

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к Решению Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 2017 г. №

### **ИЗМЕНЕНИЯ, вносимые в Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)**

Дополнить главой 45 следующего содержания:

«Глава 45

#### **ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами- членами спермы кобелей**

К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами – членами Евразийского экономического союза допускается сперма кобелей, полученная от здоровых животных в помещениях, где есть условия для взятия спермы, ее исследования, обработки, консервации и хранения.

Кобели – доноры спермы, от которых отобрана сперма, происходят из мест содержания, свободных от заразных болезней животных:

бешенство – в течение последних 6 месяцев. У кобелей – доноров спермы в течение 15 дней после отбора спермы не проявлялись признаки бешенства;

туберкулез – в течение последних 6 месяцев.

Кобели – доноры спермы должны быть не позднее, чем за 20 дней до сбора спермы вакцинированы, если они не были привиты в течение

последних 12 месяцев против следующих болезней: бешенство, чума плотоядных, парвовирусная и аденовирусная инфекция, лептоспироз.

Кобели – доноры спермы должны быть не позднее чем за 14 дней до сбора спермы исследованы в аккредитованной лаборатории с отрицательными результатами (указать название лаборатории, дату и метод исследования) на лептоспироз (если не были вакцинированы или обработаны с профилактической целью дигидрострептомицином или веществом, зарегистрированным в стране-экспортере, дающим эквивалентный эффект) и бруцеллез.

Кобели – доноры спермы, не менее 14 дней до дня отбора спермы не использовались для естественного осеменения, и находились в условиях, исключающих такую возможность.

Кобели – доноры спермы должны быть не позднее, чем за 10 дней до сбора спермы обработаны антигельминтными препаратами.

Для подтверждения здоровья кобели – доноры спермы перед отбором спермы должны быть подвергнуты клиническому осмотру с обязательной термометрией.

В сперме кобелей не должно содержаться патогенных и токсикогенных микроорганизмов.

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

---