

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ
НАДЗОРУ**

**(Россельхознадзор)
Управление ветеринарного
надзора**

Руководителям территориальных
Управлений Россельхознадзора
(по списку)

Орликов пер., 1/11, Москва, 107139
Для телеграмм: Москва 84 Минроссельхоз
тел/факс: (499) 975-58-50
E-mail: s.v.zaharov@svfk.mcx.ru
<http://www.fsvps.ru>

27.03.2009 № 2-01/110

На № _____

Примите к сведению и руководству, что Государственная ветеринарная служба Монголии предоставила в адрес Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору ветеринарные требования при импорте северных оленей в Монголию из Российской Федерации.

Указанные ветеринарные требования размещены на информационном портале Россельхознадзора в сети Интернет в разделе «Ввоз. Вывоз. Транзит».

Начальник



С.В. Захаров



DEPARTMENT OF VETERINARY
AND ANIMAL BREEDING
Government Implementation Agency
13381 Zasgiin gazriin IX bair,
Enkhtaivanii urgun chuluu 16a, Bayanzurkh duureg.
Ulaanbaatar, MONGOLIA
Tel: (976-51) 264853, Fax: (976-11) 452554,
Email: vetsermongolia@magicnet.mn

ЗАМЕСТИТЕЛЮ РУКОВОДИТЕЛЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТОРНОМУ НАДЗОРУ
МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ГОСПОДИНУ Н.А. ВЛАСОВУ

Date 2009.03.03
Ref. 26

Ветеринарные Требования При Импорте в Монголию Северных Оленей от Российской Федераций

К ввозу в Монголию допускаются клинически здоровые животные, не вакцинированные против бруцеллеза и из хозяйств и административных территорий, свободных от заразных болезней животных в том числе:

1. Губкообразных энцефалопатий в соответствии с требованиями " Санитарного кодекса наземных животных " МЭБ "
2. Чумы крупного рогатого скота, Ящура, Чумы мелких жвачных, Везикулярного стоматита, Контагиозной плевропневмонии крупного рогатого скота, Диарея к.р.с. в течение 24 месяцев на территории хозяйства.
3. Бруцеллеза, туберкулеза, паратуберкулеза, пейкоза, анаплазмоза, бабезиоза, тейлероза- в течение последних 2 года, на территории хозяйства.
4. Пастерелеза; Сибирской язвы последних 20 дней на территории хозяйства."
5. Лептоспироза – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства.

Животные не должны получать корма животного происхождения, при изготовлении которых использовались органы и ткани животных.

Племенные животные не должны подвергаться воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ и тиреостатических препаратов. Беременные животные не подлежат отбору для экспорта в Монголию.

Отобранные для отправки в Монголию животные не менее 21 дня содержатся на специальных карантинных базах – страны экспортера. Во время карантина проводится поголовный клинически осмотр ежедневной термометрией.

В этот период проводят диагностические исследования в государственной ветеринарной лаборатории методами, рекомендованными МЭБ, на бруцеллез, туберкулез, некробактериоз, анаплазмоз, бабезиоз, лейкоз, подкожный овод.

Исследования на болезни от которых страна- экспортер является официально свободной, могут не проводиться или проводиться, если федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному Надзору РФ или организация – импортер примут такой решение.

Животные не должны быть привиты против сибирской язвы не ранее, чем за месяцев и не позднее, чем за 2 недели до ввоза в Монголию, обработаны против лептоспироза, подкожного овода (при наличии показаний) и подвергнуты дегельминтизации за 2-14 дней до ввоза.

Транспортные средства обрабатываются и подготовливаются в соответствии с принятыми в стране – экспортере правилами.

Выполнение условий, указанных в настоящих требованиях, должно быть полностью подтверждено ветеринарным сертификатом, подписанным государственным ветеринарным

Надзора

16.03.2009 г. Вх № 2-98-4150

врачом страны – экспортера и составленным на понятном ему языке и русском языке, в котором указаны даты проведения диагностических исследований и прививок.

После постановки на территорию Монголии и прохождения государственного пограничного ветеринарного контроля, животные размещаются в карантин сроком на 30 дней в специальную подготовленные помещения, в этот период проводятся необходимые диагностические исследования, обработки и вакцинации под контролем государственной ветеринарной службы.

НАЧАЛЬНИК ДЕПАРТАМЕНТА ВЕТЕРИНАРИИ
И РАЗВЕДЕНИЯ ЖИВОТНЫХ



П.ДАМДИНДОРЖ