения возбудителей заразных болезней животных, в том числе общих для животных и человека, и товаров, не соответствующих Единым ветеринарным требованиям.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Для целей настоящего документа под Стороной подразумевается государство - член Таможенного союза.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Термины, используемые в Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требованиях

"Регионализация" - это определение благополучия или неблагополучия страны или ее административной территории (республика, область, край, земля, графство, штат, провинция, район и др.) по заразным болезням животных, включенным в перечень опасных и карантинных болезней Стороны, а на объектах контроля третьих стран - по болезням, указанным в настоящих Требованиях.

Регионализация проводится в соответствии с рекомендациями Всемирной организации здравоохранения животных (далее - МЭБ). (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

"Предприятие" - подконтрольный объект (здание, сооружение, судно и т.д.), на котором осуществляется убой животных, а также производство, переработка, хранение подконтрольных товаров, за исключением животных.

"Предприятие искусственного осеменения" - предприятие, осуществляющее деятельность по производству, хранению, переработке генетического материала.

"Продуктивные животные" - животные, используемые для получения продукции, предназначенной в пищу.

"Хозяйство" - здание (строение, сооружение), зоопарк, ферма, цирк или земельный участок, используемые для содержания животных.

"Уполномоченные органы" - государственные органы и учреждения Сторон, осуществляющие деятельность в области ветеринарии.

"Стэмпинг аут" - проводимый под контролем уполномоченного органа в области ветеринарии комплекс мероприятий, включающий умерщвление больных и зараженных животных стада, а при необходимости и животных других стад, которые могли иметь прямой или непрямой контакт, способный привести к передаче возбудителя. Все подозреваемые животные, вне зависимости от того, вакцинированы они или нет, должны быть умерщвлены, а их туши утилизированы сжиганием, захоронением или другим способом, гарантирующим нераспространение инфекции через туши или продукты убоя животных.

(часть введена решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

"Стэмпинг аут" включает очистку и дезинфекцию согласно процедурам Кодекса МЭБ.

(часть введена решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

Общие положения

К подконтрольным товарам, ввозимым на таможенную территорию Таможенного союза, применяются меры регулирования, указанные в приложении к настоящим Требованиям.

(часть первая в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

Перемещение подконтрольных товаров с территории одной Стороны на территорию другой Стороны (далее - перемещение между Сторонами) разрешается организациям и лицам, осуществляющим производство, переработку и (или) хранение подконтрольных товаров, включенным в Реестр организаций и лиц, осуществляющих производство, переработку и (или) хранение товаров, перемещаемых с территории одной Стороны на территорию другой Стороны (далее - Реестр предприятий Таможенного союза).

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 N 623, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Ввоз на таможенную территорию Таможенного союза и перемещение между Сторонами вышеуказанных подконтрольных товаров осуществляется в соответствии с Положением о едином порядке осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе Таможенного союза и на таможенной территории Таможенного союза.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Ввоз подконтрольных товаров на таможенную территорию Таможенного союза осуществляется при наличии разрешения на ввоз, выданного уполномоченным органом Стороны, на территорию которой ввозится подконтрольный товар, если иное не предусмотрено настоящими Требованиями. Не требуется получения разрешений уполномоченных органов Сторон при перемещении подконтрольных товаров по единой таможенной территории Таможенного союза.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Ввоз подконтрольных товаров на таможенную территорию Таможенного союза из третьих стран осуществляется при наличии ветеринарного сертификата, выданного компетентным органом страны отправления, если иное не предусмотрено настоящими Требованиями.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Уполномоченные органы Сторон могут в двустороннем порядке согласовывать образцы ветеринарных сертификатов на ввозимые на единую таможенную территорию Таможенного союза подконтрольные товары с компетентными органами третьих стран. Образцы указанных ветеринарных сертификатов направляются в Комиссию Таможенного союза для их передачи в пункты пропуска через таможенную границу Таможенного союза либо иные места, определенные законодательством Сторон.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Подконтрольные товары перевозятся с территории одной Стороны на территорию другой Стороны (если иное не предусмотрено настоящими Требованиями) в сопровождении ветеринарного сертификата, выдаваемого уполномоченными органами Сторон по единым формам, утвержденным Комиссией Таможенного союза.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещаемые между Сторонами животные должны быть идентифицированы индивидуальным или групповым способом. Допускается ввоз не идентифицированных животных для содержания в домашних условиях, коллекциях, зоологических садах, цирках, для использования в качестве экспериментальных животных.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Продуктивные животные, ввозимые из третьих стран и (или) перемещаемые между Сторонами не должны получать корма, содержащие компоненты от жвачных животных, за исключением компонентов, использование которых допускается Кодексом здоровья наземных животных МЭБ (далее - Кодексом МЭБ). (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

Продуктивные животные, ввозимые из третьих стран и (или) перемещаемые между Сторонами, не должны подвергаться воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ и тиреостатических препаратов, за исключением профилактических и лечебных мероприятий.

При ввозе животных из третьих стран и (или) перемещении между Сторонами, в зависимости от эпизоотической ситуации по болезням животных на административной территории страны (в хозяйстве), из которой осуществляется ввоз (перемещение), ввозимые (перемещаемые) животные могут быть вакцинированы или не вакцинированы против болезней животных, указанных в настоящих Требованиях. Необходимость проведения вакцинации животных определяется уполномоченным органом Стороны, на территорию которой осуществляется ввоз, перемещение животных, если иное не предусмотрено настоящими Требованиями.

Животные, ввозимые из третьих стран или перемещаемые между Сторонами карантинируются не менее 21 дня в стране отправителя и стране получателя, если иное не предусмотрено ветеринарными требованиями по конкретному виду животных. Необходимость, продолжительность и условия карантинирования определяются уполномоченным органом Стороны, на территорию которой планируется осуществить

ввоз животных.

(часть двенадцатая в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569)

Диагностические исследования при проведении карантинирования животных на территории третьих стран проводятся методами и способами, рекомендованными МЭБ, если иное не установлено уполномоченным органом Стороны, на территорию которой планируется осуществить ввоз животных. Если в период карантинирования по результатам диагностических исследований, у животных появятся положительные (серологические, аллергические и др.) реакции, уполномоченный орган Стороны имеет право отказаться от ввоза всей партии карантинируемых животных или тех из карантинируемых животных, у которых обнаружены такие реакции.

При ввозе на таможенную территорию Таможенного союза животных из третьих стран официально свободных от болезней, предусмотренных настоящими Требованиями, диагностические исследования таких животных на данные болезни могут не проводиться в стране отправителя. Решение об этом принимается уполномоченным органом Стороны, на территорию которой осуществляется ввоз животных.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Диагностические исследования при проведении карантинирования животных при их перемещении между Сторонами осуществляется в порядке, установленном Положением о едином порядке проведения совместных проверок объектов и отбора проб (образцов) товаров (продукции), подлежащих ветеринарному контролю (надзору). Если в ходе исследований на территории страны отправителя получены положительные или сомнительные результаты диагностических исследований, об этом немедленно извещается уполномоченный орган страны получателя. Если в ходе исследований на территории страны получения получены положительные или сомнительные результаты диагностических исследований, об этом немедленно извещается компетентный орган страны отправителя.

Животные могут быть подвергнуты обработке против экто-, эндопаразитов, о чем в ветеринарном сертификате делается соответствующая запись.

В отношении требований к подконтрольным товарам, ввозимым из третьих стран и (или) перемещаемых между Сторонами, не установленных настоящими Едиными требованиями, применяются требования, установленные национальным законодательством Стороны, на территорию которой ввозится и (или) перемещается подконтрольный товар. На территорию Таможенного союза могут ввозиться и по территории Таможенного союза могут перемещаться лекарственные средства для животных, диагностические системы, средства для противопаразитарных обработок животных и кормовые добавки для животных, внесенные в Реестр зарегистрированных средств ДЛЯ животных, диагностических лекарственных систем, противопаразитарных обработок животных и кормовых добавок для животных. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Транспортные средства для перевозки подконтрольных товаров при ввозе их из третьих стран и перемещении с территории одной Стороны на территорию другой

Стороны должны быть обработаны и подготовлены в соответствии с принятыми в стране отправителя правилами.

Глава 1

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами племенного и пользовательного крупного рогатого скота (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается здоровый племенной и пользовательный крупный рогатый скот, не вакцинированный против бруцеллеза, ящура, и происходящий с территорий, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, от 09.12.2011 N 893, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией с незначительным или контролируемым риском по указанной болезни в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;
- ящура в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- контагиозной плевропневмонии, везикулярного стоматита, блутанга, чумы крупного рогатого скота в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- заразного узелкового дерматита в течение последних 3 лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- энзоотического лейкоза в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- бруцеллеза, туберкулеза, и паратуберкулеза 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.

Животные не должны получать корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ.

Во время карантина проводятся диагностические исследования животных на бруцеллез, туберкулез, паратуберкулез, энзоотический лейкоз, трихомоноз (T.fetus), кампилобактериоз (Сатруювасте fetus venerealis) для быков, хламидиоз, лептоспироз (если не были вакцинированы или обработаны с профилактической целью дегидрострептомицином или веществом, зарегистрированным в стране-экспортере, дающим эквивалентный эффект), а также их ежедневное внешнее обследование.

Животные с признаками болезней должны быть клинически обследованы, включая ежедневную термометрию.

Исследование на другие списочные болезни МЭБ может быть запрошено уполномоченным органом Стороны только в том случае, если на территории запрашивающей Стороны проводятся программы по профилактике и/или искоренению этих болезней.

(часть третья в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 893)

В отношении племенных животных дополнительно проводятся исследования на инфекционный ринотрахеит и вирусную диарею крупного рогатого скота (если животные не были предварительно вакцинированы).

Глава 2

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами спермы быков-производителей (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается сперма быков-производителей, полученная от здоровых животных на предприятиях искусственного осеменения.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Сперма должна происходить с предприятий, расположенных на территориях, свободных от заразных болезней животных:

- (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- 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, вирусной диареи, трихомоноза (Trichomonas fetus), кампилобактериоза (Campylobacter fetus venerealis), энзоотического лейкоза в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- (в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, от 09.12.2011 N 893)
 - лептоспироза 3 месяцев на территории хозяйства;
 - сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

Быки-производители не должны получать корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ.

Быки-производители должны содержаться в центрах отбора спермы и/или на предприятиях искусственного осеменения не менее 30 дней до взятия спермы и не использоваться в течение этого времени для естественного осеменения. (часть четвертая в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 893)

Быки-производители не должны содержаться совместно с мелким рогатым скотом на предприятии искусственного осеменения.

Во время содержания в центре по отбору спермы перед взятием спермы быковпроизводителей исследуют (с использованием методов и сроков, рекомендованных МЭБ) на туберкулез, паратуберкулез, бруцеллез, лептоспироз (если не были вакцинированы или обработаны с профилактической целью дегидрострептомицином или веществом, зарегистрированным в стране-экспортере, дающим эквивалентный эффект), энзоотический лейкоз, блутанг, инфекционный ринотрахеит, вирусную диарею, трихомоноз (T.fetus), кампилобактериоз (Campylobacter fetus venerealis) для быков, хламидиоз.

Исследование на другие списочные болезни МЭБ может быть запрошено уполномоченным органом Стороны только в том случае, если на территории запрашивающей Стороны проводятся программы по профилактике и/или искоренению этих болезней.

(часть шестая в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 893)

Часть седьмая исключена. - Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 893.

Сперма должна быть собрана, обработана, храниться и транспортироваться в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ. (часть восьмая в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 893)

Глава 3

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами эмбрионов

крупного рогатого скота (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются эмбрионы, полученные от здоровых племенных животных.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Быки-производители должны содержаться в центрах отбора спермы и (или) в центрах искусственного осеменения, а коровы - доноры эмбрионов - в хозяйствах, центрах искусственного осеменения, свободных от заразных болезней животных, в течение 30 дней и находиться в стране не менее 6 месяцев до момента получения спермы или эмбрионов.

(часть вторая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Сперма для осеменения коров - доноров эмбрионов должна соответствовать требованиям главы 2 настоящих Требований.

(часть третья в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

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

Эмбрионы должны происходить из страны или административной территории, свободной от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- 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.

Хозяйства по получению эмбрионов крупного рогатого скота должны быть свободны от заразных болезней:

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- бруцеллеза, туберкулеза в течение последних 6 месяцев;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
 - энзоотического лейкоза в течение последних 12 месяцев;
- (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- инфекционного ринотрахеита, трихомоноза (Trichomonas fetus), кампилобактериоза (Campylobacter fetus venerealis), хламидиоза в течение последних 12 месяцев;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254;
 - 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.

(часть седьмая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Коровы - доноры эмбрионов должны не менее 1 раза в год подвергаться тестированию в лаборатории (аккредитованной или сертифицированной в установленном

порядке) с использованием диагностических тестов, которые соответствуют методам, утвержденным экспортирующей страной, на следующие болезни: туберкулез, паратуберкулез, бруцеллез, лептоспироз, энзоотический лейкоз, блутанг, вирусная диарея крупного рогатого скота, инфекционный ринотрахеит, трихомоноз, кампилобактериоз и хламидиоз. Результаты диагностических тестов должны быть отрицательными.

(часть восьмая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Коровы - доноры эмбрионов после получения от них эмбрионов должны находиться под наблюдением ветеринарного врача не менее 30 дней.

(часть девятая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

В случае обнаружения контагиозной болезни животных, указанной в настоящих Требованиях, ввоз эмбрионов на таможенную территорию Таможенного союза и (или) их перемещение в пределах территории Таможенного союза должны быть запрещены. (часть десятая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Эмбрионы должны быть отобраны, храниться и транспортироваться в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

Глава 4

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами убойного крупного рогатого скота, овец и коз (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются здоровые убойные крупный рогатый скот, овцы и козы, не вакцинированные против бруцеллеза, лептоспироза и оспы овец и коз с территорий свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота для крупного рогатого скота в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ и классификацией риска по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота экспортирующей страны, зоны или компартмента;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12.12.2012 N 274)
- скрепи овец для овец и коз в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12.12.2012 N 274)
- 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; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- 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;

- туберкулеза, бруцеллеза в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- 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; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- лептоспироза при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
 - сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства;

307)

- паратуберкулеза - при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних 36 месяцев на территории хозяйства. (абзац введен решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N

Животные не должны получать корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ.

Животные, ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещаемые между Сторонами, не должны подвергаться 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.

(часть третья в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569)

Животные, перемещаемые через таможенную границу Таможенного союза или по территории Таможенного союза, должны содержаться в карантине не менее 21 дня, во время которого проводится термометрия и диагностические исследования животных на бруцеллез и туберкулез.

(часть четвертая в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению по территории Таможенного союза допускаются животные, показавшие отрицательные результаты при диагностических исследованиях.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Животные должны быть убиты на мясо не позднее 72 часов после поступления в пункт назначения.

Глава 5

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами племенных и пользовательных овец и коз (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются здоровые племенные овцы и козы, не вакцинированные против бруцеллеза и происходящие с территорий, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- скрепи овец - в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12.12.2012 N 274)

- чумы мелких жвачных в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- ящура в течение последних 12 месяцев на территории такой страны, 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;

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- листериоза, инфекционного мастита, кампилобактериоза, эпидидимита овец (Brucella ovis) в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- 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; (абзац введен решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- паратуберкулеза при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних 36 месяцев на территории хозяйства. (абзац введен решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Животные не должны получать корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ.

Во время карантина проводится клинический осмотр животных с термометрией по показаниям, а также диагностические исследования на бруцеллез, эпидидимит овец, туберкулез, блютанг, паратуберкулез, хламидиоз, меди-висну, аденоматоз, артритэнцефалит, листериоз, лептоспироз (если не были вакцинированы или обработаны с профилактической целью дегидрострептомицином или веществом, зарегистрированным в стране-экспортере, дающим эквивалентный эффект).

(часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Исследование на другие болезни, о которых подлежит уведомлению МЭБ, может быть запрошено уполномоченным органом Стороны только в том случае, если на территории запрашивающей Стороны проводятся программы по профилактике и (или) искоренению этих болезней.

(часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

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

(часть введена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Глава 6

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами спермы баранов, козлов - производителей (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается сперма баранов, козлов - производителей, полученная от здоровых животных в центрах искусственного осеменения, в которых не проводилась вакцинация животных против бруцеллеза.

(в ред. решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)

Сперма должна происходить из центров искусственного осеменения, расположенных на территориях, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- 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; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- 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;
- (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- инфекционного мастита, эпидидимита овец (Brucella ovis) в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- лептоспироз, инфекционной плевропневмонии в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
 - сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

Бараны, козлы - производители не должны получать корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ.

Бараны, козлы - производители должны содержаться в центре искусственного осеменения в течение 30 дней до взятия спермы и не использоваться в течение этого времени для естественного осеменения.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Бараны, козлы - производители не должны содержаться совместно с крупным рогатым скотом в центре искусственного осеменения. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

В сроки, рекомендованные МЭБ перед взятием спермы баранов, козлов - производителей исследуют на туберкулез, бруцеллез, эпидидимит овец, листериоз, паратуберкулез, хламидиоз, меди-висну, аденоматоз, артрит-энцефалит коз и блутанг, инфекционную агалактию, лептоспироз, пограничную болезнь и по требованию

уполномоченного органа Стороны, на территорию которой осуществляется ввоз (перемещение), на другие инфекционные болезни.

