



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КОЛЛЕГИЯ

Р Е Ш Е Н И Е

« » 20 г. № г.

О внесении изменений 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, изменения согласно приложению.

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

Председатель Коллегии

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Решению Коллегии
Евразийской
экономической
комиссии

от 20

г. №

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в Единые ветеринарные (ветеринарно-
санитарные) требования, предъявляемые к товарам,
подлежащим ветеринарному контролю (надзору)**

Дополнить главой 47 следующего содержания:

«Глава 47

ВЕТЕРИНАРНЫХ ТРЕБОВАНИЙ

**при ввозе на таможенную территорию Евразийского
экономического союза и (или) перемещении между
государствами-членами удобрений животного
происхождения или удобрений, содержащих
компоненты животного происхождения**

К ввозу на таможенную территорию Евразийского
экономического союза и (или) перемещению между
государствами-членами допускаются удобрения
животного происхождения или удобрения, содержащие
компоненты животного происхождения, произведённые
на предприятиях и предназначенные для применения в
сельскохозяйственном производстве, садоводстве,

цветоводстве, лесном, городском хозяйствах и на приусадебных участках.

Удобрения животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения, должны быть получены от сельскохозяйственных животных (крупный рогатый скот, овцы, козы, свиньи, птица, лошади, кролики) содержащихся в стадах, не затронутых мероприятиями по ликвидации болезней животных, в том числе губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец, и не принадлежащих к животным групп риска вышеназванных болезней согласно соответствующим рекомендациям Кодекса МЭБ.

Для производства удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения, не используется сырье, содержащее материалы специфического риска, содержимое желудков и кишечника, полученных при убое крупного и мелкого рогатого скота, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ.

Удобрения животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения, не должны быть получены от животных, используемых в научных экспериментах.

Сырье животного происхождения, предназначенное для производства удобрений

животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения, должно быть получено от животных, происходящих из страны, административных территорий и (или) хозяйств, свободных от заразных болезней животных:

- губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота – страны, зоны или компартмента с учетом статуса классификации риска по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота при соблюдении условий, указанных в актуальной версии Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.

- скрепи овец – страны, зоны или компартмента в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

- сибирская язва – в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

Сырье животного происхождения, предназначенное для производства удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения, должно быть подвергнуто тепловой обработке, гарантирующей уничтожение возбудителей заразных болезней животных.

Удобрения животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения, не должны содержать патогенной микрофлоры, в том числе энтеробактерий (сальмонелл, протей, патогенных серовариантов эшерихий),

энтерококков, стафилококков, клостридий, бацилл и не должны содержать жизнеспособных яиц и личинок гельминтов, в том числе нематод (аскаридат, трихоцефалов, стронгилят, стронгилоидов), трематод, цестод и цист кишечных патогенных простейших.

Содержание в удобрениях животного происхождения или удобрениях, содержащих компоненты животного происхождения, токсичных элементов, пестицидов, радионуклидов не должно превышать следующих норм:

Наименование показателя	Вид органического удобрения			
	Навоз (помет) сухой	Навоз <*> (помет) подстилочный	Компосты <*> на основе навоза (помета), твердая фракция бесподстилочного навоза (помета)	Бесподстилочный навоз (помет), жижа навозная
<p>Массовая концентрация примесей отдельных токсичных элементов (валовое содержание), мг/кг сухого вещества, не более:</p> <ul style="list-style-type: none"> - свинца - кадмия - ртути - мышьяка 			<p>130,0</p> <p>2,0</p> <p>2,1</p> <p>10,0</p>	
Массовая концентрация				

<p>остаточных количеств пестицидов в сухом веществе, в том числе отдельных их видов, мг/кг сухого вещества, не более:</p> <p>- ГХЦГ (сумма изомеров);</p> <p>- ДДТ и его метаболиты (суммарные количества)</p>	<p>0,1</p> <p>0,1</p>
<p>Эффективная удельная активность естественных радионуклидов, Бк/кг сухого вещества, не более</p>	<p>300</p>
<p>Удельная эффективная активность техногенных радионуклидов (цезия-45, стронция - 30), не более:</p>	<p>Одна относительная единица</p>
<p>Индекс санитарно-показательных микроорганизмов, клеток/г:</p> <p>- колиформы</p> <p>- энтеробактерии</p>	<p>1 - 9</p> <p>1 - 9</p>
<p>Наличие патогенных</p>	<p>Не допускается</p>

<p>микроорганизмов, клеток/г, в том числе энтеробактерий (сальмонелл, протей, патогенных серовариантов эшерихий), энтерококков, стафилококков, клостридий, бацилл, энтеровирусов</p>	
<p>Наличие жизнеспособных яиц и личинок гельминтов, экз./кг, в том числе нематод (аскаридат, трихоцефалов, стронгилят, стронгилоидов), трематод, цестод</p>	<p>Не допускается</p>
<p>Цисты кишечных патогенных простейших, экз./100 г</p>	<p>Не допускается</p>
<p>Наличие личинок и куколок синантропных мух, экз./кг</p>	<p>Не допускается</p>
<p>* В случае применения торфа в качестве сырьевого компонента при производстве подстильного навоза, помета, компостов необходимо дополнительно определять в удобрении содержание бензапирена, полихлорированных бифенилов. Норма содержания бензапирена в органических удобрениях не должна превышать 0,02 мг/кг сухого вещества; полихлорбифенилов - 0,06 мг/кг сухого вещества.</p>	

К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускаются удобрения

животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения, произведённые на предприятиях и упакованные в герметически закрытую упаковку в ненарушенной таре.

