**Сводный перечень**

**замечаний (предложений) на проект акта Евразийской экономической комиссии**

О внесении изменений в главу 37 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)

(наименование проекта акта Евразийской экономической комиссии)

Нотификация ВТО: G/SPS/N/RUS/251

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Структурный элемент проекта акта | Наименование субъекта, от которого  поступили замечания (предложения) на проект акта (номер письма и дата  при наличии) | Содержание замечания  (предложения) | Заключение по итогам рассмотрения |
|  |  | Департамент развития предпринимательской деятельности | В абзаце третьем пункта 3 проекта изменений в ЕВТ указано, что в случае если сырье, используемое для производства кормов, происходит из стран с контролируемым или незначительным риском по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и (или) из стран, благополучных по скрепи, и не содержит материалы специфического риска по указанным болезням, в процессе производства консервированных кормов сырье обрабатывается путем стерилизации в закрытой таре при определенных температурных режимах.  В то же время необходимо учитывать, что вопросы эпизоотического благополучия по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и скрепи имеют значение в случае поставок сырья для кормов, содержащего компоненты, полученные от жвачных животных (крупного и мелкого рогатого скота).  Вместе с тем для производства кормов также используется сырье, получаемое от рыб, свиней и птиц.  В этой связи в абзаце третьем пункта 3 проекта изменений в ЕВТ предлагается уточнить, что дополнительные требования в случае ввоза сырья для изготовления кормов из стран с контролируемым или незначительным риском по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и(или) из стран, благополучных по скрепи, предъявляются исключительно в случаях, если такие корма содержат компоненты, полученные от жвачных животных.  Следует также отметить, что аналогичная оговорка предусмотрена абзацем пятым пункта 3 проекта изменений в ЕВТ. |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | В абзаце 3 пункта 3 проекта изменений слова «и не содержит материалы специфического риска по указанным болезням» заменить словами «материалы специфического риска при убое животных удалены».  Обоснование: приведение к единообразию изложения в абзацах 3 и 5 пункта 3 проекта изменений, а также в проекте решения Коллегии Комиссии «О внесении изменений в форму ветеринарного сертификата на экспортируемые на таможенную территорию Евразийского экономического союза кормовые добавки для кошек и собак, а также готовые корма для кошек и собак, прошедшие термическую обработку (форма № 36)» требований по отсутствию в сырье материалов специфического риска. |  |
|  |  |  | В абзаце 4 пункта 3 проекта изменений слова «аналогичный метод обработки, позволяющий» заменить словами «аналогичным методом обработки, позволяющим». |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | В абзаце 5 пункта 3 проекта изменений после слов «используемое сырье» дополнить словами «в процессе производства кормов» |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | В абзаце 6 пункта 3 проекта изменений используются термины «корм» и «кормовая добавка», при этом в нижеследующей таблице упоминаются только корма. Необходимо дополнить термин «корм» в табличной части термином «кормовая добавка» |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | В таблицу, включающую показатели безопасности кормов и кормовых добавок, считаем целесообразным внести изменения с учетом действующих в Республике Беларусь требований, а также с учетом перечня и наименования показателей из главы 35 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований:  а) микробиологические показатели предлагаем изложить в следующей редакции:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Вид корма или кормовой добавки | Показатель | Требования | | Корма и кормовые добавки, за исключением консервированных | Бактерии рода Salmonella в 25,0 г | Не допускается | | Энтеропатогенные типы кишечной палочки в 1,0 г | Не допускаются | | Анаэробы в 1,0 г | Не допускаются | | Общая бактериальная обсемененность, КОЕ/г, ее | 5 X 105 | | Корма и кормовые добавки  консервированные | Должны соответствовать требованиям промышленной стерильности для консервов группы А | | |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | б) показатель «Афлатоксин В1» считаем целесообразным дополнить примечанием о необходимости его контроля только в кормах и кормовых добавках, содержащих растительные компоненты. Также предлагаем дополнить данный показатель допустимыми уровнями для молодняка до 6 месяцев:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Вид корма или кормовой добавки | Показатель | Допустимые уровни для молодняка до 6 месяцев | | Сухие корма и кормовые добавки, содержащие растительные компоненты | Афлатоксин В1, мг/кг, не более | 0,005 | |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | в) предлагаем дополнить требования к кормам и кормовым добавкам, содержащим растительные компоненты, следующими показателями безопасности:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Вид