(в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569, от 07.04.2011 N 623, от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

В сперме не должно содержаться патогенных и токсикогенных микроорганизмов.

Сперма должна отбираться, храниться и транспортироваться в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

Глава 7

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами племенных и пользовательных свиней (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются здоровые племенные и пользовательные свиньи, происходящие с территорий, свободных от заразных болезней животных: (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)

- африканской чумы свиней 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;
- везикулярной болезни свиней 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;
- болезни Ауески (псевдобешенство) в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- бруцеллеза свиней, репродуктивно-респираторного синдрома свиней, тексовирусного энцефаломиелита свиней (болезни Тешена или энтеровирусного энцефаломиелита свиней), туберкулеза в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- трихинеллеза при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- лептоспироза в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

Во время карантина проводится клинический осмотр животных с термометрией по показателям, а также диагностические исследования на классическую чуму свиней, репродуктивно-респираторный синдром свиней, бруцеллез свиней, болезнь Ауески (псевдобешенство), хламидиоз, вирусный трансмиссивный гастроэнтерит, туберкулез, везикулярную болезнь свиней и лептоспироз (если не были вакцинированы или обработаны с профилактической целью дегидрострептомицином или веществом, зарегистрированным в стране-экспортере, дающим эквивалентный эффект).

(часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N

307)

Исследование на другие болезни, о которых подлежит уведомлению МЭБ, может быть запрошено уполномоченным органом Стороны только в том случае, если на территории запрашивающей Стороны проводятся программы по профилактике и (или) искоренению этих болезней.

(часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

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

(часть введена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Животные не должны получать корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ. (часть введена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N

307)

Глава 8

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами спермы хряков (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается сперма хряков, полученная от здоровых животных в центрах отбора спермы и (или) в центрах искусственного осеменения, в которых не проводилась вакцинация животных против бруцеллеза свиней и лептоспироза.

(часть первая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Сперма должна происходить с предприятий, расположенных на территориях, свободных от заразных болезней животных: (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- африканской чумы свиней 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; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- везикулярной болезни свиней 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;
- болезнь Ауески (псевдобешенство) в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- туберкулеза, бруцеллеза, репродуктивно-респираторного синдрома свиней, энтеровирусного энцефаломиелита свиней (болезни Тешена тексовирусного энцефаломиелита свиней) в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
 - лептоспироза в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
 - сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

Хряки, от которых получают сперму, должны содержаться в центрах отбора спермы и (или) в центрах искусственного осеменения не менее 3 месяцев до взятия спермы и не использоваться в течение этого времени для естественного осеменения.

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Во время содержания в центре отбора спермы и (или) в центре искусственного осеменения перед взятием спермы хряков исследуют (с применением методов и сроков, рекомендованных Кодексом МЭБ) на лептоспироз (если они 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.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Исследование на другие болезни, о которых подлежит уведомлению МЭБ, может быть запрошено уполномоченным органом Стороны только в случае, если на территории запрашивающей Стороны проводятся программы по профилактике и (или) искоренению этих болезней.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

В сперме хряков не должно содержаться патогенных и токсикогенных микроорганизмов.

Сперма должна быть отобрана, храниться и транспортироваться в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

Глава 9

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами убойных свиней (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются клинически здоровые убойные свиньи, с территорий, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- африканской чуме 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;
- (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- ящура, классической чумы свиней в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- болезни Ауески (псевдобешенство) в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- туберкулеза, бруцеллеза, репродуктивно-респираторного синдрома свиней, энтеровирусного энцефаломиелита свиней (болезни Тешена тексовирусного энцефаломиелита свиней) в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии

Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
 - 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;

(абзац введен решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- трихинеллеза - при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.

(абзац введен решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Животные на территории Таможенного союза должны быть убиты на мясо не позднее 72 часов после поступления в пункт назначения. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Животные, ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещаемые между Сторонами, не должны подвергаться 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.

(часть введена решением Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569)

Глава 10

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами племенных, пользовательных и спортивных лошадей (за исключением спортивных лошадей для участия в соревнованиях) (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются только здоровые лошади.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Лошади должны быть не вакцинированы против инфекционных энцефаломиелитов (венесуэльского, японского, восточного, западного, энцефаломиелита лошадей Западного Нила), африканской чумы лошадей и происходить с территорий, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- венесуэльского и японского энцефаломиелитов лошадей в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- восточного и западного энцефаломиелитов лошадей в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
 - энцефаломиелита лошадей Западного Нила в течение последних 3 месяцев на

территории хозяйства;

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- африканской чумы лошадей, везикулярного стоматита в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- 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;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- случной болезни (Trypanosoma equiperdum), сурры (Trypanosoma evansi) в течение последних 6 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- 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 МЭБ;
- нутталиоза (Nuttallia equi), пироплазмоза (Babesia caballi) в течение последних 30 дней на территории хозяйства, свободного от потенциальных переносчиков; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- оспы лошадей, чесотки, лептоспироза в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254;
- ринопневмонии лошадей (герпесвирусной инфекции типа 1 лошадей в абортивной или паралитической форме) в течение последних 21 дня на территории хозяйства; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
 - сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

Во время карантина проводится клинический осмотр животных с ежедневной термометрией, а также диагностические исследования на сап, случную болезнь, сурру (Trypanosoma evansi), пироплазмоз (Babesia caballi), нутталиоз (Nuttallia equi), ринопневмонию, анаплазмоз, инфекционный метрит, инфекционную анемию, вирусный артериит, везикулярный стоматит, лептоспироз и по требованию уполномоченного органа Стороны, на территорию которой осуществляется ввоз (перемещение), на другие инфекционные болезни.

(в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569, от 07.04.2011 N 623, от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Животные должны быть 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.

(часть четвертая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 11

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

на временный ввоз на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещение между Сторонами спортивных

лошадей для участия в соревнованиях (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Временный ввоз на территорию Таможенного союза лошадей для участия в соревнованиях осуществляется на срок не более 90 дней. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

В случае невозможности вывоза таких лошадей в указанный срок к ним применяются требования, установленные нормативными актами Таможенного союза в области ветеринарии.

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются здоровые лошади, не вакцинированные против инфекционных энцефаломиелитов всех типов, африканской чумы лошадей и происходящие с территорий свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- 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;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- 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 ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- гриппа лошадей при отсутствии клинических случаев в течение последних 21 дня на территории хозяйства;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- ринопневмонии лошадей (герпесвирусной инфекции типа 1 лошадей в абортивной или паралитической форме) в течение последних 21 дня на территории хозяйства; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- вирусного артериита на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
 - инфекционной анемии в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- инфекционного метрита лошадей в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254;
 - сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

У лошадей в день отправки не должны проявляться клинические признаки случной болезни

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

При ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами лошади должны быть исследованы на сап, случную болезнь (Trypanosoma equiperdum) и инфекционную анемию, а также 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.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Лошади, ввезенные из разных стран, содержатся изолированно весь период пребывания, кроме непосредственного участия в спортивных соревнованиях.

После завершения спортивных мероприятий лошади подлежат обязательному вывозу с территории Таможенного союза без дополнительных исследований и обработок по ветеринарному сертификату страны происхождения, по которому были ввезены на таможенную территорию Таможенного союза.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Допускается ввоз спортивных лошадей без карантинирования в сопровождении международного паспорта, который для целей настоящей главы приравнивается к ветеринарному сертификату, при условии наличия в нем отметки компетентного органа о проведении клинического осмотра в течение 5 дней перед отправкой. При ввозе спортивных лошадей из третьих стран переоформление международного паспорта в стране назначения на ветеринарный сопроводительный документ не требуется. (часть в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569)

Глава 12

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами спермы племенных жеребцов (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается сперма жеребцов, полученная от здоровых животных в центрах отбора спермы и (или) в центрах искусственного осеменения. (часть первая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от

(часть первая в ред. решения Коллегии Евразииской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Хозяйства, в которых содержатся жеребцы-производители, центры отбора спермы и (или) центры искусственного осеменения должны быть 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 МЭБ;
- лептоспироза, сурры (Trypanosoma evansi) в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- инфекционной анемии в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства. (часть вторая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от $04.12.2012\ N\ 254)$

Жеребцы-производители должны содержаться в хозяйствах, центрах отбора спермы и (или) центрах искусственного осеменения изолированно не менее 60 дней до сбора спермы и в течение этого периода не должны использоваться для естественного

осеменения.

(часть третья в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Жеребцы-производители не должны быть вакцинированы против ринопневмонии, африканской чумы лошадей и инфекционного метрита. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

В сроки, рекомендованные МЭБ перед взятием спермы жеребцов исследуют на случную болезнь, сурру, ринопневмонию, инфекционный метрит, инфекционную анемию, вирусный артериит, везикулярный стоматит, бруцеллез, туберкулез, лептоспироз. (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 N 623, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

В сперме не должно содержаться патогенных и токсикогенных микроорганизмов.

Сперма должна быть отобрана, храниться и транспортироваться в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

Глава 13

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами убойных лошадей (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются клинически здоровые убойные лошади с территорий, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- сапа в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- инфекционных энцефаломиелитов лошадей всех типов в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254;
- африканской чумы лошадей, везикулярного стоматита в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- случной болезни (Trypanosoma equiperdum), сурры (Trypanosoma evansi) в течение последних 6 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
 - инфекционной анемии в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
 - сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

Во время карантина проводится клинический осмотр с ежедневной термометрией и диагностические исследования на сап, случную болезнь, инфекционную анемию.

Животные на территории Таможенного союза подлежат убою на мясо не позднее 72 часов после поступления в пункт назначения.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Перед убоем лошади должны быть исследованы на сап, на убой направляются только отрицательно реагирующие животные.

Животные, ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещаемые между Сторонами, не должны подвергаться 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.

(часть введена решением Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569)

Глава 14

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами суточных цыплят, индюшат, утят, гусят, страусят и инкубационных яиц этих видов птиц

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются клинически здоровые цыплята, индюшата, утята, гусята, страусята и инкубационные яйца этих видов птиц, происходящие с территорий, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)

- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом МЭБ 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 эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- 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. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Однодневные цыплята и инкубационные яйца поставляются 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).

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

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

(часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

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

(часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Родительское стадо должно быть благополучно по вышеуказанным болезням.

Родительское стадо кур и индеек, кроме того, должно быть исследовано серологически пуллорозным антигеном с отрицательным результатом.

Суточные цыплята должны быть привиты против болезни Марека.

Инкубационные яйца должны быть получены от птицы, удовлетворяющей ветеринарным требованиям, указанным выше.

Инкубационные яйца должны быть продезинфицированы. (часть седьмая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Инкубационные яйца и цыплята должны поставляться в одноразовой таре.

Глава 15

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами пушных зверей, кроликов, собак и кошек (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются клинически здоровые пушные звери, кролики, собаки и кошки 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 gaemolitica) в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- миксоматоза, оспы (вызываемой вирусом оспы коров и вирусом осповакцины) в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства. (часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Во время карантина проводится поголовный клинический осмотр и диагностические исследования:

- норки на алеутскую болезнь;
- кошки на дерматофитозы.

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

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- всех плотоядных против бешенства. Не допускается ввоз, перемещение не вакцинированных против бешенства пушных зверей, собак и кошек; (абзац введен решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
 - лисиц, песцов против чумы плотоядных;
- норок и хорьков против чумы плотоядных, вирусного энтерита, пастереллеза; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- нутрий против пастереллеза;
- собак против чумы плотоядных, гепатита, вирусного энтерита, парво- и аденовирусных инфекций, лептоспироза;

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- кошек против панлейкопении;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- кроликов против миксоматоза, пастереллеза и вирусной геморрагической болезни, а также по требованию уполномоченного органа Стороны, на территорию которой осуществляется ввоз (перемещение), на другие инфекционные болезни.

Допускается ввоз собак и кошек, перевозимых для личного пользования в количестве не более 2-х голов, без разрешения на ввоз и карантинирования в сопровождении международного паспорта, который в данном случае приравнивается к ветеринарному сертификату, при условии наличия в нем отметки компетентного органа о проведении клинического осмотра в течение 5 дней перед отправкой. При ввозе из третьих стран переоформление международного паспорта в стране назначения на ветеринарный сопроводительный документ не требуется.

Допускается перемещение по территории Таможенного союза собак и кошек, перевозимых для личного пользования, в количестве не более 2 голов без карантинирования в сопровождении ветеринарного паспорта животного согласно приложениям N 1 и 2. В паспорте должны быть отметки, свидетельствующие, что животное вакцинировано в соответствии с настоящими Требованиями и при этом любая последующая вакцинация против бешенства проводилась в период действия предшествующей вакцинации. В течение 5 дней до начала перемещения должен быть проведен клинический осмотр животного и в паспорте сделана соответствующая отметка ветеринарным врачом, дающая право на перемещение животного в течение 120 дней при условии, что за этот период не истекает срок действия вакцинации (ревакцинации) против бешенства.

(часть введена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Глава 16

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами диких животных

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 10.09.2013 N 192)

В настоящей главе под дикими животными понимаются животные, изъятые из природной среды впервые, независимо от места их обитания (вольное обитание, заповедники, заказники, национальные парки и др.).

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются клинически здоровые дикие животные (млекопитающие, птицы, рыбы, земноводные, пресмыкающиеся), происходящие с территорий или акваторий, свободных от заразных болезней животных:

для животных всех видов (кроме птиц):

- ящура в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы крупного рогатого скота в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - африканской чумы свиней в течение последних 36 месяцев на территории страны

или административной территории в соответствии с регионализацией;

- блутанга в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - лептоспироза в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
 - сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства;
 - бешенства в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- вирусной геморрагической лихорадки в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

для крупных парнокопытных (зубров, буйволов, антилоп, бизонов, оленей и др.):

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией с незначительным или контролируемым риском по указанной болезни в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;
- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- лихорадки долины Рифт в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы мелких жвачных в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- эпизоотической геморрагической болезни оленей, болезни Акабане, везикулярного стоматита, контагиозной плевропневмонии в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- болезни Ауески (псевдобешенства) в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- бруцеллеза, туберкулеза, паратуберкулеза в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- энзоотического лейкоза, вирусной диареи в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

для мелких парнокопытных (коз, архаров, ланей, туров, муфлонов, козерогов, косулей и др.):

- лихорадки долины Рифт в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы мелких жвачных в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- эпизоотической геморрагической болезни оленей в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы крупного рогатого скота в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- КУ-лихорадки в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- меди-висны, аденоматоза, артрита-энцефалита, пограничной болезни в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - паратуберкулеза в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- скрепи овец в течение последних 7 лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - туберкулеза, бруцеллеза в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- оспы овец и коз в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

для однокопытных (зебр, куланов, лошадей Пржевальского, киангов и др.):

- чумы лошадей в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- инфекционного энцефаломиелита всех видов в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- вирусного артериита на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;
- сапа в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- случной болезни (Trypanosoma equiperdum), сурры (Trypanosoma evansi), пироплазмоза (Babesia caballi), нутталиоза (Nuttallia equi) в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией;
- инфекционного метрита лошадей в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

для диких свиней разных видов:

- африканской чумы свиней в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- классической чумы свиней в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- везикулярной болезни свиней, везикулярного стоматита в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- болезни Ауески (псевдобешенства) в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;
- энтеровирусного энцефаломиелита свиней (болезни Тешена, тексовирусного энцефаломиелита свиней) в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- репродуктивно-респираторного синдрома свиней в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;

для плотоядных разных видов:

- чумы плотоядных, вирусного энтерита, токсоплазмоза, инфекционного гепатита в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
 - туляремии в течение последних 24 месяцев на территории хозяйства; для птиц всех видов:
- болезни Держи, чумы уток, вирусного гепатита утят (для водоплавающей птицы) в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом 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 МЭБ:
- миксоматоза, вирусной геморрагической болезни кроликов, лимфоцитарного хориоменингита в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
 - токсоплазмоза в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства; для ластоногих и китообразных разных видов:
 - чумы тюленей (морбилливирусной инфекции), везикулярной экзантемы в течение

последних 36 месяцев в местах их обитания (происхождения);

для слонов, жирафов, окапи, гиппопотамов, носорогов, тапиров, неполнозубых и трубкозубых, насекомоядных, сумчатых, летучих мышей, енотовидных, куньих, виверовых и других экзотических животных разных видов:

- лихорадки долины Рифт в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- венесуэльского энцефаломиелита в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- африканской чумы лошадей, болезни Ауески (псевдобешенства), трансмиссивного энцефаломиелита норок, лимфоцитарного хориоменингита в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - туляремии в течение последних 24 месяцев на территории хозяйства; для приматов разных видов:
- лихорадки долины Рифт, туляремии в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- геморрагической лихорадки (Ласса, Эбола, Марбург, Денге, желтой лихорадки, лихорадки Западного Нила), оспы обезьян при отсутствии зарегистрированных случаев на территории хозяйства или административной территории, из которых экспортируются приматы.

