



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КОЛЛЕГИЯ

Р Е Ш Е Н И Е

«07» июня 2016 г.

№ 63

г. Москва

О внесении изменения в Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)

В соответствии с пунктом 2 статьи 58 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и пунктом 22 приложения № 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Внести в Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденные Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317, изменение согласно приложению.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии



Т. Саркисян

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Решению Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 7 июня 2016 г. № 63

ИЗМЕНЕНИЕ, вносимое в Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)

Дополнить главой 44 следующего содержания:

«Глава 44

ВЕТЕРИНАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами непищевого сырья животного происхождения, предназначенного для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей

К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускается непищевое сырье животного происхождения, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, полученное при убое и переработке животных или птиц на боенских или мясоперерабатывающих предприятиях, в отношении которых не установлены какие-либо ветеринарно-санитарные ограничения и которые находятся под контролем ветеринарной службы.

Животные, от которых получено непищевое сырье животного происхождения, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, подлежат предубойному ветеринарному осмотру, а туши, головы и внутренние органы от них – послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе.

Непищевое сырье животного происхождения, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, должно быть получено при убое и переработке животных, происходящих из хозяйств или административных территорий, официально свободных от следующих заразных болезней животных:

для всех животных (кроме птиц):

ящур – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

сибирская язва – в течение последних 20 дней в хозяйстве.

Крупный рогатый скот:

чума крупного рогатого скота, контагиозная плевропневмония (в случае ввоза (перемещения) легких) – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота. Сырье происходит из стад, благополучных по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота, и животные не принадлежат к потомству животных, больных губкообразной энцефалопатией крупного рогатого скота; для кормления животных не использовались белки, полученные от жвачных животных, за исключением компонентов, использование которых допускается Кодексом МЭБ; животные перед убоем не были оглушены с помощью механизма, вводящего сжатый воздух или газ в черепную коробку животных, и не были подвергнуты проколу головного мозга; у туш животных материалы специфического риска были удалены в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

Овцы и козы:

скрепи овец – в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ;

чума мелких жвачных – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

чума крупного рогатого скота – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией.

Свины:

африканская чума свиней – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

везикулярная болезнь свиней – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией или в течение последних 9 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией, где проводился «стэмпинг аут»;

классическая чума свиней – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

болезнь Ауески (псевдобешенство) – на территории страны в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ в случае ввоза (перемещения) голов и внутренних органов.

Птица:

грипп птиц, подлежащий в соответствии с Кодексом МЭБ обязательной декларации, – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение последних 3 месяцев при проведении «стэмпинг аут» и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией;

болезнь Ньюкасла – в течение последних 12 месяцев на территории страны или административной территории или в течение последних 3 месяцев при проведении «стэмпинг аут» и отрицательных результатах эпизоотического контроля в соответствии с регионализацией.

Лошади:

африканская чума лошадей – в течение последних 24 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

сап – в течение последних 36 месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией;

инфекционная анемия лошадей – в течение последних 3 месяцев на территории хозяйства;

эпизоотический лимфангоит – в течение последних 2 месяцев на территории хозяйства не было зарегистрировано случаев болезни.

Кролики:

геморрагическая болезнь кроликов – в течение последних 60 дней перед убоем в хозяйстве не было зарегистрировано случаев болезни.

Непищевое сырье животного происхождения, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, получено от свиных туш, которые были исследованы с отрицательным результатом на трихинеллез или подвергнуты заморозке, как указано в таблице:

| Время (часов) | Температура (°C) |
|---------------|------------------|
| 106 | -18 |
| 82 | -21 |
| 63 | -23,5 |
| 48 | -26 |
| 35 | -29 |
| 22 | -32 |
| 8 | -35 |
| ½ | -37 |

К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускается непищевое сырье животного происхождения, полученное от туш:

не имеющих при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменения, характерные для заразных болезней, поражения гельминтами, а также при отравлениях различными веществами;

не подвергнутых дефростации в период хранения;

не имеющих признаки порчи;

не имеющих температуру в толще мышцы выше минус 18 °С для замороженного непищевого мясного сырья и выше плюс 4 °С для охлажденного сырья.

Непищевое сырье животного происхождения, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, должно отвечать следующим ветеринарно-санитарным требованиям:

общее микробное число, КОЕ/г – 5×10^6 ;

сальмонеллы в 25,0 г – не допускаются (только для непищевого сырья животного происхождения, предназначенного для кормления пушных зверей, которое перед кормлением животных не будет подвергаться термообработке);

энтеропатогенные типы кишечной палочки в 1,0 г – не допускаются;

свинец – не более 10,0 мг/кг;

кадмий – не более 0,5 мг/кг;

мышьяк – не более 2,0 мг/кг;

ртуть – не более 0,3 мг/кг.

Содержание цезия-137 и стронция-90 в непищевом сырье животного происхождения, предназначенном для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, не должно превышать: цезия-137 – 600 бк/кг, стронция-90 – 100 бк/кг.

В процессе производства кормов и кормовых добавок для кошек и собак используемое сырье животного происхождения должно быть обработано при температуре не ниже плюс 133 °C (271,4 °F) не менее 20 минут при давлении 3 бар (43,511 фунта на дюйм²) или подвергнуто альтернативной системе термообработки, обеспечивающей соответствующие требования к безопасности в отношении установленного микробиологического показателя.

Непищевое сырье животного происхождения, предназначенное для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, должно иметь маркировку на упаковке или полиблоке. Этикетка должна быть наклеена на упаковку способом, исключающим возможность вторичного использования этикетки. В случае если конструкция упаковки не предотвращает ее несанкционированное вскрытие, этикетка должна быть размещена на упаковке таким образом, чтобы любое вскрытие упаковки приводило к нарушению целостности этикетки.

Упаковка, непосредственно контактирующая с непищевым сырьем животного происхождения, предназначенным для производства кормов для непродуктивных домашних животных и пушных зверей, должна быть одноразовой и должна соответствовать требованиям Евразийского экономического союза».

