

Утверждаю:

Начальник Государственной  
ветеринарной службы РА

Р.В. Джогуа



20.12.2016 г.

## ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРИ ИМПОРТЕ В РЕСПУБЛИКУ АБХАЗИЯ КОРМОВ ДЛЯ КОШЕК И СОБАК

К ввозу в Республику Абхазия допускаются корма, предназначенные для кормления животных, полученные на предприятиях, имеющих разрешение центральной государственной ветеринарной службы страны-экспортера о поставке продукции на экспорт и находящихся под ее постоянным контролем. Корма получены из свежего сырья, происходящего с административных территорий, свободных от заразных болезней животных и птиц, в том числе:

- *губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец*
- на территории страны, в соответствии с требованиями «Международного ветеринарного кодекса» МЭБ;
- *африканской чумы лошадей, чумы верблюдов и чумы крупного рогатого скота* – в течение последних 3 лет на территории страны;
- *африканской чумы свиней в течение последних 3 лет на территории района;*
- *классической чумы свиней, ящура, оспы овец и коз и инфекционной плеввропневмонии крупного рогатого скота, везикулярного стоматита* – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- *ящур* – в течение последних 12-ти месяцев на территории края, области, штата, республики, земли, округа и пр.;
- *сибирской язвы, бруцеллеза, лептоспироза, болезни Ауески, анаэробных инфекций* – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства.

Для производства кормов не используется говядина, баранина, субпродукты, мясная и мясокостная мука или другое сырье, полученные из стран, не благополучных по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец, в соответствии с требованиями «Международного ветеринарного кодекса» МЭБ.

Сырье для приготовления кормов должно быть только боенского происхождения и подлежит послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе, проводимой государственной ветеринарной службой страны-экспортера.

Корма не должны содержать сырье, выработанное с использованием методов генной инженерии, или другие генетически модифицированные источники.

Корма не должны содержать сальмонелл, ботулинического токсина, энтеропатогенную и анаэробную микрофлору. Общая бактериальная обсемененность не должна превышать 500 тыс. м. к. в 1 г, что должно подтверждаться данными лабораторных исследований, о чем производится соответствующая запись в ветеринарном сертификате.

Сырье было обработано при температуре не ниже плюс 133 градуса Цельсия (271,4 градуса по Фаренгейту), не менее 20 минут при давлении 3 бар (42,824 фунта на квадратный см), или было обработано согласно альтернативной системе термообработки, утвержденной центральной государственной ветеринарной службой страны-экспортера и дающей соответствующие гарантии в отношении установленного микробиологического

стандарта.

Транспортные средства обрабатываются и подготавливаются в соответствии с принятыми в стране-экспортере правилами.

Тара и упаковочный материал должны быть одноразовыми и соответствовать гигиеническим требованиям.

Выполнение условий, указанных в настоящих Требованиях, должно быть полностью подтверждено ветеринарным сертификатом, подписанным ветеринарным врачом страны-экспортера и составленным на языке страны-экспортера и русском языке.

Поставка товарных партий осуществляется после проведения исследований образцов продукции во Всероссийском научно-исследовательском институте контроля, стандартизации и сертификации ветеринарных препаратов и получения регистрационного удостоверения Госветслужбы РА.

Отгрузка корма в Республику Абхазия возможна только после получения импортером разрешения Госветслужбы РА.

Госветслужба РА резервирует за собой право силами своих ветеринарных специалистов проведения аттестации предприятий на возможность поставки с них продукции в Республику Абхазия.