Отобранные для отправки на таможенную территорию Таможенного союза или перемещения между Сторонами дикие животные на территории страны-экспортера идентифицируются путем установки микрочипов, кольцевания или нанесения татуировки и не менее 30 дней содержатся на карантинных базах. Во время карантина проводится поголовный клинический осмотр с обязательной термометрией. В этот период проводятся диагностические исследования:

- крупных парнокопытных на бруцеллез, туберкулез, паратуберкулез, энзоотический лейкоз, блутанг;
 - мелких парнокопытных на бруцеллез, паратуберкулез, блутанг;
- однокопытных на сап, случную болезнь, сурру, пироплазмоз, нутталиоз, ринопневмонию, инфекционный метрит, инфекционную анемию, вирусный артериит;
 - норок на алеутскую болезнь;
 - птиц на орнитоз (пситтакоз), грипп птиц;
- приматов на наличие антител к возбудителям геморрагической лихорадки (Ласса, Эбола, Марбург, Денге, желтой лихорадки, лихорадки Западного Нила), ВИЧ-инфекции, лимфатического хориоменингита, гепатита типа А, В, С, оспы обезьян, герпеса В, на наличие возбудителей группы энтеробактерий (эшерихий, сальмонелл, шигелл, кампилобактерий, лепры, риккетсиозы, боррелиозы), на туберкулез.

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

- всех плотоядных против бешенства;
- собак, лисиц, песцов, волков, шакалов против чумы плотоядных, вирусного энтерита, гепатита, лептоспироза;
 - норок, хорьков против вирусного энтерита;
 - нутрий против пастереллеза;
 - кошачьих против панлейкопении, вирусного ринотрахеита и калицивироза;
- грызунов (кроликов) против миксоматоза и вирусной геморрагической болезни кроликов;
 - птиц (отряда куриных) против болезни Ньюкасла.

Уполномоченный орган Стороны, на территорию которой осуществляется ввоз (перемещение) животных, может потребовать также проведение исследований и вакцинаций против других болезней.

Глава 17

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных, их оплодотворенной икры, спермы, личинок, предназначенных для продуктивного выращивания, племенного и иного использования

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на единую таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные, их оплодотворенная икра, сперма, личинки, предназначенные для продуктивного выращивания, племенного и иного использования, добытые в природных водоемах или происходящие из хозяйств аквакультуры, признанных свободными в течение последних 24 месяцев от болезней пойкилотермных водных животных и чувствительных к ним видов, приведенных в перечне специфических болезней пойкилотермных водных животных и чувствительных к ним видов.

Перечень специфических болезней пойкилотермных водных животных и чувствительных к ним видов

Системати- ческая группа пой- килотермных водных животных	Наименование болезней и их международный индекс	Перечень видов, чувствительных к болезням
Рыбы	Весенняя виренкарпа (SVC)	Карп обыкновенный (Cyprinus carpio carpio), карп кои (Cyprinus carpio koi), обыкновенный карась (Carassius carassius), золотой карась (Carassius auratus), белый толстолобик (Hypophthalmichthy smolitrix), пестрый толстолобик (Aristichthys nobilis), белый амур (Ctenopharyngodon idella), язь (Leuciscus idus), линь (Tinca tinca), сом обыкновенный (Silurus glanis)

Герпесвирусная	Обыкновенный сазан (Cyprinus
болезнь карпа кои	±
(KHVD)	carpio), карп кои (Cyprinus
	carpio
	koi), декоративные породы карпа и их
	гибриды
Вирусная	Сельдевые (Clupea spp.),
геморрагическая	сиговые
септицемия	(Coregonus sp.), обыкновенная
лососевых (VHS)	щука
	(Esox lucius), пикша
	(Gadus aeglefinus), треска (Gadus
	morhua),
	тихоокеанские лососевые
	рыбы
	Oncorhynchus, радужная форель
	(0.
	mykiss), кумжа (Salmo trutta), тюрбо
	(Scopthalmus maximus),
	хариус
	обыкновенный (Thymallus thymallus)
Инфекционный некроз	Тихоокеанские лососевые
гемопоэтической	рыбы
ткани (IHN)	Oncorhynchus, кета (O. keta),
	кижуч (O. kisutch), сима (O.
	masou),
	радужная форель (O. mykiss), нерка
	(0.
	nerka), чавыча (О.
	tshawytscha), горбуша (О. gorbuscha),
	атлантический
	лосось (Salmo salar).
Эпизоотический	Обыкновенный окунь (Perca
некроз	fluviatilis),
гемопоэтической	радужная форель (O. mykiss),
ткани (EHN)	гамбузия
Инфекционная анемия	обыкновенная (Gambusia affinis) Радужная форель (O. mykiss),
лосося (ISA)	кижуч
(,	(O. kisutch), семга (Salmo
	salar),
	кумжа (Salmo trutta)
Инфекционный некроз	Радужная форель (O. mykiss),
поджелудочной железы лососевых	кумжа (Salmo trutta), гольцы
(IPN)	(Salvelinus),
	нерка (O. nerka), атлантический
	лосось
	(Salmo salar), желтохвост
	(Seriola
	quinquerradiata), тюрбо (Scopthalmus
	maximus), треска (Gadus morhua)
Герпесвирусная	Представители семейства Acipenseridae
болезнь сибирского	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
осетра (SbSHVD)	
]	<u> </u>

	Иридовирусная болезнь осетровых рыб (WSIV)	Представители семейства Acipenseridae
	Иридовирусная болезнь красного морского леща (RSIVD)	Объекты морской аквакультуры - морские лещи (Pagrus major, Acanthopagrus latus, Evynnis japonica), лакедры (Seriola quinqueradiata, S. dumerili,
		S. lalandi) и их гибриды, кобия (Rachycentron canadum), групперы (Epinephelus), гибриды полосатого окуня (Morone saxatilis), кефаль лобан (Mugil cephalus)
	Эпизоотический язвенный синдром (EUS)	Представители рода Acanthopagrus, семейство ариевых (Ariidae), семейство карповых (Cyprinidae),
		отряд окунеобразных (Perciformes), семейство змееголовых (Channidae), род зубаток (Clarias), семейство кефалевых (Mugilidae), семейство сельдевых (Clupeidae), семейство аргусовых
Моллюски	Паразитарное заболевание, вызываемое Вопатіа ostreae (бонамиоз)	(Arius sp) и другие Плоские устрицы: австралийская (Ostrea angasi), чилийская (Ostrea chilensis), олимпии (Ostrea conchaphila), европейская (Ostrea edulis), аргентинская (Ostrea puelchana), азиатская устрица (Ostrea denselammellosa)
	Паразитарное заболевание, вызываемое Marteilia refringens (мартелиоз)	Плоские устрицы: австралийская (Ostrea angasi), чилийская (Ostrea chilensis), олимпии (Ostrea conchaphila), европейская (Ostrea edulis), аргентинская (Ostrea puelchana), мидия съедобная (Mutilus edulis) и черноморская мидия

		(Mutilus galloprovincialis)
Ракообразные	Чума раков - грибковое заболевание, вызываемое Aphanoomyces astaci	Речные раки: широкопалый (Astacus astacus), австралийский (Austropotamobius pallipes), американский (Procombarus clarkii), дальневосточный (Pacifastacus leniusculus), узкопалый (Astacus leptodactylus)

Ввозимые на единую таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещаемые между Сторонами живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные, предназначенные для продуктивного выращивания, племенного и иного использования, в течение 72 часов перед отправкой подвергаются визуальному осмотру, в результате которого не должны быть выявлены признаки какихлибо инфекций или контагиозных заболеваний, представляющих опасность для пойкилотермных водных животных, других животных или здоровья человека.

К ввозу на единую таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются добытые в природных водоемах живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные, прошедшие карантин продолжительностью не менее 30 суток при температуре выше 12 °C в условиях карантинного предприятия (участка), зарегистрированного В государственной ветеринарного ветеринарной службе, под наблюдением врача. период карантинирования проводятся визуальный осмотр репрезентативной выборки живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных и их клинические исследования на наличие специфических заболеваний в соответствии с указанным в настоящей главе перечнем специфических болезней пойкилотермных водных животных и чувствительных к ним видов.

Для транспортировки живых рыб, беспозвоночных и других пойкилотермных водных животных, их оплодотворенной икры, спермы, личинок используются упаковки (контейнеры и др.), обеспечивающие условия (включая качество воды), которые не меняют состояния их здоровья. Живые рыбы, беспозвоночные и другие пойкилотермные водные животные, их оплодотворенная икра, сперма, личинки должны быть упакованы в новые контейнеры или иную упаковку, прошедшую очистку и дезинфекцию с целью уничтожения возбудителей болезней. Каждая единица упаковки (контейнеры и др.) должна быть пронумерована и маркирована этикеткой.

Глава 18

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами медоносных пчел, шмелей и коконов люцерновых пчел-листорезов (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются здоровые шмелиные и пчелиные семьи, их матки и пакеты, личинки (коконы) люцерновой пчелы-листореза, происходящие из благополучных хозяйств (пасек, лабораторий) и административных территорий стран-экспортеров и Таможенного союза, свободных от следующих болезней:

акарапидоза, американского гнильца, европейского гнильца, варроатоза (наличие устойчивых к акарицидам форм клеща) - для медоносных пчел в течение последних 24 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

отсутствие клинических признаков или подозрений на любые болезни, включая паразитарные, - для шмелей и коконов люцерновых пчел-листорезов.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Все ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза объекты прошли проверку, гарантирующую отсутствие жука Aethina tumida, его яиц и личинок, а также других вредителей, поражающих медоносных пчел, в том числе Tropilaelaps spp., мухамифоридами Apocephalus borealis.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Отбор шмелиных и пчелиных семей производится за 30 дней, а маток - за 1 - 3 дня до отправки на таможенную территорию Таможенного союза или территорию Стороны. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Формирование партий коконов люцерновой пчелы - листореза проводится с учетом благополучия хозяйств каждого поставщика.

Для перевозки применяются контейнеры и упаковочный материал, используемые впервые.

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

Перед заселением шмелей, медоносных пчел и маток, пчел-листорезов в упаковочный материал для перевозки его подвергают профилактической дезинфекции и дезакаризации.

Глава 19

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами северных оленей (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются клинически здоровые северные олени, не вакцинированные против бруцеллеза и происходящие из хозяйств или территорий, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- везикулярного стоматита, контагиозной 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;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- чумы мелких жвачных в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- энзоотического лейкоза в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- бруцеллеза, туберкулеза и паратуберкулеза 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.

Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу допускаются животные, которые не получали корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением разрешенных МЭБ.

Во время карантина проводятся диагностические исследования на бруцеллез, туберкулез и по требованию уполномоченного органа Стороны, на территорию которой осуществляется ввоз (перемещение), на другие инфекционные болезни. (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569, решения Коллегии

Глава 20

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами верблюдов и других представителей семейства верблюжьих

(ламы, альпаки, викуньи)

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются клинически здоровые верблюды и другие представители семейства верблюжьих, происходящие из благополучных хозяйств и территорий в соответствии с регионализацией, свободных от заразных болезней животных: (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии

- африканской чумы лошадей, зооантропонозной чумы, нодулярного дерматита в течение последних 36 месяцев на территории страны; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- чумы крупного рогатого скота в течение последних 24 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;
- 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;
- сапа в течение последних 36 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 хозяйства;
 - сибирской язвы в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

К ввозу допускаются животные, которые не получали корма, содержащие белки жвачных животных, за исключением разрешенных МЭБ.

Во время карантина проводят диагностические исследования на блутанг, сап, сурру, туберкулез, паратуберкулез, бруцеллез, контагиозную плевропневмонию. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Глава 21

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами приматов

Утратила силу. - Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 10.09.2013 N 192.

Глава 22

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами мяса и другого пищевого мясного сырья (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 893)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается мясо и другое пищевое мясное сырье, полученное от убоя и переработки здоровых животных на боенских, мясоперерабатывающих предприятиях.

Животные, мясо и другое пищевое мясное сырье от которых предназначено для экспорта на территорию Таможенного союза, подлежат предубойному ветеринарному осмотру, а туши, головы и внутренние органы от них - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе. Мясо и другое пищевое мясное сырье должны быть признаны пригодным для употребления в пищу человеку.

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

Мясо и другое пищевое мясное сырье должны происходить от убоя здоровых животных, заготовленных в хозяйствах или административной территории в соответствии с регионализацией, официально свободных от болезней животных:

Для всех видов животных:

- ящура - в течение последних 12 месяцев на территории страны или

административной территории в соответствии с регионализацией;

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

Для овец и коз:

- скрепи овец в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;
- 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;
- чумы крупного рогатого скота в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - бруцеллеза, туберкулеза в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства. Для свиней:
- африканской чумы свиней в течение последних 36 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 "стемпинг аут";
- классической чумы свиней в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- болезнь Ауески на территории страны, в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ в случае ввоза (перемещения) голов и внутренних органов;
- энтеровирусного энцефаломиелита свиней (тексовирусного энцефаломиелита свиней, болезни Тешена) в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- трихинеллеза при отсутствии зарегистрированных случаев болезни в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- репродуктивно-респираторного синдрома свиней в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.
- К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются:
- мясо и другое пищевое мясное сырье из говядины и баранины, произведенные от убоя животных, которые не получали корма животного происхождения, содержащих белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ;
 - свинина при соблюдении одного из следующих условий: каждая свиная туша исследована на трихинеллез с отрицательным результатом или свинина, подвергнутая заморозке, как указано в нижеследующей таблице:

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

22	-32
8	-35
1/2	-37

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами не допускается мясо и другое пищевое мясное сырье, полученное от туш:

- имеющих при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменения, характерные для ящура, чумы, анаэробных инфекций, туберкулеза, энзоотического лейкоза и других заразных болезней, поражения гельминтами (цистицеркоз, трихинеллез, саркоспоридиоз, онхоцеркоз, эхинококкоз и др.), а также при отравлениях различными веществами;
 - подвергнутые дефростации в период хранения;
 - имеющие признаки порчи;
- имеющие температуру в толще мышц бедра выше минус 8 градусов Цельсия для замороженного мяса, и выше плюс 4 градусов Цельсия для охлажденного;
- с остатками внутренних органов, кровоизлияниями в тканях, не удаленными абсцессами, с личинками оводов, с зачисткой серозных оболочек и удаленными лимфоузлами, с механическими примесями, а также с несвойственными мясу цветом, запахом, привкусом (рыбы, лекарственных средств, трав и др.);
 - содержащие средства консервирования;
- контаминированные сальмонеллами в количестве, представляющем опасность для здоровья человека, в соответствии с установленными на территории Таможенного союза требованиями;
 - обработанные красящими веществами.

Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса и другого пищевого мясного сырья должны соответствовать установленным на территории Таможенного союза ветеринарным и санитарным правилам и требованиям.

Глава 23

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами мяса птицы (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается мясо птицы, полученное от убоя здоровой птицы на боенских предприятиях и переработанное на птицеперерабатывающих предприятиях. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Птица, мясо которой предназначено для экспорта на территорию Таможенного союза, подлежит предубойному ветеринарному осмотру, а тушки и органы от них - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Мясо птицы должно быть признано пригодным для употребления в пищу человеку, иметь маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Этикетка должна быть наклеена на упаковке таким образом, чтобы вскрытие упаковки было невозможным без нарушения целостности этикетки. В случае если конструкция упаковки предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка должна быть размещена на упаковке таким образом, чтобы она не могла быть использована вторично.

(часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N

307)

Мясо птицы должно быть получено от убоя здоровой птицы, происходящей из хозяйств или административной территории в соответствии с регионализацией, официально свободных от заразных болезней:

- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом МЭБ 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 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. (часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Птица поступает на убой из хозяйств, в которых реализуется программа контроля по сальмонеллезу в соответствии с кодексом МЭБ. (часть в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N

307)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами не допускается мясо птицы: (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- имеющей при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменения, характерные для заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами;
 - мясо непотрошеной и полупотрошеной птицы;
 - недоброкачественное по органолептическим показателям;
- имеющей температуру в толще мышцы выше минус 12 градусов Цельсия для замороженной птицы (температура при хранении должна быть минус 18 градусов Цельсия);
 - содержащее средства консервирования;
- контаминированные сальмонеллами в количестве, представляющем опасность для здоровья человека в соответствии с установленными на территории Таможенного союза требованиями;

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- обработанное красящими и пахучими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами;
- имеющее несвойственную для данного вида пигментацию; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
 - мясо, имеющее признаки порчи;
- полученное от убоя птицы, которая подвергалась 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.

Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса птицы должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным и санитарным правилам и требованиям. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 24

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами конины

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается конина, полученная от убоя на боенских предприятиях клинически здоровых лошадей, и переработанная на мясоперерабатывающих предприятиях.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Животные, мясо которых предназначено для экспорта на таможенную территорию Таможенного союза, должны быть подвергнуты предубойному ветеринарному осмотру, а туши и внутренние органы - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе, проводимой государственной (официальной) ветеринарной службой. Животные непосредственно перед убоем должны быть подвергнуты клиническому осмотру и исследованы на сап с отрицательным результатом.

