



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

Орликов пер., 1/11, Москва, 107139
Для телеграмм: Москва 84 Россельхознадзор
факс: (495) 607-5111, тел.: (499) 975-4347
E-mail: info@svfk.mcx.ru
<http://www.fsvps.ru>

20.07.2015 № ФС-НВ-8/12310

На № _____ от _____

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору в частичное изменение указаний Россельхознадзора от 04.02.2015 № ФС-ЕН-8/1581 и от 27.02.2015 № ФС-НВ-8/3100 сообщает следующее.

При поставках из Ирландии и Чехии в Российскую Федерацию племенного и пользовательного крупного рогатого скота соответствующие ветеринарные сертификаты должны сопровождаться новыми приложениями, содержащими дополнительную информацию относительно болезни Шмалленберг (прилагаются).

Одновременно сообщаем, что приложения старого образца, направленные в ваш адрес указаниями 04.02.2015 № ФС-ЕН-8/1581 и от 27.02.2015 № ФС-НВ-8/3100, признаются действительными в течение 2 недель начиная с даты настоящего указания.

Настоящую информацию доведите до сведения органов управления ветеринарией субъектов Российской Федерации, а также заинтересованных организаций.

Приложение: на 2 л.

Заместитель Руководителя

Н.А. Власов

Приложение
к письму Россельхознадзора
от 20.07.2015 № 99С-НВ-8/12310

ОБРАЗЕЦ

**ПРИЛОЖЕНИЕ К ВЕТЕРИНАРНОМУ СЕРТИФИКАТУ №:.....
НА ПЛЕМЕННОЙ КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ, ЭКСПОРТИРУЕМЫЙ ИЗ
ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА В РОССИЙСКУЮ ФЕДЕРАЦИЮ**

Экспорт племенного крупного рогатого скота в Российскую Федерацию

Страна-экспортер: Ирландия

Заполняется: государственным ветеринарным врачом

Дополнительная сертификация в связи с вирусом Шмалленберга (SBV)

Я, подписавшийся ниже, подтверждаю следующее в отношении партии животных, описанной в сертификате

1. До отправки в Российскую Федерацию животные не менее чем 28 дней находились в карантине на территории Ирландии.

2.* 2.1. При проведении карантина экспортирующей стороной осуществлялись мероприятия, направленные на исключение контакта планируемых к экспорту животных с кровососущими насекомыми (закрытые помещения, обработка репеллентами и/или инсектицидами, расположение карантинной базы в местности, где отсутствуют кровососущие насекомые) (нужное подчеркнуть).

Или

2.2. Карантирование проводится в период свободный от лета насекомых – переносчиков (компетентных векторов).

3. В ходе карантирования пробы крови от всех предназначенных для экспорта животных, входящих в карантинную группу отбирались двукратно: в период с 1-го по 7-й день карантина и в период с 15-го по 21-й день карантина и подвергались тестированию методом ПЦР на наличие генома вируса Шмалленберга, с негативными результатами (результаты прилагаются).

Данное приложение является частью ветеринарного сертификата и должно быть прикреплено к нему таким образом, чтобы составлять нераздельный документ.

Дата:

Официальная печать:

Подпись государственного/официального ветеринарного врача:

*ненужное зачеркнуть

ОБРАЗЕЦ

**ПРИЛОЖЕНИЕ К ВЕТЕРИНАРНОМУ СЕРТИФИКАТУ №:.....
НА ПЛЕМЕННОЙ И ПОЛЬЗОВАТЕЛЬНЫЙ КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ СКОТ,
ЭКСПОРТИРУЕМЫЙ ИЗ ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА В РОССИЙСКУЮ
ФЕДЕРАЦИЮ**

Экспорт племенного крупного рогатого скота в Российскую Федерацию

Страна-экспортер: Чехия

Заполняется: государственным ветеринарным врачом

Дополнительная сертификация в связи с вирусом Шмалленберга (SBV)

Я, подписавшийся ниже, подтверждаю следующее в отношении партии животных, описанной в сертификате

1. До отправки в Российскую Федерацию животные не менее чем 28 дней находились в карантине на территории Чехии.

2.* 2.1. При проведении карантина экспортирующей стороной осуществлялись мероприятия, направленные на исключение контакта планируемых к экспорту животных с кровососущими насекомыми (закрытые помещения, обработка репеллентами и/или инсектицидами, расположение карантинной базы в местности, где отсутствуют кровососущие насекомые) (нужное подчеркнуть).

Или

2.2. Карантирование проводится в период свободный от лета насекомых – переносчиков (компетентных векторов).

3. В ходе карантинирования пробы крови от всех предназначенных для экспорта животных, входящих в карантинную группу отбирались двукратно: в период с 1-го по 7-й день карантина и в период с 15-го по 21-й день карантина и подвергались тестированию методом ПЦР на наличие генома вируса Шмалленберга, с негативными результатами (результаты прилагаются).

Данное приложение является частью ветеринарного сертификата и должно быть прикреплено к нему таким образом, чтобы составлять нераздельный документ.

Дата:

Официальная печать:

Подпись государственного/официального ветеринарного врача:

*ненужное зачеркнуть