

ОБЪЕДИНЁННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ  
МИНИСТЕРСТВО ПО ВОПРОСАМ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА И ОКРУЖАЮЩЕЙ  
СРЕДЫ

**Тема: Экспорт собачьей семенной жидкости в Объединенные Арабские Эмираты**

Необходимые условия для импорта собачьей семенной жидкости в ОАЭ включают в себя следующие пункты:

- Импорт семенной жидкости разрешён только для репродуктивных центров, ветеринарных клиник, ветеринарных больниц и центров ЭКО, и не разрешён для физических лиц.
- Перед отправкой необходимо получить предварительное разрешение на ввоз от Министерства.
- Импорт семенной жидкости не разрешён для запрещённых пород собак (упомянутых в санитарном сертификате).
- Соблюдать санитарные требования, которые указаны в прилагаемом образце санитарного сертификата
- Для каждого донора должен быть составлен индивидуальный ветеринарный сертификат

Приложения: Образец санитарно-ветеринарного сертификата

<b>Заголовок</b> <b>С названием учреждения и логотипом</b>
---

**Образец ветеринарно-санитарного сертификата для экспорта семенной жидкости  
из России в Объединенные Арабские Эмираты**

Страна экспорта: Россия

I.1 Отправитель Имя Адрес	I.2 Номер сертификата
I.3 Ветеринарный орган - Адрес	
I.4 Получатель Имя Адрес	
I.5 Страна происхождения Код ИСО	I.6 Регион/Учреждение
I.7 Импортирующая страна Код ИСО	I.8 Регион/Учреждение в пункте назначения
I.9 Место происхождения (Название – Адрес)	
I.10 Пункт отправления	I.11 Дата отправления
I.12 Средства передвижения: Морские - Воздушные - Наземные  Идентификация:	I.13 Пограничный пункт
I.15 Номер накладной	I.14 Количество разрешённых CITES (если применимо)
I.16 HS CODE товара	I.17 Общее количество
I.18 Общее число упаковок	I.19 Идентификационный номер контейнера
I.20 Тип продукта: Семенная жидкость	

I.21 Товары, предназначенные для использования:

- Искусственное осеменение
- Другое

I.22 Идентификация донора Вид: Имена донорских животных:

Порода (научное наименование) Регистрация центра/группы по сбору спермы

Идентификационные детали	Количество	Дата сбора:
--------------------------	------------	-------------

б. Я, нижеподписавшийся ... ответственный государственный ветеринарный врач признаю, что живые животные, описанные выше, удовлетворяют следующим условиям:

1. собака-донор постоянно проживала в стране-импортере, по крайней мере, в течение последних 6 месяцев и не находилась в течение этого периода под карантинными ограничениями.
2. Собака-донор не является производной ни от одной из этих запрещённых пород (собака породы Стаффордширский Бультерьер, Американский Питбультерьер, Американский Стаффордширский терьер, Американский булли, Бразильский мастиф (Фила Бразилейро), Аргентинский мастиф (Дого Арджентино), любой мастиф или гибрид, Японская тоса или гибрид, Ротвейлеры или гибрид, Доберманские пинчеры, Канарский дог, Боксер, любая смешанная порода собак вышеуказанных пород или их гибрид).
3. Донорская собака была обследована официальным государственным ветеринарным врачом в день(ы) сбора спермы и была признана здоровой и не имеющей признаков инфекционных или заразных болезней, включая венерические заболевания.

<b>Дата окончательной экспертизы</b>	
--------------------------------------	--

4. Собака-донор:

- Прошла тест в одобренной лаборатории с отрицательным результатом на *Brucella canis* с использованием экспресс-теста латексной агглютинации (RSAT) или непрямого флуоресцентного теста на антитела (IFAT) на образце крови, собранном в течение 30-45 дней до сбора спермы;

Дата сбора образца	Использованный тест

- Прошла тест в одобренной лаборатории с отрицательным результатом на *Leishmania infantum* с использованием либо непрямого флуоресцентного теста на антитела (IFAT), либо иммуноферментного анализа (ELISA) на образце крови, собранном в течение 30-45 дней до сбора спермы;

Дата сбора образца	Использованный тест

- ИЛИ была вакцинирована против *Leptospira interrogans* serovar *Candicola* по крайней мере за 14 дней до сбора спермы.

Дата сбора образца	Использованный тест

5. Идентифицированная выше семенная жидкость была собрана и хранилась под надзором официального государственного ветеринарного врача.

6. Во время сбора семенной жидкости на каждом образце постоянно отмечался номер микрочипа животного-донора; вид и порода животного-донора; дата сбора.

**Ответственный ветеринарный врач**

**Имя и адрес**

**Должность**

**Дата:**

**Подпись**