(часть вторая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Туши лошадей должны иметь клеймо государственного ветеринарного надзора с обозначением названия или номера бойни (мясокомбината), на которой был произведен убой животных. Разделанное мясо должно иметь маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Этикетка должна быть наклеена на упаковке таким образом, чтобы вскрытие упаковки было невозможным без нарушения целостности этикетки. В случае если конструкция упаковки предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка должна быть размещена на упаковке таким образом, чтобы она не могла быть использована вторично.

(часть третья в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Конина должна происходить от животных, заготовленных в хозяйствах, официально свободных от болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- 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;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
 - 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;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- эпизоотического лимфангоита в течение последних 2 месяцев на территории хозяйства;
 - сибирской язвы в течение 20 дней на территории хозяйства.
- К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами не допускается мясо:
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- имеющее при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменения, характерные для заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами;
- с остатками внутренних органов, кровоизлияниями в тканях, неудаленными абсцессами, с личинками оводов, с зачисткой серозных оболочек и удаленными лимфоузлами, с механическими примесями, а также с несвойственными мясу запахом и

привкусом;

- имеющее температуру в толще мышц бедра выше минус 8 градусов Цельсия для замороженного мяса, и выше плюс 4 градусов Цельсия для охлажденного;
 - обсемененная сальмонеллами и возбудителями других бактериальных инфекций;
- обработанная красящими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами;
- полученная от убоя животных, которые 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.

Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели конины должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным и санитарным правилам и требованиям. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 25

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами консервов, колбас и других видов готовых мясных изделий (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются готовые изделия из мяса, субпродуктов и жира всех видов животных, птицы и другие мясные изделия, предназначенные в пищу человеку, произведенные на мясоперерабатывающих предприятиях (далее - готовые мясопродукты). (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Мясное сырье, из которого произведены готовые мясные изделия, должны быть получены от клинически здоровых животных и пройти ветеринарно-санитарную экспертизу.

При статусе страны в соответствии с требованиями Кодекса МЭБ не допускается отгрузка на территорию Таможенного союза готовых мясопродуктов, полученных от убоя животных, которые 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.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Готовые мясопродукты должны быть признаны пригодными для употребления в пищу человеку. Продукция должна иметь маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Этикетка должна быть наклеена на упаковке таким образом, чтобы вскрытие упаковки было невозможным без нарушения целостности этикетки. В случае если конструкция упаковки предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка должна быть размещена на упаковке таким образом, чтобы она не могла быть использована вторично.

(часть четвертая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Микробиологические, химико-токсикологические и радиологические показатели готовых мясопродуктов должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным и санитарным правилам и требованиям.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются готовые мясопродукты в герметически закрытой упаковке в ненарушенной таре.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 26

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами мяса домашних кроликов

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается мясо домашних кроликов, полученное от убоя здоровых животных на боенских предприятиях и переработанное на мясоперерабатывающих предприятиях.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Кролики подлежат предубойному ветеринарному осмотру, а тушки и органы - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе. Мясо кроликов должно быть признано пригодным для употребления в пищу человеку и иметь маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке. Маркированная этикетка должна быть наклеена на упаковке таким образом, чтобы вскрытие упаковки было невозможным без нарушения целостности маркировочной этикетки.

Мясо должно происходить от убоя здоровых кроликов из хозяйств и или административной территории в соответствии с регионализацией, официально свободных от заразных болезней:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- миксоматоза, туляремии, пастереллеза, листериоза в течение последних 6 месяцев в хозяйстве;
- геморрагической болезни кроликов в течение последних 60 дней на территории хозяйства до отправки животных на бойню.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами не допускается мясо кроликов:

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- имеющее при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменения, характерные для заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами;
 - недоброкачественное по органолептическим показателям;
 - содержащее консерванты;
- обсемененное сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- обработанное красящими и пахучими веществами, ионизирующим излучением или ультрафиолетовыми лучами;
 - имеющее темную пигментацию;
 - подвергнутое дефростации в период хранения;
- имеющее температуру в толще мышцы выше минус 12 градусов Цельсия для замороженного мяса кроликов (температура при хранении должна быть минус 18 градусов Цельсия);
 - полученное от убоя кроликов, которые 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. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным и санитарным правилам и требованиям.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 27

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами молока, полученного от крупного и мелкого рогатого скота и молочных продуктов в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комисси

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются молоко и молочные продукты, полученные от здоровых животных из хозяйств, официально свободных от заразных болезней животных: (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- 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;
- контагиозной плевропневмонии в течение последних 24 месяцев на территории страны, или административной территории в соответствии с регионализацией;
- энзоотического лейкоза в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
- бруцеллеза крупного рогатого скота, туберкулеза, паратуберкулеза в течение последних 6 месяцев в хозяйстве;
- бруцеллеза овец и коз, туберкулеза MPC в течение последних 6 месяцев в хозяйстве;
- оспы овец и коз в течение последних 6 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией.

Молоко, используемое для производства молочных продуктов, прошло термическую обработку, достаточную для уничтожения патогенных микроорганизмов, представляющих опасность для здоровья человека. Поставляемые молочные продукты должны быть подвергнуты процессу переработки, в результате которой должно гарантироваться отсутствие жизнеспособной патогенной флоры. Молочные продукты признаны пригодными для употребления в пищу.

Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели молока и молочных продуктов должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным и санитарным правилам и требованиям.

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами не допускаются молоко и молочные продукты, имеющие измененные

органолептические показатели или нарушения целостности упаковки. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 28

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами мяса диких животных

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются мясо диких животных (пернатой дичи), включая экзотических животных, как: крокодила, кенгуру, черепахи, страуса и других, разрешенных для охоты, в том числе выращенных на замкнутой территории или пространстве их обитания, полученное на мясоперерабатывающих предприятиях. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Мясо должно происходить от убоя здоровых животных (пернатой дичи) и экзотических животных, которые обитали (содержались) в охотничьих угодьях или предприятиях по их выращиванию и официально свободных от следующих 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 в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- контагиозной плевропневмонии крупного и мелкого рогатого скота в течение 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; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- чумы мелких жвачных 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; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец на территории страны, в соответствии с требованиями Кодекса МЭБ;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- 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 4-х лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;

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

абзац исключен с 1 февраля 2013 года. - Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12.12.2012 N 274;

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 требованиями Кодекса МЭБ; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 12.12.2012 N 274)
- чумы крупного рогатого скота, чумы мелких жвачных 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 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзацы седьмой восьмой исключены. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- меди-висны в течение последних 36 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 МЭБ; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- ящура в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- классической чумы свиней в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзацы шестой седьмой исключены. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307.

Для непарнокопытных:

- ящура в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- эпизоотического лимфангита в течение 12 месяцев на территории хозяйства (предприятия по выращиванию), охотничьего угодья или иного места обитания; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- сапа в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзацы пятый шестой исключены. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307.

Для кроликов и зайцев:

- миксоматоза, туляремии, пастереллеза, листериоза в течение 6 месяцев на территории хозяйства (предприятия по выращиванию), охотничьего угодья или иного места обитания;
- вирусной геморрагической болезни кроликов в течение последних 12 месяцев в хозяйстве;

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;

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- оспы-дифтерита, орнитоза - в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства (предприятия по выращиванию), охотничьего угодья или иного места обитания. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Дикие животные (пернатая дичь) и экзотические животные, мясо которых предназначено для экспорта на территорию Таможенного союза, подлежат предубойному ветеринарному осмотру, а головы, внутренние органы и туши (всех животных) послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Мясо должно быть признано пригодным в пищу.

Туши должны иметь клеймо государственного ветеринарного надзора с обозначением названия или номера бойни (мясокомбината), на которой была произведена переработка диких животных. Разделанное мясо должно иметь маркировку (ветеринарное клеймо) на упаковке или полиблоке. Этикетка должна быть наклеена на упаковке таким образом, чтобы вскрытие упаковки было невозможным без нарушения целостности этикетки. В случае если конструкция упаковки предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка должна быть установлена на упаковке таким образом, чтобы она не могла быть использована вторично.

(часть двенадцатая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

При проведении ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и другого мясного пищевого сырья не должно быть обнаружено изменений, характерных для заразных болезней, а также поражений гельминтами, серозные оболочки не зачищаются, лимфатические узлы не удаляются.

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

Мясо не должно иметь гематом, не удаленных абсцессов, личинок оводов, механических загрязнений, несвойственного мясу запаха и привкуса рыбы, лекарственных трав, средств и других.

Мясо должно храниться и транспортироваться с соблюдением температурного режима, иметь температуру в толще мышц бедра не выше минус 8 градусов Цельсия для замороженного мяса (при хранении минус 18 градусов Цельсия) и выше плюс 4 градусов Цельсия для охлажденного мяса; не подвергаться дефростации, не содержать средств консервирования, не должно быть обсеменено сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций, не обрабатываться красящими веществами, ионизирующим излучением или ультрафиолетовыми лучами.

Микробиологические, физико-химические, химико-токсикологические и радиологические показатели мяса должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным и санитарным правилам и требованиям. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 29

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами пищевой продукции

из рыбы, ракообразных, моллюсков, других объектов промысла и продуктов их переработки (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются продукция из водных биологических ресурсов (живая, охлажденная, мороженая рыба, икра, ракообразные, моллюски, млекопитающие и другие водные животные и объекты промысла) (далее - рыбная продукция), выращенная или добытая в экологически чистых водоемах (акваториях), а также пищевые продукты их переработки, произведенные на предприятиях, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения.

(в ред. решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)

Рыбная продукция должна быть исследована на наличие паразитов, бактериальных и вирусных инфекций.

При наличии паразитов в пределах, допустимых нормами, рыбная продукция должна быть обезврежена существующими методами.

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами не допускается рыбная продукция: (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- мороженая, имеющая температуру в толще продукта выше минус 18 градусов Цельсия:
- обсемененные сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций;
- обработанные красящими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами;
 - с изменениями, характерными для заразных болезней;
 - недоброкачественные по органолептическим показателям;
 - подвергнутые дефростации в период хранения;
- ядовитых рыб семейств: (Tetraodontidae, Molidae, Diodontidae и Canthigasteridae); (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- содержащая биотоксины, опасные для здоровья человека. (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569)

Двустворчатые моллюски, иглокожие, оболочники и морские гастроподы (далее - моллюски) должны пройти необходимую выдержку в центрах очистки.

При проведении ветеринарно-санитарной экспертизы рыбная продукция должна быть признана пригодной для употребления в пищу и не должна содержать натуральные или синтетические эстрогенные, гормональные вещества, тиреостатические препараты, антибиотики, другие медикаментозные средства и пестициды.

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 N 623)

Микробиологические, химикотоксикологические и радиологические показатели рыбной продукции, содержание фикотоксинов и других загрязнителей (для моллюсков) должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным и санитарным правилам и требованиям.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 30

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами натурального меда

и продуктов пчеловодства (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются натуральный мед и продукты пчеловодства, полученные из хозяйств (пасек) и административной территории в соответствии с регионализацией, свободных от американского гнильца, европейского гнильца, нозематоза - в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства.

(в ред. решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)

Мед и продукты пчеловодства должны быть признаны пригодными в пищу.

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами не допускаются мед и продукты пчеловодства: (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- имеющие измененные органолептические, физико-химические показатели или нарушения целостности упаковки;
- содержащие натуральные или синтетические эстрогенные гормональные вещества, тиреостатические препараты.

Не допускается наличие в натуральном меде и продуктах пчеловодства остатков таких лекарственных препаратов, как хлорамфеникол, хлорфармазин, колхицин, дапсон, диметридазол, нитрофураны, ронидазол, а также кумафос - не более 100 мкг/кг и амитраз - не более 200 мкг/кг.

Не допускается в меде и продуктах пчеловодства содержание остатков других лекарственных препаратов, которые применялись для лечения и обработки пчел. Производитель должен указывать все пестициды, которые были использованы в ходе сбора меда и производства продуктов пчеловодства.

Химико-токсикологические (тяжелые металлы, пестициды), радиологические и другие показатели меда и продуктов пчеловодства должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным и санитарным правилам и нормам. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 31

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами яичного порошка, меланжа, альбумина и других пищевых продуктов переработки куриного яйца (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются яичный порошок, меланж, альбумин и другие пищевые продукты переработки куриного яйца, полученные от здоровой птицы из хозяйств, свободных от заразных болезней животных, и произведенные на предприятиях, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения. (в ред. решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)

Яйцо, используемое для переработки, должно происходить из хозяйств, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом МЭБ 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 эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

абзац исключен. - Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830;

- 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 МЭБ и после обработки были приняты все надлежащие меры для недопущения контакта овопродуктов с потенциальным источником вируса болезни Ньюкасла;

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

абзац исключен. - Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830.

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами не допускается пищевая продукция из яиц:

- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254) имеющая измененные органолептические показатели или нарушения целостности
- упаковки;
 - обсемененная сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций;
- обработанная химическими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами.

Поставляемые продукты из яиц или с содержанием яиц должны быть подвергнуты процессу переработки, в результате которой гарантируется отсутствие жизнеспособной патогенной флоры.

Пищевая продукция из яиц должна быть признана пригодной компетентной государственной службой страны-экспортера для употребления в пищу людям и свободной продажи без ограничений.

Микробиологические, химико-токсикологические, радиологические и другие показатели пищевой продукции из яиц должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным требованиям и санитарным правилам и нормам.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 32

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами пищевого яйца (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускается пищевое яйцо, полученное от здоровой птицы из хозяйств, свободных от заразных болезней животных, и произведенное на предприятиях, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения. (в ред. решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)

Яйцо должно происходить из хозяйств, свободных от заразных болезней животных и птиц:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- гриппа, подлежащего в соответствии с Кодексом МЭБ обязательной декларации, в течение последних 6 месяцев;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307:
- болезни Ньюкасла в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- орнитоза (пситтакоза), инфекционного энцефаломиелита в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Пищевое яйцо должно быть признано пригодным для употребления в пищу.

Микробиологические, химико-токсикологические и радиологические показатели пищевого яйца должны соответствовать действующим на территории Таможенного союза ветеринарным требованиям и санитарным правилам и нормам.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Глава 33

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами кожевенного, рогокопытного, кишечного, пушно-мехового, овчинно-мехового и мерлушкового сырья, шерсти и козьего пуха, щетины, конского волоса, пера и пуха кур, уток, гусей и других птиц

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются 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, а также другое животное сырье, полученные от здоровых животных (птиц) из хозяйств, официально свободных от заразных болезней соответствующих животных, и произведенные на предприятиях.

(в ред. решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)

Сырье происходит из хозяйств, свободных от заразных болезней восприимчивых видов животных (птиц):

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец в соответствии с требованиями Кодекса МЭБ;
- африканской чумы свиней, африканской чумы лошадей и чумы крупного и мелкого рогатого скота в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569)
- ящура в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- заразного узелкового дерматита в течение последних 36 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 МЭБ 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 эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- 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; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307.

Кожевенное, овчинно-меховое, мерлушковое, а также сборное пушно-меховое сырье должно быть исследовано на сибирскую язву.

(часть третья в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 N 623)

Кожевенное и меховое сырье должно иметь четкую маркировку (бирку).

Методы консервирования должны соответствовать международным требованиям и обеспечивать ветеринарно-санитарную безопасность сырья.

Не допускается к ввозу на таможенную территорию Таможенного союза сборное сырье, кроме пушно-мехового и мерлушкового.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Шерсть, козий пух, щетина; конский волос, пух и перо, не подвергнутые горячей мойке, направляются для дальнейшей переработки (мойки и дезинфекции) на предприятия Стороны, на территорию которой они ввезены или перемещены.

Глава 34

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами муки кормовой из рыбы, морских млекопитающих, ракообразных и беспозвоночных (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются мука кормовая из рыбы, морских млекопитающих, ракообразных и беспозвоночных, полученная при их переработке, предназначенная для выработки комбикормов и для кормления сельскохозяйственных животных, птиц и пушных зверей (далее - рыбная мука) и отгружаемая с предприятий. Рыбная мука должна быть произведена на предприятиях, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения и которые расположены на территориях, благополучных по заразным болезням животных.

(в ред. решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)

Рыбная мука должна отвечать следующим ветеринарно-санитарным требованиям:

```
Общая бактериальная обсемененность
                                                 не более 500 тыс. м.к в г.:
Патогенная микрофлора
                                                 не допускается;
в т.ч. сальмонелла в 25 г.
                                                 не допускаются;
Энтеропатогенные эшерихии
                                                 не допускаются;
Ботулинический токсин
                                                 не допускается;
                                                 не более 0,1% по йоду;
Перекиси
Алдрин
                                                 не допускается;
                                                 не более 0,2 мг/кг;
ГЦХГ (сумма изомеров)
                                                 не более 0,4 мг/кг;
ДДТ (сумма метаболитов)
```

```
Гептохлор
                                               не допускается;
                                               не более 5.0 мг/кг;
Свинец
Кадмий
                                               не более 1 мг/кг
(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)
                                              не более 0,5 мг/кг;
Ртуть
Мышьяк
                                              не более 2,0 мг/кг;
Содержание радионуклидов цезия-134, -137 не превышает 1,62 х 10(8)
                                             кюри/кг (600 беккерелей);
                                              не более 80 мг/кг;
(абзац введен решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 N 623)
Пинк
                                        не более 100 мг/кг
(абзац введен решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 N 623)
```

Продукт должен быть подвергнут термической обработке не ниже плюс 80 градусов Цельсия в течение 30 минут.