Упаковка, используемая для транспортировки удобрений, должна быть одноразовой и соответствовать требованиям Евразийского экономического союза. Маркировка должна содержать надпись на русском языке «Запрещено использовать для потребления в пищу человеком» или «Запрещено использовать для кормления животных» или «Запрещено использовать в приготовлении кормов и кормовых добавок для животных».

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА

о последствиях влияния проекта решения Коллегии Евразийской экономической комиссии «О внесении изменений в Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)» на условия ведения предпринимательской деятельности

Наименование проекта решения: «О внесении изменений в Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)»

1. Проблема, на решение которой направлен проект решения ЕЭК:

В настоящее время Едиными ветеринарными (ветеринарно-санитарными) требованиями,

предъявляемыми к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), утвержденными Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 317 (далее – Требования), не определены условия ввоза на территорию Евразийского экономического союза (далее – Союз) и перемещения между государствами – членами Союза удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения. Вместе с тем, данная группа товаров включена в Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору) (далее – Перечень). Отсутствие единых Требований к товарам, включенным в Перечень, приводит к возникновению административных барьеров при ввозе данных товаров на территорию Союза и при их перемещении между государствами – членами Союза.

2. Цель регулирования:

Целью принятия проекта решения Комиссии является соблюдение интересов основных групп заинтересованных лиц при ввозе на территорию Союза и перемещении между государствами-членами удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения, путем установления единых Требований, обеспечивающих безопасность при ввозе (перемещении) данных товаров.

3. Группа лиц, на защиту интересов которых направлен проект решения ЕЭК:

Субъекты предпринимательской деятельности; государства-члены; юридические лица (потребители) государств-членов, население (потребители) государств-членов Союза.

4. Адресаты регулирования, в том числе субъекты предпринимательской деятельности, и воздействие, оказываемое на них регулированием:

Адресатами регулирования являются:

уполномоченные органы государств – членов, дающие разрешения на ввоз, а также выдающие ветеринарные

сопроводительные документы на перемещение подконтрольных товаров;

субъекты предпринимательской деятельности, использующие в своей хозяйственной деятельности удобрения животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения.

У уполномоченных органов государств – членов появляется основание на выдачу ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные товары.

Субъекты предпринимательской деятельности смогут ввозить и перемещать подконтрольные товары в соответствии с Требованиями.

5. Содержание устанавливаемых для адресатов регулирования ограничений (обязательных правил поведения):

К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускаются удобрения животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения, произведённые на предприятиях и предназначенные для применения в сельскохозяйственном производстве, садоводстве, цветоводстве, лесном, городском хозяйствах и на приусадебных участках.

Удобрения животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения, должны быть получены от сельскохозяйственных животных (крупный рогатый скот, овцы, козы, свиньи, птица, лошади, кролики) содержащихся в стадах, не затронутых мероприятиями по ликвидации болезней животных, в том числе губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи овец, и не принадлежащих к животным групп риска вышеназванных болезней согласно соответствующим рекомендациям Кодекса МЭБ.

Для производства удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения, не используется сырьё, содержащее материалы специфического риска, содержащее желудков и кишечника, полученных при убойе крупного и

мелкого рогатого скота, за исключением веществ, рекомендованных Кодексом МЭБ.

Удобрения животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения, не должны быть получены от животных, используемых в научных экспериментах.

Сырье животного происхождения, предназначенное для производства удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения должно быть получено от животных, происходящих из страны, административных территорий и (или) хозяйств, свободных от заразных болезней животных:

- губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота – страны, зоны или компартамента с учетом статуса классификации риска по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота при соблюдении условий, указанных в актуальной версии Кодекса здоровья наземных животных МЭБ.

- скрепи овец – страны, зоны или компартамента в соответствии с рекомендациями Кодекса МЭБ.

- сибирская язва - в течение последних 20 дней на территории хозяйства.

Сырье животного происхождения, предназначенное для производства удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения, должно быть подвергнуто тепловой обработке, гарантирующей уничтожение возбудителей заразных болезней животных.

Удобрения животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения, не должны содержать патогенной микрофлоры, в том числе энтеробактерий (сальмонелл, протей, патогенных серовариантов эшерихий), энтерококков, стафилококков, клостридий, бацилл и не должны содержать жизнеспособных яиц и личинок гельминтов, в том числе нематод (аскаридат, трихоцефалов, стронгилят, стронгилоидов), трематод, цестод и цист кишечных патогенных простейших.

