

**Ветеринарные требования
при импорте в Российскую Федерацию спермы племенных жеребцов
(утв. Минсельхозпродом РФ от 23 декабря 1999 г. N 13-8-01/1-12)**

К ввозу в Российскую Федерацию допускается сперма жеребцов, полученная на предприятиях искусственного осеменения, находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы страны-экспортера.

Сперма происходит с предприятия (станции, центра и пр.) и административной территории официально свободных от заразных болезней животных, в том числе:

- инфекционных энцефаломиелитов лошадей всех типов, вирусного артериита, африканской чумы свиней, африканской чумы лошадей - в течение последних 3 лет на территории страны;

- сапа - в течение последних 2 лет на территории страны;

- ящура, везикулярного стоматита, гриппа лошадей - в течение последних 12 месяцев на территории страны;

- случной болезни, сурры (трипаносома Эванси), пироплазмоза (бабезия Кабани) и нутталиоза (бабезия Экви) - в течение последних 12 месяцев на административной территории (штат, провинция, земля, округ и пр.);

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

- лептоспироза, ринопневмонии, инфекционной анемии и оспы лошадей в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;

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

Содержание животных и получение спермы от жеребцов осуществляется при соблюдении установленных ветеринарно-санитарных требований.

Жеребцы-производители до сбора спермы должны находиться не менее 6 месяцев на предприятиях искусственного осеменения и не использоваться для естественного осеменения.

Отобранные для экспорта животные не получали корма содержащие сырье, выработанное с использованием методов генной инженерии или другие генетически модифицированные источники.

Жеребцы-производители не должны быть вакцинированы против ринопневмонии.

За 30 дней перед взятием спермы жеребцов исследуют в государственной ветеринарной лаборатории методами, принятыми в стране-экспортере на сап, случную болезнь, сурру (трипаносома Эванси), пироплазмоз (бабезия Кабани), нутталиоз (бабезия Экви), ринопневмонию, анаплазмоз, инфекционный метрит, инфекционную анемию, вирусный артериит, везикулярный стоматит.

В сперме не допускается содержание патогенных и токсикогенных микроорганизмов.

Выполнение условий, указанных в настоящих требованиях, должно быть полностью подтверждено ветеринарным сертификатом, подписанным государственным ветеринарным врачом страны-экспортера и составленным на языке страны-экспортера и русском языке, с указанием даты диагностических исследований.

К ветеринарному сертификату прикладывается спецификация, содержащая следующие требования:

- порода, кличка, номер жеребца;
- число, месяц и год взятия спермы;
- количество канистр в сосуде Дьюара;
- количество серий и доз в одной канистре.

Поставляемую сперму упаковывают и транспортируют в специальных контейнерах (сосудах) с жидким азотом.

Отгрузка спермы в Российскую Федерацию возможна только после получения импортером разрешения Департамента ветеринарии Минсельхозпрода России.

Департамент ветеринарии Минсельхозпрода России резервирует за собой право осуществления силами своих ветеринарных специалистов инспекционного контроля за возможностью поставки в Российскую Федерацию, экспортируемой спермы.

Руководитель Департамента
ветеринарии Минсельхозпрода России

В.М.Авилов