Глава 35

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами кормов и кормовых добавок животного происхождения, в том числе из птицы и рыбы

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются корма и кормовые добавки, произведенные из сырья животных, происходящих из хозяйств, свободных от заразных болезней животных: (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец на территории страны в соответствии с требованиями Кодекса МЭБ;
- африканской чумы свиней на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией в течение 3-х лет;
- 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 в стране или административной территории в соответствии с регионализацией, содержались в них не менее трех последних месяцев;
 - оспы овец и коз в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
 - 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;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- болезни Ньюкасла в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией до убоя; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
 - орнитоза (пситтакоза) в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.

Для производства кормов и кормовых добавок не используются белки жвачных животных, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ.

(часть вторая в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

Сырье для приготовления кормов должно быть только боенского происхождения и подлежит послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе.

Сырье должно быть обработано при температуре не ниже плюс 133 градусов Цельсия (271,4 градуса по Фаренгейту), не менее 20 минут при давлении 3 бар (42,824 фунта на квадратный см) или должно быть обработано согласно альтернативной системе термообработки, обеспечивающей соответствующие требования к безопасности в отношении установленного микробиологического стандарта.

Корма и кормовые добавки не должны содержать сальмонелл, ботулинического токсина, энтеропатогенную и анаэробную микрофлору. Общая бактериальная обсемененность не должна превышать 500 тыс. м.к. в 1 г.

Глава 36

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами кормов для животных растительного происхождения (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются: кормовое сырье, корма растительного происхождения и корма, содержащие компоненты растительного происхождения (фуражное зерно, соевые бобы, горох, тапиока, шроты из арахиса, сои, подсолнечника и др.) для животных (далее - корма), происходящие и отгружаемые с административных территорий, свободных от заразных болезней животных:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- чума крупного и мелкого рогатого скота, африканская и классическая чума свиней, африканская чума лошадей, ящур, оспа овец и коз, высокопатогенный грипп - в течение 12 месяцев на административной территории (штат, провинция, департамент, земля, область, край и пр.).

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569)

Корма ввозятся или перевозятся с перерабатывающих предприятий.

Корма не должны быть токсичными для животных.

Корма не должны содержать зерна с признаками фузариоза в концентрации, превышающей 1% от массы корма.

(часть четвертая в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

Корма не должны содержать тяжелых металлов, микотоксинов и пестицидов выше установленных норм.

(часть введена решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

Предельно допустимые количества для отдельных видов фуражного зерна и других кормовых средств

- 1. Пшеница, ячмень, овес:
- а) токсичные элементы:

```
0,03;
ртуть
калмий
                  0,1;
свинец
                  0,2;
                  0,2;
ившьяк
б) микотоксины:
                  0,1;
зеараленон
Т-2 токсин
                  0,06;
дезоксиниваленол 1,0;
афлатоксин В1
                  0,002;
                  0,005;
охратоксин А
Сумма афлотоксинов
1 2 2 2
```

0,004;

- в) пестициды (необходимые данные об их применении при производстве, хранении и транспортировке по каждой поставке).
 - 2. Кукуруза:

B , B , G , G

а) токсичные элементы:

```
      ртуть
      0,02;

      кадмий
      0,1;

      свинец
      0,2;
```

б) микотоксины:

афлатоксин В1 0,002; зеараленон 0,1; Т-2 токсин 0,06; дезоксиниваленол 1,0; охратоксин А 0,005;

Сумма афлотоксинов

- в) пестициды (необходимы данные о применении при производстве, хранении и транспортировке по каждой стране поставщике продукции).
 - **3**. Горох:

токсичные элементы:

 ртуть
 0,02;

 кадмий
 0,1;

 свинец
 0,5;

 мышьяк
 0,3;

микотоксины:

афлатоксин В1 0,05;

гексахлорциклогексан

(альфа-, бета-, гамма-изомеры) 0,5; ДДТ и его метаболиты 0,05

ртутьорганические пестициды - не допускаются; 2,4-Д кислота, ее соли, эфиры - не допускаются;

зараженность вредителями - не допускается.

4. Соя-бобы:

а) токсичные элементы:

ртуть 0,02; кадмий 0,1; свинец 0,5; мышьяк 0,3;

б) микотоксины:

афлатоксин B1 0,002; T-2 токсин 0,06; зеараленон 0,1; охратоксин A 0,005; активность уреазы 0,1 - 0,2

содержание нитратов,

не более 450;

```
содержание нитритов,
```

не более

в) пестициды (необходимые данные об их применении при производстве, хранении и транспортировке по каждой стране - поставщике продукции).

- 5. Тапиока:
- а) природные контаминанты:

```
изоцианиды 20;
```

б) микотоксины:

T-2 токсин 0,06; зеараленон 0,1;

- в) пестициды (необходимые данные об их применении при производстве, хранении и транспортировке по каждой стране поставщике продукции).
 - 6. Арахисовый шрот:

микотоксины:

```
афлатоксин В1 0,002;

Т-2 токсин 0,06;

зеараленон 0,1;

охратоксин А 0,005;

содержание нитратов,

не более 200;
```

те более 200 **содержание нитритов**, не более 10;

пестициды (необходимые данные об их применении при производстве, хранении и транспортировке по каждой стране - поставщике продукции).

7. Шрот подсолнечный (обыкновенный, тостированный):

а) токсичные элементы:

```
ртуть
   кадмий
                      0,4
(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342)
   свинец
                      0.5
   мышьяк
                      0,5
    б) микотоксины:
   зеараленон
                      1,0;
   Т-2 токсин
                      0,1;
   дезоксиниваленол 1,0;
   афлатоксин В1
                      0,05;
                      0,05;
   охратоксин А
```

в) пестициды (необходимые данные об их применении при производстве, хранении и транспортировке по каждой стране - поставщике продукции).

Суммарная бета-активность не должна превышать 600 беккерелей на 1 кг во всех перечисленных продуктах.

Корма, произведенные без использования ГМО-компонентов, могут содержать незарегистрированных линий - 0,5% и менее и (или) зарегистрированных линий - 0,9% и менее каждого ГМО-компонента.

Корма, произведенные с использованием ГМО-компонентов, могут содержать незарегистрированных линий - 0,5% и менее каждого ГМО-компонента.

8. Шрот соевый:

```
а) токсичные элементы:
```

ртуть 0,02;

кадмий 0,4

свинец 0,5

мышьяк 0.5

б) микотоксины:

зеараленон 1,0;

Т-2 токсин 0,1;

дезоксиниваленол 1,0;

афлатоксин B1 0,05; охратоксин A 0,05;

в) пестициды (необходимы данные об их применении при производстве, хранение и транспортировке - по каждой стране - поставщике продукции).

Суммарная бета-активность не должна превышать 600 беккерелей на 1 кг во всех перечисленных продуктах.

(п. 8 введен решением Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342)

Глава 37

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами кормовых добавок для кошек и собак, а также готовых кормов для кошек и собак, прошедших термическую обработку (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются кормовые добавки для кошек и собак, а также готовые корма для кошек и собак, прошедшие термическую обработку и полученные на предприятиях.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Готовые корма для кошек и собак, прошедшие термическую обработку, должны быть получены из сырья, происходящего с административных территорий, свободных от заразных болезней животных и птиц:

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

- 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; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 02.03.2011 N 569)
- сибирской язвы и анаэробных инфекций в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 N 623)

Сырье для приготовления кормов должно быть только боенского происхождения и подлежит послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе.

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

Корма не должны содержать сальмонелл, ботулинического токсина, энтеропатогенную и анаэробную микрофлору. Общая бактериальная обсемененность не должна превышать 500 тыс. м.к. в 1 г., что должно подтверждаться данными лабораторных исследований.

Сырье должно быть обработано при температуре не ниже плюс 133 градусов Цельсия (271,4 градуса по Фаренгейту), не менее 20 минут при давлении 3 бар (42,824 фунта на квадратный см) или подвергнуто альтернативной системе термообработки, обеспечивающей соответствующие требования к безопасности в отношении установленного микробиологического стандарта.

Ввоз кормовых добавок для кошек и собак, а также готовых кормов для кошек и собак, прошедших термическую обработку (температура не ниже плюс 70 градусов Цельсия, время не менее 20 минут), в потребительской упаковке осуществляется без

разрешения на ввоз, выданного уполномоченным органом Стороны, на территорию которой они ввозятся.

Глава 38

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами охотничьих трофеев (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

- 1. К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются охотничьи трофеи, полученные от животных, прошедшие полную таксидермическую обработку, гарантирующую их сохранность при комнатной температуре.
- (в ред. решений Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254, от 25.12.2012 N 307)
- 2. Чучела всех видов животных и рыб или их фрагменты, прошедшие полную таксидермическую обработку, ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещаемые между Сторонами, не требуют сопровождения ветеринарными сертификатами и разрешениями на ввоз, при условии представления документов, подтверждающих их приобретение в розничной сети.
- (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- 3. Не нарушая положений, предусмотренных конвенцией СИТЕС, ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещаемые между Сторонами охотничьи трофеи всех видов, не прошедшие таксидермическую обработку, должны соответствовать следующим условиям:
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- а) быть получены от животных (птиц), происходящих из территорий, официально свободных от заразных болезней животных: (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

для всех видов животных:

- 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;

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 N 623)

для крупных жвачных парнокопытных:

- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- чумы мелких жвачных в течение 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- везикулярного стоматита, контагиозной плевропневмонии в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с

регионализацией;

для мелких жвачных парнокопытных:

- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307:
- чумы крупного рогатого скота 24 месяца на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- чумы мелких жвачных, меди-висны, аденоматоза артрита-энцефалита, 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; (в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830, решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;

абзац исключен. - Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830;

- 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 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- классической чумы свиней в течение последних 12 месяцев на территории охотничьего угодья, хозяйства или иного места обитания;
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;

для непарнокопытных:

- сапа в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- инфекционной анемии, случной болезни, инфекционного метрита лошадей в течение 12 месяцев на территории охотничьего угодья, хозяйства или иного места обитания;

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307) 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;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- абзац исключен. Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307;
- оспы в течение 6 месяцев на территории охотничьего угодья, хозяйства или иного места обитания;
- (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)
- 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; (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- б) должны быть подвергнуты дезинфекции, в случае если они получены от животных, происходящих из территорий, неблагополучных по перечисленным выше заболеваниям животных.
- 4. Ввоз на таможенную территорию Таможенного союза и перемещение между Сторонами охотничьих трофеев из регионов благополучных по указанным в пункте 3 заболеваниям, а также из неблагополучных по указанным заболеваниям регионов, но подвергнутых обработке (дезинфекции) в соответствии с правилами, принятыми в стране происхождения охотничьих трофеев, что подтверждено ветеринарным сертификатом, осуществляется без разрешения уполномоченного органа Стороны.

(п. 4 введен решением Комиссии Таможенного союза от 17.08.2010 N 342)

Глава 39

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при перемещении некоторых подконтрольных товаров, изготовленных (произведенных) на таможенной территории Таможенного союза, между Сторонами (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Следующие подконтрольные товары, изготовленные (произведенные) на таможенной территории Таможенного союза, при их перемещении между Сторонами сопровождаются документами <*>, подтверждающими их соответствие требованиям качества и безопасности, предусмотренными законодательством Сторон:

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

<*> На указанных документах (их копиях) должностным лицом уполномоченного органа в области ветеринарии проставляется штамп (отметка) по форме ветеринарного сертификата, утверждаемой Комиссией Таможенного союза, удостоверяющий безопасность сырья, из которого изготовлен товар, и эпизоотическое благополучие места выхода товара.

(в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)

Код ТН ВЭД	Наименование товара
0305	Рыба сушеная, соленая или в рассоле; рыба горячего или холодного копчения; рыбная мука тонкого и грубого помола и гранулы, пригодные для употребления в пищу
0306	Ракообразные, в панцире или без панциря, сушеные, соленые или в рассоле; ракообразные в панцире, сваренные на пару или в кипящей воде, охлажденные или неохлажденные, мороженые, сушеные, соленые или в рассоле; мука тонкого и грубого помола и гранулы из ракообразных, пригодные для употребления в пищу
0307	Моллюски, в раковине или без раковины, сушеные, соленые или в рассоле; прочие водные беспозвоночные, отличные от ракообразных и моллюсков, сушеные, соленые или в рассоле; мука тонкого и грубого помола и гранулы из прочих водных беспозвоночных, пригодные для употребления в пищу <*>
0402	Молоко и сливки, сгущенные или с добавлением сахара или других подслащивающих веществ
0403	Пахта, свернувшиеся молоко и сливки, йогурт, кефир и прочие

	ферментированные или сквашенные молоко и сливки, сгущенные или несгущенные, с добавлением или без добавления сахара или других подслащивающих веществ, с вкусо-ароматическими добавками или без них, с добавлением или без добавления фруктов, орехов или какао
0404	Молочная сыворотка, сгущенная или несгущенная, с добавлением или без добавления сахара или других подслащивающих веществ; продукты из натуральных компонентов молока, с добавлением или без добавления сахара или других подслащивающих веществ, в другом месте не поименованные или не включенные
0405	Сливочное масло и прочие жиры и масла, изготовленные из молока; молочные пасты
0406	Сыры и творог
1516 20	Жиры и масла растительные и их фракции
из 1517	Исключено Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254
1603 00	Экстракты и соки из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных
1605	Готовые или консервированные ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные
из 1902 20	Макаронные изделия с начинкой, подвергнутые или не подвергнутые тепловой обработке или приготовленные другим способом, с содержанием рыбы, ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных или продуктов группы 04, или любой комбинации этих продуктов
из 1904 20	Злаки (кроме зерна кукурузы) в виде зерна или в виде хлопьев или зерна, обработанного иным способом (за исключением муки тонкого и грубого помола), предварительно отваренные или приготовленные иным способом, с содержанием рыбы, ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных или продуктов группы 04, или любой комбинации этих продуктов
из гр. 20	Продукты переработки овощей, фруктов, орехов или прочих частей растений и их смеси, с содержанием рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных, или продуктов группы 04, или любой комбинации этих продуктов
из 2104	Гомогенизированные составные готовые пищевые продукты, содержащие рыбу, ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных или продукты группы 04, или любую комбинацию этих продуктов
из 2105 00	Мороженое, кроме мороженого, выработанного на плодово- ягодной основе, фруктового и пищевого льда
из 2106	Сыры плавленые и прочие готовые пищевые продукты, содержащие рыбу, ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных или продукты группы 04, или любую комбинацию этих продуктов
из 3501	Казеин, казеинаты и прочие производные казеина

Из 3502	Альбумины (белки) (включая концентраты двух или более
	сывороточных белков, содержащих более 80 мас.% сывороточных
	белков в пересчете на сухое вещество), альбуминаты и прочие
	производные альбумина
1	1

<*> В данную группу входит также и артемия Салина.

Глава 40

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещении между Сторонами зоопарковых и цирковых животных

(введена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 10.09.2013 N 192)

В настоящей главе под зоопарковыми и цирковыми животными понимаются животные любого биологического вида, родившиеся и выросшие в неволе или содержащиеся в неволе не менее 90 дней, подвергнутые обязательной идентификации путем установки микрочипов, кольцевания или нанесения татуировки.

