

ТРЕБОВАНИЯ К ИМПОРТУ СПЕРМЫ ХРЯКОВ В КОРОЛЕВСТВО ТАИЛАНД

- 1) **Сертификат здоровья** на английском языке, подписанный уполномоченным государственным ветеринаром правительства экспортирующей страны, занятым полный рабочий день, **ИЛИ** заверенный упомянутым ветеринаром, если ранее этот сертификат был признан ветеринарным инспектором центра по производству спермы, указывает:
 - 1.1) названия и адреса центра по производству спермы и хозяйства происхождения,
 - 1.2) количество, виды и породы,
 - 1.3) особенности животного-донора,
 - 1.4) даты забора спермы,
 - 1.5) нестираемую маркировку на пробирках/ампулах со спермой
 - 1.6) сертификация условий, изложенных в пунктах с (2) до (7).
- 2) Страна происхождения свободна от африканской чумы свиней, чумы свиней в течение 3 лет до забора спермы на экспорт в Таиланд и до момента отправки спермы в Таиланд.
- 3) Страна/регион/зона происхождения свободны от ящура и официально утверждены Международным эпизоотическим бюро (МЭБ).
- 4) Сперма, которая предназначена для экспорта в Таиланд, должна быть получена в центре по производству спермы, лицензированном ветеринарными органами правительства экспортирующей страны, должна находиться под непосредственным надзором и санитарным контролем уполномоченного представителя ветеринарных органов. Процедуры утверждения центра, как и процедуры санитарно-гигиенического контроля, должны соответствовать релевантным критериям, указанным в Международном ветеринарно-санитарном кодексе МЭБ.
- 5) Хряков и животных-раздражителей следует доставлять в центр по производству спермы, только если у них нет клинических признаков или других свидетельств о наличии туберкулеза, бруцеллеза, лептоспироза, везикулярной экзантемы, везикулярного стоматита, везикулярной болезни свиней, гриппа свиней, классической чумы свиней, болезни Ауески, парвовирусной инфекции свиней, респираторно-репродуктивного синдрома свиней (PPCC), атрофического ринита, трансмиссивного гастроэнтерита и болезни Тешена в течение 12 месяцев до забора и до момента отправки спермы в Таиланд.
- 6) Животные должны быть клинически здоровы и находиться в нормальном физическом состоянии, должны пройти предварительное тестирование в течение 30 дней до их изолированного размещения в центре по производству спермы на наличие у них следующих болезней: туберкулез КРС и бруцеллез (*B.abortus*, *B.suis*).

- 7) Хряки-доноры и животные-раздражители, используемые при заборе спермы, должны оставаться в изоляции в AI центре в течение минимум 30 дней до повторного тестирования на наличие нижеперечисленных болезней. В результате тестирования должны быть получены отрицательные результаты и для тестирования следует применять методы, рекомендованные Международным эпизоотическим бюро (МЭБ):
- 7.1) на туберкулез, ИСКЛЮЧАЯ животных, которых содержали в стране, части территории страны или в AI центре, где все животные официально свободны от туберкулеза КРС, и где каждые 12 месяцев применяют рутинное тестирование.
 - 7.2) на бруцеллез, ИСКЛЮЧАЯ животных, которых содержат в стране, части территории страны или в AI центре, где все животные официально свободны от бруцеллеза (*B.abortus*, *B.suis*) и где каждые 12 месяцев применяют рутинное тестирование.
 - 7.3) болезни Ауески
 - 7.4) трансмиссивного гастроэнтерита
 - 7.5) болезни Тешена
 - 7.6) везикулярной болезни свиней
 - 7.7) РРСС
 - 7.8) лептоспироза
- 8) Сперму необходимо получать от животных-доноров с нормальным либидо, по которым предоставлены отчеты об их фертильности и о потомстве, показывающие, что у потомства нет негенетических отклонений.
- 9) Необходимо четко декларировать антисептики и антибиотики, включая микоплазмацидные препараты, используемые в разбавляющих веществах.
- 10) Сперму собирали, обрабатывали и хранили строго в соответствии с релевантными критериями, указанными в Международном ветеринарно-санитарном кодексе МЭБ.
- 11) Несоблюдение процедур импорта может повлечь за собой возврат спермы в страну происхождения или ее уничтожение без выплаты компенсации.

Департамент развития животноводства
Phaya Thai Road, Bangkok 10400
THAILAND