

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Департамента
ветеринарии Минсельхозпрода России
В.М.Авилов

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
при импорте в Российскую Федерацию спермы баранов

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

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

- губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец - на территории страны, в соответствии с требованиями "Международного ветеринарного кодекса" МЭБ;
- африканской чумы свиней, меду-висны, аденоматоза, артрита-энцефалита коз, пограничной болезни - в течение последних 3 лет на территории страны;
- ку-лихорадки, ящура и чумы мелких жвачных - в течение последних 12 месяцев на территории страны;
- блутанга - в течение последних 2 лет на административной территории (штат, провинция, земля, округ и пр.);
- туберкулеза, паратуберкулёза, бруцеллеза и эпидидимита - в течение последних 3 лет на территории хозяйства;
- листериоза, инфекционной агалактии, инфекционного мастита, кампилобактериоза, инфекционной плевропневмонии, инфекционного эпидидимита и оспы овец и коз - в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- лептоспироза - в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;
- сибирской язвы - в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

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

Бараны-производители, от которых получают сперму к поставке на экспорт, не должны быть вакцинированы против бруцеллеза и эпидидимита, находиться не менее 6 месяцев на предприятиях искусственного осеменения до сбора спермы и не использоваться для естественного осеменения.

За 30 дней перед взятием спермы баранов исследуют в государственной ветеринарной лаборатории методами, принятыми в стране-экспортере на туберкулез, бруцеллез, эпидидимит, листериоз, паратуберкулез, хламидиоз, меду-висну, аденоматоз, артрит-энцефалит коз и блутанг.

Бараны-производители не получали корма животного происхождения, при изготовлении которых использовались внутренние органы и ткани жвачных животных, а также корма содержащие сырьё, выработанное с использованием методов генной инженерии или другие генетически модифицированные источники.

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 и номер барана;
- 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 импортёром 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.

23 декабря 1999 г.
№ 13-8-01/1-6.