К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза и (или) перемещению между Сторонами допускаются клинически здоровые зоопарковые и цирковые животные, происходящие 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 (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 МЭБ;
- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- лихорадки долины Рифт в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы мелких жвачных в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- эпизоотической геморрагической болезни оленей, болезни Акабане, везикулярного стоматита, контагиозной плевропневмонии в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- болезни Ауески (псевдобешенства) в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- бруцеллеза, туберкулеза, паратуберкулеза в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- энзоотического лейкоза, вирусной диареи в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

для мелких парнокопытных (овец, коз, архаров, ланей, туров, муфлонов, козерогов, косулей и др.):

- лихорадки долины Рифт в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы мелких жвачных в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- эпизоотической геморрагической болезни оленей в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- чумы крупного рогатого скота в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- КУ-лихорадки в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- меди-висны, аденоматоза, артрита-энцефалита, пограничной болезни в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - паратуберкулеза в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- скрепи овец в течение последних 7 лет на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - туберкулеза, бруцеллеза в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- оспы овец и коз в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

для однокопытных (ослов, мулов, пони, зебр, куланов, лошадей Пржевальского, киангов и др., за исключением лошадей <*>):

- чумы лошадей в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- инфекционного энцефаломиелита всех видов в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- вирусного артериита на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;
- сапа в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- случной болезни (Trypanosoma equiperdum), сурры (Trypanosoma evansi), пироплазмоза (Babesia caballi), нутталиоза (Nuttallia equi) в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией;
- инфекционного метрита лошадей в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;

для домашних и диких свиней разных видов:

- африканской чумы свиней в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- классической чумы свиней в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - везикулярной болезни свиней, везикулярного стоматита в течение последних 24

месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

- болезни Ауески (псевдобешенства) в течение последних 12 месяцев на административной территории в соответствии с регионализацией или на территории хозяйства;
- энтеровирусного энцефаломиелита свиней (болезни Тешена, тексовирусного энцефаломиелита свиней) в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- репродуктивно-респираторного синдрома свиней в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;

для плотоядных разных видов:

- чумы плотоядных, вирусного энтерита, токсоплазмоза, инфекционного гепатита в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
 - туляремии в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства; для птиц всех видов:
- чумы уток, вирусного гепатита утят (для водоплавающей птицы) в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
- гриппа птиц, подлежащего в соответствии с Кодексом 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 МЭБ:
- миксоматоза, вирусной геморрагической болезни кроликов, лимфоцитарного хориоменингита в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;
 - токсоплазмоза в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства; для ластоногих и китообразных разных видов:
- чумы тюленей (морбилливирусной инфекции), везикулярной экзантемы в течение последних 36 месяцев в местах их обитания (происхождения);

для слонов, жирафов, окапи, гиппопотамов, носорогов, тапиров, неполнозубых и трубкозубых, насекомоядных, сумчатых, летучих мышей, енотовидных, куньих, виверовых и других экзотических животных разных видов:

- лихорадки долины Рифт в течение последних 48 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- венесуэльского энцефаломиелита в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- заразного узелкового дерматита (бугорчатки) крупного рогатого скота в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
- африканской чумы лошадей, болезни Ауески (псевдобешенства), трансмиссивного энцефаломиелита норок, лимфоцитарного хориоменингита в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;
 - туляремии в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства; для приматов разных видов:
- лихорадки долины Рифт, туляремии в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства;

- геморрагической лихорадки (Ласса, Эбола, Марбург, Денге, желтой лихорадки, лихорадки Западного Нила), оспы обезьян - при отсутствии зарегистрированных случаев на территории хозяйства или административной территории, из которых экспортируются приматы.

Отобранные для отправки на таможенную территорию Таможенного союза или перемещения между Сторонами зоопарковые и цирковые животные на территории страны-экспортера не менее 21 дня содержатся на карантинных базах (если иной срок профилактического карантина не установлен уполномоченным органом Стороны). Во время карантина проводится поголовный клинический осмотр с обязательной термометрией. В этот период проводятся диагностические исследования:

- крупных парнокопытных на бруцеллез, туберкулез, паратуберкулез, энзоотический лейкоз, блутанг;
 - мелких парнокопытных на бруцеллез, паратуберкулез, блутанг;
- однокопытных на сап, случную болезнь, сурру, пироплазмоз, нутталиоз, ринопневмонию, инфекционный метрит, инфекционную анемию, вирусный артериит;
 - норок на алеутскую болезнь;
 - птиц на орнитоз (пситтакоз), грипп птиц;
 - приматов на туберкулез.

Животных 1 раз в год вакцинируют:

- всех плотоядных против бешенства;
- собак, лисиц, песцов, волков, шакалов против чумы плотоядных, вирусного энтерита, гепатита, лептоспироза;
 - норок, хорьков против вирусного энтерита, чумы плотоядных;
 - нутрий против пастереллеза;
- кошачьих против бешенства, панлейкопении, калицивироза и вирусного ринотрахеита;
 - грызунов (кроликов) против миксоматоза и вирусной геморрагической болезни;
 - птиц (отряда куриных) против болезни Ньюкасла.

Если животные не были вакцинированы в течение последних 12 месяцев, то вакцинация должна быть сделана не позднее чем за 20 дней до отправки.

Цирковые животные, регулярно перевозимые для участия в гастролях, перемещаются без проведения профилактического карантина при условии их содержания 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;
 - однокопытные на сап, случную болезнь, инфекционную анемию;
 - верблюжьи на блутанг, сап, сурру, туберкулез, бруцеллез;
 - норки на алеутскую болезнь;
 - кошачьи на дерматофитозы (методом люминесцентной диагностики);
 - птицы на орнитоз (пситтакоз), грипп птиц, сальмонеллез;
 - приматы на туберкулез.

По требованию уполномоченного органа Стороны при возвращении цирковых животных с гастролей по третьим странам (в зависимости от эпизоотической ситуации в этих странах) может быть проведено их карантинирование в течение не менее 30 дней с проведением полного комплекса диагностических исследований.

Уполномоченный орган Стороны, на территорию которой осуществляется ввоз (перемещение) животных, может потребовать также проведение исследований и вакцинаций против других болезней.

<*> При ввозе лошадей необходимо руководствоваться главой 11 настоящих

Заключительные и переходные положения

- 1. До введения в действие единой электронной системы выдачи разрешений на ввоз подконтрольных товаров на таможенную территорию Таможенного союза Стороны руководствуются действующими по состоянию на 1 июля 2010 года порядками выдачи разрешений, предусмотренными законодательством Сторон. (в ред. решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 04.12.2012 N 254)
- 2. Единые формы ветеринарных сертификатов вводятся в действие с 1 июля 2010 года. До 1 января 2011 года при перемещении подконтрольных товаров между Сторонами допускается использование форм ветеринарных сопроводительных документов, применяемых во взаимной торговле между Сторонами по состоянию на 1 июля 2010 года.
- 3. В срок до 1 января 2011 года уполномоченные органы Сторон формируют Реестр зарегистрированных лекарственных применения средств ДЛЯ В ветеринарии, диагностических систем, средств для противопаразитарных обработок животных и кормовых добавок для животных на основе соответствующих национальных реестров. До указанного срока ввоз лекарственных средств для животных, диагностических систем, средств для противопаразитарных обработок животных и кормовых добавок для животных из третьих стран и с территории других Сторон допускается в случае, если они зарегистрированы уполномоченным органом любой из сторон. Уполномоченные органы Сторон осуществляют обмен информацией о зарегистрированных лекарственных средствах для применения в ветеринарии, диагностических систем, средств для противопаразитарных обработок животных и кормовых добавок для животных каждой из Сторон.
- 4. При взаимной торговле Сторон с третьими странами до 1 января 2013 года допускается ввоз подконтрольных товаров по ветеринарным сертификатам, парафированным одной из Сторон со странами-экспортерами по состоянию на 1 июля 2010 года с любыми последующими изменениями к ним, согласованными Стороной и страной-экспортером на основе согласованной позиции других Сторон. В случае отсутствия парафированных ветеринарных сертификатов подконтрольные товары должны сопровождаться ветеринарными сертификатами, гарантирующими выполнение Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований Таможенного союза. (в ред. решений Комиссии Таможенного союза от 18.11.2010 N 455, от 15.07.2011 N 726)
- 5. Уполномоченным органам Сторон проводить переговоры с целью согласования ветеринарных сертификатов, отличающихся от форм Единых ветеринарных сертификатов на ввозимые на таможенную территорию Таможенного союза подконтрольные товары из третьих стран, утвержденных Решением Комиссии от 7 апреля 2011 года N 607 (далее единые формы ветеринарных сертификатов) и отдельных положений настоящих Требований, с компетентными органами стран-экспортеров, которые обратились с обоснованным запросом о проведении таких переговоров.

Уполномоченный орган одной из Сторон, заинтересованный в согласовании такого ветеринарного сертификата (далее - инициатор переговоров), в срок не позднее 14 дней после принятия решения о начале проведения таких переговоров уведомляет о них уполномоченные органы других Сторон, которые, в случае заинтересованности, имеют право присоединиться к переговорам на любой стадии. (абзац введен решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

По завершении процесса переговоров по проекту такого ветеринарного сертификата инициатор переговоров направляет проект ветеринарного сертификата уполномоченным органам других Сторон. При отсутствии возражений уполномоченные органы Сторон обмениваются соответствующими письмами. В случае, если уполномоченный орган одной из Сторон считает, что положения проекта такого ветеринарного сертификата не

соответствуют стандартам, рекомендациям и руководствам Кодекса МЭБ и Комиссии "Кодекс Алиментариус" и (или) имеется соответствующее научное обоснование угрозы риска для здоровья и жизни человека и животных, инициатор переговоров организует консультации с уполномоченными органами других Сторон. (абзац введен решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 830)

В случае обращения до 1 января 2013 года в уполномоченный орган одной из Сторон с запросом о разработке ветеринарного сертификата, отличающегося от Единых форм ветеринарных сертификатов И отдельных положений настоящих Требований. компетентного органа страны-экспортера, между которой и одной из Сторон до 1 июля 2010 года был парафирован ветеринарный сертификат на ввоз подконтрольного товара на территорию соответствующей Стороны, срок действия парафированного ветеринарного сертификата, а также любых последующих изменений к такому сертификату, согласованных с другими Сторонами, продлевается до согласования ветеринарного сертификата, отличающегося от Единых форм ветеринарных сертификатов и отдельных положений настоящих Требований.

(п. 5 введен решением Комиссии Таможенного союза от 15.07.2011 N 726)

6. Продлить срок действия ветеринарных сертификатов, парафированных между одной из Сторон и страной-экспортером в период с 1 июля 2010 года по 1 декабря 2010 года, отличающихся от Единых ветеринарных требований, для ввоза и потребления подконтрольного товара исключительно на территорию указанной Стороны, до 1 января 2013 года.

В случае обращения до 1 января 2013 года в уполномоченный орган одной из Сторон компетентного органа страны-экспортера, между которой и одной из Сторон в период с 1 июля 2010 года по 1 декабря 2010 года был парафирован ветеринарный сертификат на ввоз для потребления подконтрольного товара исключительно на территорию соответствующей Стороны, с запросом о разработке ветеринарного сертификата, отличающегося от Единых форм ветеринарных сертификатов и отдельных положений настоящих Требований, срок действия парафированного ветеринарного сертификата продлевается до согласования Стороной и страной-экспортером на основе согласованной позиции других Сторон, ветеринарного сертификата, отличающегося от Единых форм ветеринарных сертификатов и отдельных положений настоящих Требований. (п. 6 введен решением Комиссии Таможенного союза от 15.07.2011 N 726)

7. Ветеринарные сертификаты согласовываются на основе консенсуса уполномоченными органами Сторон и компетентным органом страны-экспортера и должны обеспечивать уровень ветеринарной защиты, устанавливаемый Сторонами. (п. 7 введен решением Комиссии Таможенного союза от 15.07.2011 N 726)

Приложение N 1 к Единым ветеринарным (ветеринарно-санитарным) требованиям, предъявляемым к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)

ФОРМА ВЕТЕРИНАРНОГО ПАСПОРТА ЖИВОТНОГО

(введена решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

ветеринарный паспорт животного

I. Владеле	п
i. Blidgelie	
RMN	
Фамилия	
Адрес	
Почтовый индекс	
Город	
Страна	
-	
RMN	
Фамилия	
Адрес	
Почтовый индекс	
Город	
Страна	
RMN	
Фамилия	
Адрес	
Почтовый индекс	
Город	
Страна	

L	
	(страница 2)
II. Описание живот	ного
	
	Фотография животного (не обязательно)
Кличка	
Вид	
zn <u>a</u>	
Порода	
Пол	
Дата рождения <*>	
Волосяной покров	
	(окрас и вид)
 <*> Как указан	
	(страница 3)
III. Идентификация	
Номер микрочип	a
Дата введения	микрочипа
Расположение м	икрочипа
Номер клейма	
Дата клеймения	

Об особых отметинах и приметах		
Сведения о репродукции (стерилиза	ция, кастрация)	
Идентификация должна быть проведена будет сделана в этом паспорте.	до того, как кака:	я-либо новая запись
(страниц	ы 4 – 7)	
IV. Вакцинация против бешенства		
Наименование вакцины, производитель, номер партии, дата изготовления, срок годности	Дата вакцинации	Ветеринарный врач
	Действительно до	
		Подпись и печать
Наименование вакцины, производитель, номер партии, дата изготовления, срок годности	Дата вакцинации	Ветеринарный врач
	Действительно до	
		Подпись и печать
Наименование вакцины, производитель, номер партии, дата изготовления, срок годности	Дата вакцинации	Ветеринарный врач
	Действительно до	
		Подпись и печать
(страниц	ы 8 и 9)	
V. Определение титров антител к вирус	у бешенства	
Я ознакомлен с официальной записью о к вирусу бешенства в сыворотке крови, проведенного в	взятой/// , имеющей междуна	(число/месяц/год),
по данному исследованию, которая конститр антител был равен или превышал 0	татирует, что нейтра	ализующий бешенство

Фамилия, имя ветеринарного врача		
Дата		
Подпись и печать ветеринарного вр	рача	
L		
(стра	ницы 10 и 11)	
VI. Обработка против эктопаразито	В	
Наименование препарата и производитель	Дата	Ветеринарный врач
		Подпись и печать
Наименование препарата и производитель	Дата	Ветеринарный врач
		Подпись и печать
Наименование препарата и производитель	Дата	Ветеринарный врач
		Подпись и печать
(стра	.ницы 12 и 13)	
VII. Дегельминтизация		
Наименование препарата и производитель	Дата обработки	Ветеринарный врач
		Подпись и печать
Наименование препарата и производитель	Дата обработки	Ветеринарный врач
		Подпись и печать
Наименование препарата и производитель	Дата обработки	Ветеринарный врач
		Подпись и печать

	- (страницы	1 14 - 1/)		
VIII. Другие вакцинации				
Наименование вакцины, произ номер партии, дата изготовы срок годности		Дата ван	кцинации	Ветеринарный врач
		Действиз	гельно до	
				Подпись и печать
Наименование вакцины, произ номер партии, дата изготовы срок годности		Дата ван	кцинации	Ветеринарный врач
		Действит	гельно до	
				Подпись и печать
Наименование вакцины, произномер партии, дата изготов срок годности			кцинации	Ветеринарный врач
	- (страницы	ı 18 - 20)		
IX. Клиническое обследовани	ие			
Заключение	Д	Цата 	Вете	еринарный врач
Животное клинически здорово и может быть транспортировано			Подг	пись и печать
Заключение	Д	Įата	Вете	еринарный врач
Животное клинически здорово и может быть транспортировано			Подг	пись и печать
Заключение	Д	Įата	Вете	еринарный врач
Животное клинически			Подг	ись и печать

транспортировано		
	<u></u>	<u></u>
	- (страницы 21 - 23) -	
Х. Подпись уполномоченного	лица	
Фамилия, имя, должность уполномоченного лица	Дата	
		Подпись и печать
Фамилия, имя, должность уполномоченного лица	Дата	
		Подпись и печать
Фамилия, имя, должность уполномоченного лица	Дата	
	<u></u>	
		Подпись и печать
	(страница 24)	
XI. Исследования сыворотки		
кі. исследования сыворотки	крови кошек	
На наличие вируса кош	ачьей лейкемии (FeLV)	
		
На наличие антител к	вирусу иммунодефицита	(FIV)
	05 06	
	- (страницы 25 и 26) -	
XII. Примечания		

Приложение N 2 к Единым ветеринарным (ветеринарно-санитарным) требованиям, предъявляемым к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)

ПОРЯДОК ЗАПОЛНЕНИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПАСПОРТА ЖИВОТНОГО

(введен решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 N 307)

- 1. Ветеринарный паспорт животного (далее паспорт) документ, идентифицирующий животное, находящееся в личном пользовании граждан.
- 2. Паспорт должен изготавливаться типографским способом, состоять из 26 страниц, иметь размер 15×10 см.
- 3. Паспорт оформляется ветеринарным врачом государственного учреждения, осуществляющего деятельность в области ветеринарии (далее государственный ветеринарный врач), если иное не предусмотрено законодательством государств членов Таможенного союза и единого экономического пространства (далее государство-член), по инициативе владельца животного на собак и кошек.
 - 4. Паспорт заполняется на русском языке и при необходимости на английском языке.
 - 5. Паспорт заполняется от руки синими или черными чернилами.
- 6. Паспорт может быть оформлен только на идентифицированное животное при наличии у животного микрочипа и (или) клейма (татуировки).
 - 7. Паспорт может заменять ветеринарный сертификат.
 - 8. Паспорт действует на время жизни животного.
 - 9. Паспорт может быть заменен по мере заполнения страниц или в случае его порчи.
- 10. В случае замены паспорта в новый паспорт вносятся сведения о последних вакцинациях (обработках).
- 11. Разделы I III, V IX и XII заполняются ветеринарным врачом проводившим осмотр животного, его вакцинацию, обработку и др. Раздел IV заполняется ветеринарным врачом, который уполномочен на проведение вакцинации против бешенства уполномоченным органом государства-члена. Раздел X заполняется уполномоченным лицом государственным ветеринарным врачом.
- 12. Раздел I состоит из 1 страницы. Предусматривает наличие 3 записей о владельцах животного в случае смены владельца. Информация предоставляется владельцем животного.
- 13. Раздел II состоит из 1 страницы. Графы заполняются на русском и английском языках. В графу "Фотография животного" при ее наличии вклеивается цветная фотография размером не более 5,5 х 8 см. В графе "Волосяной покров" указываются окрас и характеристика волосяного покрова животного (длинношерстный, среднешерстный, гладкошерстный).
- 14. Раздел III состоит из 1 страницы. В графе "Особые отметины и приметы" указываются видимые особые приметы (наличие прибылых пальцев, рваные уши, наличие врожденных пятен и (или) полос различной величины и формы, не характерных для породы животного, и др.).
 - 15. Раздел IV состоит из 4 страниц. В данный раздел вносятся сведения об

обязательных вакцинациях против бешенства, проводимых в соответствии с главой 15 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317. Запись о примененной вакцине вносится от руки, или вклеивается специальная этикетка, предусмотренная производителем. Вакцина должна быть внесена в Реестр зарегистрированных лекарственных средств для применения в ветеринарии, диагностических систем, средств для противопаразитарных обработок животных и кормовых добавок для животных (далее - Реестр).