Содержание в удобрении животного происхождения или удобрении, содержащем компоненты животного происхождения токсичных элементов, пестицидов, радионуклидов не должно превышать установленных норм.

К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускаются удобрения животного происхождения или удобрения, содержащие компоненты животного происхождения, произведённые на предприятиях и упакованные в герметически закрытую упаковку в ненарушенной таре.

Упаковка, используемая для транспортировки удобрений, должна быть одноразовой и соответствовать требованиям Евразийского экономического союза. Маркировка должна содержать надпись на русском языке «Запрещено использовать для потребления в пищу человеком» или «Запрещено использовать для кормления животных» или «Запрещено использовать в приготовлении кормов и кормовых добавок для животных».

6. Механизм разрешения проблемы и достижения цели регулирования, предусмотренный проектом решения ЕЭК (описание взаимосвязи между предлагаемым регулированием и решаемой проблемой):

Нормативными правовыми актами Союза не урегулирован вопрос ввоза и перемещения удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения.

В государствах-членах Союза ввоз и обращение удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения, может осуществляться в соответствии с условиями, определенными уполномоченным органом.

Решение данной проблемы возможно путем принятия главы Требований к удобрениям животного происхождения или удобрениям, содержащим компоненты животного происхождения.

Требования к удобрениям животного происхождения или удобрениям, содержащим компоненты животного происхождения, подготовлены с учетом рисков ввоза и

распространения заразных болезней. Данный подход снизит излишние административные барьеры без снижения уровня ветеринарной безопасности, установленного на территории Союза.

7. Сведения о рассмотренных альтернативах предлагаемому регулированию:

В соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г. государства-члены проводят согласованную политику в сфере санитарных, ветеринарных и карантинных фитосанитарных мер путем совместной разработки, принятия и реализации государствами-членами актов Комиссии в области применения санитарных, ветеринарно-санитарных и карантинных фитосанитарных мер.

Проблему ввоза и перемещения товаров, включенных в Перечень, можно решить двумя способами.

Первый способ - это утверждение национальных ветеринарных требований в каждом государстве-члене Союза. Однако этот подход не исключает установление различных требований, даже при согласованном подходе, что в конечном счете не решит данную проблему.

Второй способ - согласование двухсторонних ветеринарных сертификатов с отдельными государствами-поставщиками. Данный подход потребует проведения технических консультаций и переговоров, что повлечет за собой финансовые затраты, а также длительные процедуры парафирования документа. При этом, не будет решен вопрос перемещения между государствами – членами Союза удобрений животного происхождения или удобрений, содержащих компоненты животного происхождения.

8. Нормативно-правовое основание для принятия проекта решения ЕЭК:

Проект решения ЕЭК разработан в целях реализации пункта 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.

К товарам и объектам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору), применяются единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, утверждаемые Комиссией.

9. Сфера полномочий ЕЭК, к которой относится проект решения ЕЭК:

Проект решения ЕЭК подготовлен в рамках полномочия ЕЭК, определенного подпунктом 4 пункта 3 Положения о ЕЭК (приложение №1 к Договору о Союзе) в части, касающейся применения ветеринарно-санитарных мер.

10. Финансово-экономические последствия принятия проекта решения ЕЭК для субъектов предпринимательской деятельности:

Исполнение предлагаемых ветеринарных требований не влечет дополнительных расходов субъектов предпринимательской деятельности.

11. Предполагаемые сроки вступления проекта решения ЕЭК в силу:

По истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

12. Ожидаемый результат регулирования:

Установление единых ветеринарных требований к удобрениям животного происхождения или удобрениям, содержащим компоненты животного происхождения, позволит реализовать согласованные подходы государств-членов в сфере применения ветеринарных мер.

13. Описание опыта государств – членов Евразийского экономического союза и международного опыта регулирования отношений, являющихся предметом проекта решения ЕЭК (с обоснованием его прогрессивности и применимости):

В Российской Федерации существует ГОСТ Р 53117-2008 «Удобрения органические на основе отходов животноводства».

Каждое государство в целях защиты своей территории от ввоза и распространения возбудителей заразных болезней животных, в том числе общих для человека и животных, и товаров, не соответствующих установленным требованиям, устанавливает уровень защиты, какой она считает необходимым для охраны жизни и здоровья человека или животных на своей территории.

14. Сведения о проведении публичного обсуждения проекта решения ЕЭК:

Проект размещен для публичного обсуждения на правовом портале Евразийского экономического союза с 22 июня 2022 года.

Сведения о заключении об оценке регулирующего воздействия на проект решения ЕЭК:

Иная информация, относящаяся, по мнению департамента ЕЭК, ответственного за подготовку проекта решения ЕЭК, к основным сведениям о проекте решения ЕЭК и (или) о его подготовке

А
д
р
е