- 16. Раздел V состоит из 2 страниц. Оформляется по требованию страны, в которую будет осуществляться ввоз животного.
- 17. Раздел VI состоит из 2 страниц. В графу "Наименование препарата и производитель" вносятся сведения о препарате, примененном для противопаразитарной обработки животного. Запись вносится от руки, или вклеивается специальная этикетка, предусмотренная производителем. Препарат должен быть внесен в Реестр.
- 18. Раздел VII состоит из 2 страниц. В графу "Наименование препарата и производитель" вносятся сведения о препарате, примененном для противопаразитарной обработки животного. Запись вносится от руки, или вклеивается специальная этикетка, предусмотренная производителем. Препарат должен быть внесен в Реестр.
- 19. Раздел VIII состоит из 4 страниц. В данный раздел вносятся сведения о вакцинациях, проводимых в соответствии с главой 15 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317, и по инициативе владельца. Запись о примененной вакцине вносится от руки, или вклеивается специальная этикетка, предусмотренная производителем. Препарат должен быть внесен в Реестр.
- 20. Раздел IX состоит из 3 страниц. В графу "Животное клинически здорово и может быть транспортировано до пункта назначения:" вносятся сведения о пункте (пунктах) следования животного. Запись делается на основании клинического осмотра животного (внешний вид, слизистые оболочки, лимфатические узлы, температура тела).
- 21. Раздел X состоит из 3 страниц. В данном разделе проставляется государственным ветеринарным врачом отметка, свидетельствующая о проведении им ветеринарного контроля в пути следования.
- 22. Раздел XI состоит из 1 страницы. В данный раздел вносятся сведения о проведенных исследованиях сыворотки крови кошек на вирус кошачьей лейкемии (FeLV) и наличии антител к вирусу иммунодефицита (FIV). Оформляется по требованию страны, в которую будет осуществляться ввоз животного.
- 23. Раздел XII состоит из 2 страниц. В данный раздел вносятся дополнительные сведения, относящиеся к идентификации животного.

Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317

ЕДИНЫЕ ФОРМЫ ВЕТЕРИНАРНЫХ СЕРТИФИКАТОВ

(в ред. решения Комиссии Таможенного союза от 18.11.2010 N 455)

	(наименование уполномоченного органа
в облас	ги ветеринарии государства - члена Таможенного Союза)
	ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ <*>
Серия XX N XX	- XXXXXXXX (5) or "" 20 r.
Я, нижеподписа	авшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат
(K)	ому - наименование юридического лица или ф.и.о.
в том, что пр	физического лица) и ветеринарном осмотре подлежащих отправке
	указать вид животных, биологических объектов) голов (мест, штук)
	подозрительных по заболеванию заразными болезнями не выходят (вывозятся) из
1 0	(указать наименование
	отправителя, полный адрес, в т.ч. название
населе	нного пункта, улицы и номера дома, района, области,
края,	
края, благополучного При отправке Единым ветеры союза и срок ы Животные нахо;	нного пункта, улицы и номера дома, района, области, автономного образования или республики в составе Таможенного Союза) о по особо опасным и карантинным болезням животных. указывают благополучие хозяйства и местности согласно инарным (ветеринарно-санитарным) требованиям Таможенного их благополучия (мес., лет) щились на таможенной территории Таможенного Союза: с менее 6 месяцев (нужное подчеркнуть) или месяцев. ц отправкой карантинировались
края, благополучного При отправке Единым ветеры союза и срок ы Животные нахо;	нного пункта, улицы и номера дома, района, области, автономного образования или республики в составе Таможенного Союза) о по особо опасным и карантинным болезням животных. указывают благополучие хозяйства и местности согласно инарным (ветеринарно-санитарным) требованиям Таможенного их благополучия (мес., лет) дились на таможенной территории Таможенного Союза: с менее 6 месяцев (нужное подчеркнуть) или месяцев. д отправкой карантинировались (место карантинирования
края, благополучного При отправке Единым ветеро союза и срок о Животные нахо, рождения, не о Животные пере, в период о животными; еже температура то и подозрителью в период	нного пункта, улицы и номера дома, района, области, автономного образования или республики в составе Таможенного Союза) о по особо опасным и карантинным болезням животных. указывают благополучие хозяйства и местности согласно инарным (ветеринарно-санитарным) требованиям Таможенного их благополучия (мес., лет) щились на таможенной территории Таможенного Союза: с менее 6 месяцев (нужное подчеркнуть) или месяцев. ц отправкой карантинировались
края, благополучного При отправке Единым ветернова и срок и Животные нахо; рождения, не и Животные пере; В период и температура то и подозрительнов в государствен	нного пункта, улицы и номера дома, района, области, автономного образования или республики в составе Таможенного Союза) о по особо опасным и карантинным болезням животных. указывают благополучие хозяйства и местности согласно инарным (ветеринарно-санитарным) требованиям Таможенного их благополучия (мес., лет) щились на таможенной территории Таможенного Союза: с менее 6 месяцев (нужное подчеркнуть) или месяцев. ц отправкой карантинировались (место карантинирования и количество дней) карантинирования животные не имели контакта с другими едневно клинически осматривались и у них измерялась ела; в день выдачи свидетельства обследованы, больных ных в заболевании не выявлено. карантинирования материал от животных исследовался

Проведена иммунизация против	20	г.
		г. г.
		г.
		г.
	20	г.
Кивотные обработаны против п		r. (16)
		r. (10)
	"_"20	г.
	сопровождающие грузы происход ства-поставщика и не контаминирова олезней. ———————————————————————————————————	
при спецификации (гуртовой в от "" год цля		(18)
(откорма, раз	ведения, продажи, убоя и т.д.)	(19)
и следуют(железнодорож	ным, водным, автомобильным, воздушным	
гранспортом; N автомобиля, в по маршруту:	агона, название судна, N рейса и т.д.)	
	ть основные пункты следования)	(20)
OCOBHE OTMETKN:		
пто идп котеянкопьє)	равке животных, переболевших особо	
опасными заболеваниям	и, перевозке на особых условиях и по	
специальному разрешению	(указанию), кем оно дано, номер и дата)	
(отметки об	осмотре при погрузке)	(21)
Соответствуют Единым ветерин		
Гранспортное средство очищен Сертификат предъявляется для		
ид кэтэкиакарэчи тьямфигерэ	ROHTPOIR IIPM HOTPYSKE.	
М.П.	Ветеринарный сертификат выдал	
	(подпись и полное наименование должност	
	(фамилия, инициалы)	(22)
<*> Выдается на живых жи	вотных.	
=		
		Форма 1
		Форма Г
	ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ	

(наименование уполномоченного органа в области ветеринарии государства - члена Таможенного Союза) КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРНОГО СЕРТИФИКАТА от " " 20 г. Серия XX N XX - XXXXXXXX Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат (кому - наименование юридического лица или ф.и.о. физического лица) в том, что при ветеринарном осмотре подлежащих отправке (указать вид животных, биологических объектов) голов (мест, штук) больных и подозрительных по заболеванию заразными болезнями не обнаружено и они выходят (вывозятся) из _ (указать наименование отправителя, полный адрес, в т.ч. название населенного пункта, улицы и номера дома, района, области, края, автономного образования или республики в составе Таможенного Союза) благополучного по особо опасным и карантинным болезням животных. При отправке указывают благополучие хозяйства и местности согласно Единым ветеринарным (ветеринарно-санитарным) требованиям Таможенного союза и срок их благополучия (мес., лет) Животные находились на таможенной территории Таможенного Союза: с рождения, не менее 6 месяцев (нужное подчеркнуть) или _____ месяцев. -Животные перед отправкой карантинировались ____ (место карантинирования и количество дней) В период карантинирования животные не имели контакта с другими животными; ежедневно клинически осматривались и у них измерялась температура тела; в день выдачи свидетельства обследованы, больных и подозрительных в заболевании не выявлено. В период карантинирования материал от животных исследовался в ветеринарной лаборатории (указать наименование лаборатории) и были получены следующие результаты: Наименование Дата исследования Метод исследования Результаты исследования болезни Проведена иммунизация против: _____20__ г. _____20___ r. _____20______

- ,,---,, -

Животные обработаны против паразитов:

	"_"	20_	_ r.
		20_	
	""	20_	_ г.
Упаковочный материал и сопровождаю из хозяйства-поставщика и не конч болезней. Кивотные направляются			
(пу	нкт назначения и получатели	>)	
при спецификации (гуртовой ведомости от "" года цля	, накладной) N		
	я, продажи, убоя и т.д.)		
	одным, автомобильным, возду	ушным	
транспортом; N автомобиля, ваго	на, название судна, N рейса	э и т.д.)	
(указать осн	овные пункты следования)		
OCOBHE OTMETKN:			
(заполняется при отправке :	животных, переболевших особ	 50	
опасными заболеваниями, пер	евозке на особых условиях і	и по	
специальному разрешению (указа	нию), кем оно дано, номер и		
Гранспортное средство очищено и прод Сертификат предъявляется для контрол Ветеринарный сертификат получил		ификат вы	ідал
(подпись и полное наименование должности)	(подпись и полное должнос		
(фамилия, инициалы)	(фамилия, инг	 ициалы)	
ТАМОЖЕННЫЙ	СОЮЗ	Форм	a N 2
(наименование уполн	омоченного органа		
в области ветеринарии государст	ва - члена Таможенного Сою	 3a	(3)
ВЕТЕРИНАРНЫЙ	СЕРТИФИКАТ <*>		(4)
Серия XX N XX - XXXXXXXX (5)	от ""	20 r.	(6)
Я, нижеподписавшийся, выдал настоящи:	й ветеринарный сертификат _		
(кому - наименование юридического л	ица или ф.и.о. физического	лица)	
	(7)		

3 TOM, 4TO				
	(на	именован	ие продукции)	
количестве				
	т, штук,	Kr)	(упаковка)	(маркировка)
выработанная	(наиме	нование	предприятия,	адрес)
		 ;ата выра	ботки)	
одвергнута ветерина изготовлена из сырья (ненужное зачеркнуть) и признана годной для	, проше			в полном объеме/ анитарную экспертизу
		лизации	без ограничен	ий, с ограничением
	- y	казать п	ричины)	
	OTKU COP	ласно пр	авилам ветсан	экспертизы)
 п направляется	(адрес	и местон	ахождение про	одукции)
(вид т	ранспорт по _	а, маршр	ут следования	, условия перевозки)
(наименование и адр получателя) Продукция подвергнута	ec	TO	варотранспорт	V и дата выдачи гного документа) исследованиям
(наименование лабор	 атории,	N экспер	тизы и резуль	таты исследования)
	_		-	
ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ (ука	 Зываются			получие местности
·•				
Соответствуют Единым	ветерина	и др. эат мына	•	
Гранспортное средство Сертификат предъявляе Отметки об осмотре	очищено тся для	и проде контроля	зинфицированс	
-	-			
		ве	теринарныи се	ертификат выдал
M	.П.	(подпись	и полное наи	менование должности)
	(фамилия, инициалы)		инициалы)	
Отметки о ветерин	арно-сан	итарном	осмотре при г	югрузке.
Дата и наименование	Осмотре	но проду	ктов, сырья	Подпись должностного
пункта погрузки,	мест	(штук)	вес (кг)	лица, производившего осмотр, и печать
ветеринарный осмотр	 			
	 			
	 			
-1 -1				

<*> Выдается на продукцию животного происхождения, за исключением готовой молочной, рыбной масложировой продукции.

таможенный союз

(наименование у	полномоченного органа		
в области ветер	инарии государства -	члена Таможенного Союза	
	КОРЕШОК ВЕТЕРИНАРН	ЮГО СЕРТИФИКАТА <*>	
Серия XX N XX -	XXXXXXX	OT ""	20 г.
Я, нижеподписавш	ийся, выдал настоящий	ветеринарный сертификат _	
(KC	му - наименование юри	дического лица или ф.и.о.	
B TOM, YTO	физическ	ого лица)	
	(наимен	ование продукции)	
в количестве	(мест, штук, кг)	(упаковка) (марки	провка)
выработанная	(наименован	ие предприятия, адрес)	
	ошедшего ветеринарн й для:(реализаци	экспертизе в полном объеме о-санитарную экспертизу и без ограничений, с огран	и (ненужное
	- указать	-	
или) выходит из		правилам ветсанэкспертизы)	
и направляется _	-	тонахождение продукции)	перевозки)
(наименование получател	и адрес (я)	наименование, N и дата выд товаротранспортного докуме лабораторным исследованиям	ента)
(наименовани	е лаборатории, N эксп	ертизы и результаты исслед	(киньвор
ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ _	(указываются эпизооти	ческое благополучие местно	ости, и др.)
Транспортное сре Сертификат предъ	иным ветеринарным тре дство очищено и проде	обованиям	
Ветеринарный сер	тификат получил	Ветеринарный серти	фикат выдал
	ое наименование пости)	(подпись и полное должнос	
(фамилия,	инициалы)	фамилия, ини	ициалы)

Отметки о ветеринарно-санитарном осмотре при погрузке.

Дата и наименование пункта погрузки, где проводился	Осмотрено проду	рено продуктов, сырья Подпис должност лица,	
ветеринарный осмотр	мест (штук)	вес (кг)	производившего осмотр и печать

	Форма N 3
ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ	(2)
(наименование уполномоченного органа	
в области ветеринарии страны - члена Таможенного Союза)	(3)
ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ <*>	(4)
Серия XX N XX - XXXXXXXX (5) от ""	20 r. (6)
Я, нижеподписавшийся, выдал настоящий ветеринарный сертификат	
(кому - наименование юридического лица или ф.и.о.	
физического лица) в том, что	(7)
(наименование технического сырья или кормов) в количестве	(8)
(мест, штук, кг) (упаковка) (маркир происхождение	овка) (9)
(боенское, палое, сборное, полученное от здор или больных животных)	(10
выработано (заготовлено) под контролем должностного уполномоченного органа	лица
(наименование предприятия, ф.и.о. владельца, адрес)	
и признано годным для	
(реализации, переработки, использова	. RNH.
без ограничений, если с ограничениями - указать причины и р	режим) (11)
выходит из	
(адрес и местонахождение груза) и направляется	(12)
(вид транспорта, маршрут следования)	
в (наименование и адрес получателя)	
по	
(наименование, N и дата выдачи товаротранспортного докум	иента) (13)

<*> Выдается на продукцию животного происхождения, за исключением готовой молочной, рыбной масложировой продукции.

	(дсэли	екции, моике	е, консервации -	
указать метод и наим	енование препар	атов, иссле	цованиям - указать	
наименование лаборат	ории, N, дату в	ыдачи экспер	ртизы и результаты	
	исследова	ний)		(14)
СОБЫЕ ОТМЕТКИ				
(указы			ополучие местности	
	и друго	e)		(15)
оответствуют Единым ве ранспортное средство о ертификат предъявляетс тметки об осмотре при	чищено и продез я для контроля	инфицирован		
	Вет	еринарный с	ертификат выдал	
М.П		и полное наг	именование должности)	
11.11	·	(фамилия,	инициалы)	(16)
Отметки о вете	ринарно-санитар	ном осмотре	при погрузке	(17)
Дата и наименование пункта погрузки, где	Осмотрено тех		Подпись должностного лица, производившего	
проводился ветеринарный осмотр	мест (штук)	вес (кг)	осмотр, и печать	
				1
	таможенн	омоченного (органа	орма N
	менование уполн	омоченного (орма N
в области вет	менование уполн	омоченного (органа моженного Союза	орма N
в области вет	менование уполн еринарии странь ШОК ВЕТЕРИНАРНО	омоченного (- члена Так ЭГО СЕРТИФИКА	органа моженного Союза	_
в области вет КОРЕ ерия XX N XX - XXXXXXX	менование уполн еринарии странь ШОК ВЕТЕРИНАРНО	омоченного с - члена Там ОГО СЕРТИФИКА	органа моженного Союза ATA <*>	_
в области вет КОРЕ ерия XX N XX - XXXXXXX , нижеподписавшийся, в	менование уполн еринарии странь ШОК ВЕТЕРИНАРНО	омоченного с - члена Там ОГО СЕРТИФИКА ОТ ветеринарный	органа моженного Союза ATA <*> "" 20 й сертификат	_
в области вет КОРЕ Серия XX N XX - XXXXXXX И, нижеподписавшийся, в	менование уполнеринарии странь ШОК ВЕТЕРИНАРНО Х ыдал настоящий	омоченного о - члена Там ОГО СЕРТИФИКА ОТ ветеринарный ического лип	органа моженного Союза ATA <*> "" 20 й сертификат	_
в области вет- КОРЕ: Серия XX N XX - XXXXXXX Н, нижеподписавшийся, в (кому - на:	менование уполнеринарии странь ШОК ВЕТЕРИНАРНО Х ыдал настоящий именование юрид	омоченного от гомоченного от ветеринарный ического лица)	органа моженного Союза ATA <*> "" 20 й сертификат	_
в области вет- КОРЕ Серия XX N XX - XXXXXXX Н, нижеподписавшийся, в (кому - на: в том, что (н	менование уполнеринарии странь ШОК ВЕТЕРИНАРНО Х ыдал настоящий именование юрид физическо	омоченного с г - члена Так ого СЕРТИФИКА от ветеринарный кического лица го лица)	органа моженного Союза ATA <*> "" 20 й сертификат ца или ф.и.о.	_

уполномоченного органа	-
(наименование предприятия, ф.и	.о. владельца, адрес)
и признано годным для	
	ереработки, использования
без ограничений, если с ограничениями	- указать причины и режим)
выходит из	
и направляется	ахождение груза)
в (вид транспорта	, маршрут следования)
(наименование и адрес	получателя)
(наименование, N и дата выдачи тов Сырье (корма) подвергнуты	аротранспортного документа)
(дезинфек	ции, мойке, консервации -
указать метод и наименование препарат	ов, исследованиям - указать
наименование лаборатории, N, дату выд	ачи экспертизы и результаты
исследовани	й)
ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ	
(указываются эпизоотиче	ское благополучие местности
и другое)	
Соответствуют Единым ветеринарным требован Транспортное средство очищено и продезинфи Сертификат предъявляется для контроля и пе Отметки об осмотре при погрузке.	цировано.
Ветеринарный сертификат получил	Ветеринарный сертификат выдал
(подпись и полное наименование должности)	(подпись и полное наименование должности)
(фамилия, инициалы)	(фамилия, инициалы)
Отметки о ветеринарно-санитарном	осмотре при погрузке

Дата и наименование пункта погрузки, где проводился	Осмотрено технического сырья и кормов		Подпись должностного лица, производившего осмотр, и печать
ветеринарный осмотр	мест (штук)	вес (кг)	oomorp, or norarz

Форма N 4 (1)

	ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ <*> Серия XX N XX-XXXXXXX	(3)
	Наименование предприятия-производителя	(4)
	Выдан Наименование юридического лица или ФИО	(5)
	на (наименование продукции <**>)	(6)
в количестве	(мест, штук, кг)	(7)
изготовлено из из территории, б	сырья, безопасного в ветеринарном отношении, и вых благополучной по особо опасным болезням	одит
	(полное наименование должности) (ФИО, подпись)	(8)
	(Фло, подпись)	(0)

<**> Указывается наименование продукции в соответствии с главой 39 Единых ветеринарных требований и код ТНВЭД.

Приложение 1 к Единой форме ветеринарного сертификата формы N 1

- 1. Уполномоченные органы, осуществляющие деятельность в области ветеринарии, оформляют ветеринарные сертификаты по единой форме N 1, утвержденной Комиссией Таможенного союза, на живых животных и биологические объекты при их перемещении по таможенной территории Таможенного союза.
- 2. Требования к бланкам ветеринарного сертификата формы N 1 и правила их заполнения:
- 2.1. Бланки ветеринарных сертификатов формы N 1 и бланки их корешков являются документами строгой отчетности и имеют не менее пяти степеней защиты, в том числе: цвет;

водяные знаки;

типографский номер (обозначение серии в соответствии с пунктом 2.2 настоящего Приложения N 1), порядковый номер административно-территориального деления Стороны (республика, край, область) и порядковый номер бланка (число из восьми арабских цифр);

гильошную рамку позитивного отображения;

микротекст, размещенный по периметру гильошной рамки.

- 2.2. Бланки изготавливаются в государствах членах таможенного союза типографским способом. При этом типографский номер бланка, изготавливаемого в Республике Беларусь, содержит обозначение "Серия ВҮ", в Республике Казахстан "Серия КZ", в Российской Федерации "Серия RU".
 - 2.3. Описание реквизитов (позиций):

Позиция 1 - В правом верхнем углу указывается надпись "Форма N 1", обозначающая, что ветеринарный сертификат выдается на живых животных и биологические объекты.

Позиция 2 - Надпись "ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ".

<*> Форма применяется для готовой молочной, рыбной, масложировой продукции.

Позиция 3 - Указывается наименование уполномоченного органа государства - члена Таможенного союза в области ветеринарии, выдавшего ветеринарный сертификат.

Позиция 4 - Надпись "ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ".

Позиция 5 - Типографский номер ветеринарного сертификата.

Позиция 6 - Дата выдачи ветеринарного сертификата.

Позиция 7 - Наименование юридического или физического лица, которому выдан ветеринарный сертификат.

Позиция 8 - Указывается вид животных, биологических объектов, на которые выдан ветеринарный сертификат.

Позиция 9 - Указывается количество голов (мест, штук) животных, биологических объектов, подлежащих перемещению.

Позиция 10 - С целью отражения благополучия места выхода животных и биологических объектов по особо опасным и карантинным болезням животных указывается наименование юридического или физического лица отправителя, полный адрес, в том числе название населенного пункта, улицы и номера дома, района, области, края, автономного образования или республики в составе Таможенного союза.

Позиция 11 - Указывается срок благополучия места выхода животных и биологических объектов (месяцев, лет).

Позиция 12 - Указывается период нахождения животных на таможенной территории Таможенного союза.

Позиция 13 - Указывается место и количество дней карантинирования.

Позиция 14 - Указывается наименование аккредитованной или государственной ветеринарной лаборатории, проводившей исследования материала от животных в период карантинирования.

Позиция 15 - Указываются результаты лабораторных исследований, включающие: наименование болезни, дату исследования, метод исследования, результаты.

Позиция 16 - Указывается наименование болезней, против которых обработано животное, и дата последней обработки.

Позиция 17 - Указывается пункт назначения и получатель.

Позиция 18 - Указывается номер гуртовой ведомости (накладной) и дата ее выдачи.

Позиция 19 - Указывается цель перемещения животных и биологических объектов.

Позиция 20 - Указывается вид транспорта и маршрут следования животных и биологических объектов.

Позиция 21 - Указываются особые отметки, включающие информацию о животных, подлежащих отправке, переболевших особо опасными заболеваниями, или перевозке в особых условиях и по специальному разрешению (указанию), кем оно дано, номер и дата, а также отметка об осмотре при погрузке.

Позиция 22 - Печать уполномоченного органа, подпись, полное наименование должности, фамилия, инициалы должностного лица, выдавшего ветеринарный сертификат. Использование факсимиле вместо подписи не допускается.

- 2.4. Цвет бланка ветеринарного сертификата формы N 1 синий.
- 2.5. Размер бланка ветеринарного сертификата формы N 1 соответствует формату листа A4.
- 2.6. Аналогично заполняется корешок ветеринарного сертификата формы N 1, который остается у уполномоченного органа, выдавшего сертификат.

- 1. Уполномоченные органы, осуществляющие деятельность в области ветеринарии, оформляют ветеринарные сертификаты по единой форме N 2, утвержденной Комиссией Таможенного союза, на продукцию животного происхождения, за исключением готовой молочной, масложировой и рыбной продукции (далее продукция).
- 2. Требования к бланкам ветеринарного сертификата формы N 2 и правила их заполнения:
- 2.1. Бланки ветеринарных сертификатов формы $N\ 2$ и бланки их корешков являются документами строгой отчетности и имеют не менее пяти степеней защиты, в том числе:

цвет;

водяные знаки;

типографский номер (обозначение серии в соответствии с пунктом 2.2 настоящего Приложения N 2), порядковый номер административно-территориального деления Стороны (республика, край, область) и порядковый номер бланка (число из восьми арабских цифр);

гильошную рамку позитивного отображения;

микротекст, размещенный по периметру гильошной рамки.

- 2.2. Бланки изготавливаются в государствах членах таможенного союза типографским способом. При этом типографский номер бланка, изготавливаемого в Республике Беларусь, содержит обозначение "Серия ВҮ", в Республике Казахстан "Серия КZ", в Российской Федерации "Серия RU".
 - 2.3. Описание реквизитов (позиций):

Позиция 1 - В правом верхнем углу указывается надпись "Форма N 2", обозначающая, что ветеринарный сертификат выдается на продукцию.

Позиция 2 - Надпись "ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ".

Позиция 3 - Указывается наименование уполномоченного органа государства - члена Таможенного союза в области ветеринарии, выдавшего ветеринарный сертификат.

Позиция 4 - Надпись "ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ".

Позиция 5 - Типографский номер ветеринарного сертификата.

Позиция 6 - Дата выдачи ветеринарного сертификата.

Позиция 7 - Наименование юридического или физического лица, которому выдан ветеринарный сертификат.

Позиция 8 - Указывается наименование продукции, на которую выдан ветеринарный сертификат.

Позиция 9 - Указывается количество продукции (мест, штук, килограмм), упаковка, маркировка.

Позиция 10 - Указывается наименование предприятия-изготовителя, адрес и дата выработки.

Позиция 11 - Указывается осуществление ветеринарно-санитарной экспертизы в отношении продукции или сырья, из которого она изготовлена, а также санитарная оценка ее дальнейшего использования (реализация без ограничений; с ограничением с обязательным указанием причин или переработка).

Позиция 12 - Указывается место выхода продукции (адрес и место нахождения продукции).

Позиция 13 - Указывается вид транспорта, маршрут следования, условия перевозки и адрес получателя, а также наименование, номер и дата выдачи товаротранспортного документа.

Позиция 14 - Указывается N экспертизы, результаты исследований и наименование лаборатории, проводившей дополнительные исследования.

Позиция 15 - В графе "Особые отметки" указываются эпизоотическое благополучие местности или иная информация.

Позиция 16 - Печать уполномоченного органа, подпись, полное наименование должности, фамилия, инициалы должностного лица, выдавшего ветеринарный сертификат. Использование факсимиле вместо подписи не допускается.

Позиция 17 - Заполняется табличная форма на оборотной стороне ветеринарного сертификата, включающая:

Графа 1 - дата и наименование пункта погрузки, где проводился ветеринарный осмотр;

Графа 2 - количество мест (штук) осмотренного продукта (сырья);

Графа 3 - вес осмотренного продукта (сырья);

- Графа 4 печать и подпись должностного лица уполномоченного органа, производившего осмотр.
 - 2.4. Цвет бланка ветеринарного сертификата формы N 2 красный.
- 2.5. Размер бланка ветеринарного сертификата формы N 2 соответствует формату листа A4.
- 2.6. Аналогично заполняется корешок ветеринарного сертификата формы N 2, который остается у уполномоченного органа, выдавшего сертификат.

Приложение 3 к Единой форме ветеринарного сертификата формы N 3

- 1. Уполномоченные органы, осуществляющие деятельность в области ветеринарии, оформляют ветеринарные сертификаты по единой форме N 3, утвержденной Комиссией Таможенного союза, на техническое сырье и корма.
- 2. Требования к бланкам ветеринарного сертификата формы N 3 и правила их заполнения:
- 2.1. Бланки ветеринарных сертификатов формы N 3 и бланки их корешков являются документами строгой отчетности и имеют не менее пяти степеней защиты, в том числе:

цвет;

водяные знаки;

типографский номер (обозначение серии в соответствии с пунктом 2.2 настоящего Приложения N 3), порядковый номер административно-территориального деления Стороны (республика, край, область) и порядковый номер бланка (число из восьми арабских цифр);

гильошную рамку позитивного отображения;

микротекст, размещенный по периметру гильошной рамки.

- 2.2. Бланки изготавливаются в государствах членах таможенного союза типографским способом. При этом типографский номер бланка, изготавливаемого в Республике Беларусь, содержит обозначение "Серия ВҮ", в Республике Казахстан "Серия КZ", в Российской Федерации "Серия RU".
 - 2.3. Описание реквизитов (позиций):

Позиция 1 - В правом верхнем углу указывается надпись "Форма N 3", обозначающая, что ветеринарный сертификат выдается на техническое сырье и корма.

Позиция 2 - Надпись "ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ".

Позиция 3 - Указывается наименование уполномоченного органа государства - члена Таможенного союза в области ветеринарии, выдавшего ветеринарный сертификат.

Позиция 4 - Надпись "ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ".

Позиция 5 - Типографский номер ветеринарного сертификата.

Позиция 6 - Дата выдачи ветеринарного сертификата.

Позиция 7 - Наименование юридического или физического лица, которому выдан ветеринарный сертификат.

Позиция 8 - Указывается наименование технического сырья или корма, на которые выдан ветеринарный сертификат.

Позиция 9 - Указывается количество технического сырья или корма (мест, штук, килограмм), упаковка, маркировка.

Позиция 10 - Указывается происхождение технического сырья (боенское, палое, сборное, полученное от здоровых или больных животных).

Позиция 11 - Указывается фамилия и инициалы владельца, адрес и наименование предприятия-изготовителя, находящегося под контролем должностного лица, признавшего техническое сырье или корм пригодным для реализации, переработки, использования без ограничений или с ограничением - с указанием причины и режима использования.

Позиция 12 - Указывается адрес и место выхода технического сырья или корма.

Позиция 13 - Указывается вид транспорта, маршрут следования, наименование и адрес получателя, а также наименование, номер и дата выдачи товаротранспортного документа.

Позиция 14 - Указываются виды обработок, которым были подвергнуты техническое сырье или корм (дезинфекция, мойка, консервация - с указанием метода и наименования препаратов), а также исследований с указанием наименования лабораторий, N и даты выдачи экспертизы, их результатов.

Позиция 15 - В графе "Особые отметки" указываются эпизоотическое благополучие местности или иная информация.

Позиция 16 - Печать уполномоченного органа, подпись, полное наименование должности, фамилия, инициалы должностного лица, выдавшего ветеринарный сертификат. Использование факсимиле вместо подписи не допускается.

Позиция 17 - Заполняется табличная форма на оборотной стороне ветеринарного сертификата, включающая:

Графа 1 - дата и наименование пункта погрузки, где проводился ветеринарный осмотр;

Графа 2 - количество мест (штук) осмотренного технического сырья или корма;

Графа 3 - вес осмотренного технического сырья или корма;

Графа 4 - печать и подпись должностного лица уполномоченного органа, производившего осмотр.

- 2.4. Цвет бланка ветеринарного сертификата формы N 3 зеленый.
- 2.5. Размер бланка ветеринарного сертификата формы N 3 соответствует формату листа A4.
- 2.6. Аналогично заполняется корешок ветеринарного сертификата формы N 3, который остается у уполномоченного органа, выдавшего сертификат.

Приложение 4 к Единой форме ветеринарного сертификата формы N 4

1. Уполномоченные органы, осуществляющие деятельность в области ветеринарии, оформляют ветеринарные сертификаты по единой форме N 4, утвержденной Комиссией Таможенного союза, на готовую молочную, масложировую и рыбную продукцию.

- 2. Требования к форме штампа ветеринарного сертификата N 4 и правила его применения:
- 2.1. Штамп по форме ветеринарного сертификата N 4 проставляется на документах, выдаваемых производителем в соответствии с законодательством Сторон и подтверждающих соответствие готовой молочной, масложировой и рыбной продукции требованиям качества и безопасности. Проставление штампа на указанных документах подтверждает безопасность сырья, из которого изготовлена готовая молочная, масложировая и рыбная продукция, и эпизоотическое благополучие места выхода указанной продукции.
- 2.2. Штампы ветеринарного сертификата формы N 4 изготавливаются в государствах членах Таможенного союза.
 - 2.3. Описание реквизитов (позиций) штампа:

Позиция 1 - В правом верхнем углу штампа указывается надпись "Форма N 4".

Позиция 2 - Надпись "ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ".

Позиция 3 - Надпись "ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ" и регистрационный номер с обозначением серий; для Республики Беларусь обозначение "Серия ВҮ", для Республики Казахстан - "Серия КZ", для Российской Федерации - "Серия RU", порядкового номера административно-территориального деления Стороны (республика, край, область) и порядкового номера в журнале регистрации.

Позиция 4 - Указывается наименование предприятия-производителя.

Позиция 5 - Указывается наименование юридического лица или ФИО физического лица, кому отгружается готовая молочная, масложировая и рыбная продукция.

Позиция 6 - Указывается наименование продукции.

Позиция 7 - Указывается количество (мест, штук, килограмм).

Позиция 8 - Указывается ФИО и подпись должностного лица уполномоченного органа, а также дата проставления штампа.

- 2.4. Для проставления штампа ветеринарного сертификата формы N 4 используется штемпельная краска синего цвета.
- 2.5. Размер штампа ветеринарного сертификата формы N 4 имеет следующие параметры: длина 15 см, ширина 10 см.