корма или кормовой добавки | Показатель | Допустимые уровни | | Сухие корма и кормовые добавки, содержащие растительные компоненты | Т-2 токсин, мг/кг, не более | 0,1 (0,1\*) | | Дезоксиниваленол (вомитоксин), мг/кг, не более | 2,0(1,0\*) | | \* - для молодняка до 6 месяцев. | | | |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | для показателей «Ртуть», «Кадмий», «Свинец», «Мышьяк», «Медь», «Цинк» предлагаем установить следующие допустимые уровни:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Вид корма или кормовой добавки | Показатель, мг/кг, не более | Требования | | | корма и кормовые добавки из мясных ингредиентов, в том числе из рыбы и птицы | корма и кормовые добавки (сухие, на растительной основе) | | Корма и кормовые добавки всех видов в пересчете на сухое вещество | Ртуть | 0,3 (0,7\*) | 0,4 | | Кадмий | 0,5 | 1,0 | | Свинец | 5,0 | 5,0 | | Мышьяк | 2,0 | 2,0 | | Медь | - | 80 | | Цинк | - | 250 | | \* - для кормов и кормовых добавок, содержащих рыбу, морепродукты, водоросли и (или) продукты их переработки | | | | |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | Минсельхозпрод не возражает против установления повышенного допустимого уровня по мышьяку для кормов и кормовых добавок, содержащих рыбу, морепродукты, водоросли и (или) продукты их переработки, в случае наличия научного обоснования для необходимости установления такой отдельной нормы и наличия доказательств об отсутствии негативного влияния на здоровье непродуктивных животных предлагаемых допустимых уровней для упомянутой группы кормов и кормовых добавок |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | требует обсуждения установленный в проекте изменений допустимый уровень нитритов, так как указанный допустимый уровень существенно превышает уровень нитритов, установленный в настоящее время для сухих кормов для непродуктивных животных в Республике Беларусь, а также для ряда кормов в Директиве 2002/32/ЕС «О нежелательных веществах в кормах для животных». |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | предлагаем дополнить требования к кормам и кормовым добавкам следующими показателями, являющимися показателями окислительной порчи:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Вид корма или кормовой добавки | Показатель | Требования | | Корма и кормовые добавки всех видов в пересчете на сухое вещество | Кислотное число, мг КОН, не более | 20,0\* | | Перекисное число, % J2, не более | 0,3\* | | \* - для кормов и кормовых добавок с содержанием жира 1 и более процентов | | | |  |
|  |  | Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, письмо от 08.07.2022 № 20-06/6868 | Проектом изменений исключается норма о ввозе готовых кормов для кошек и собак, прошедших термическую обработку и находящихся в потребительской упаковке, без получения разрешения на ввоз (абзац 9 действующей редакции главы 37). Отмечаем, что данное изменение не обсуждалось на рабочей группе «Ветеринарно-санитарные меры» 16.03.2022. |  |
|  |  | Ассоциация производителей кормов для домашних животных, письмо от 06.07.2022 № 56-22;  Ассоциация «Национальная ассоциация зооиндустрии», письмо от 08.07.2022 № 19/07;  Торгово-промышленная палата Российской Федерации, письмо от 12.07.2022 № 26/0082 | внесение в Главу 37 нового требования в части дополнительных показателей безопасности (нитриты, тяжелые металлы, хлорорганические пестициды) полностью изменило концептуальный подход, обсуждаемый на площадке Евразийской экономической комиссии длительный период времени. Указанное совмещение технического регулирования в виде расширенного спектра показателей безопасности с ветеринарными требованиями, предъявляемыми к подконтрольным товарам, направленные на недопущение ввоза и распространения на территорию ЕАЭС возбудителей заразных болезней животных, в том числе общих для человека и животных, и товаров (продукции) животного происхождения, опасных в ветеринарно-санитарном отношении, не может быть поддержано со стороны АПК России. Приведенные в проекте Главы 37 дополнительные параметры безопасности не являются параметрами, находящимися в зависимости от режимов термообработки, что противоречит непосредственно задаче установления температурных режимов для обеспечения безопасности, прежде всего, в микробиологическом отношении (соблюдение микробиологического стандарта). Кроме этого, контроль расширенного спектра показателей безопасности приведет к увеличению затрат на проведение исследований минимум в 3 раза, что, в свою очередь, отразится на стоимости продукта для конечного потребителя. |  |
|  | В случае если сырье, используемое для производства кормов, происходит из стран с контролируемым или незначительным риском по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота и(или) из стран, благополучных по скрепи, и не содержит материалы специфического риска по указанным болезням, в процессе производства консервированных кормов сырье обрабатывается путем стерилизации в закрытой таре при следующих температурных режимах: | Ассоциация производителей кормов для домашних животных, письмо от 06.07.2022 № 56-22;  Ассоциация «Национальная ассоциация зооиндустрии», письмо от 08.07.2022 № 19/07;  Торгово-промышленная палата Российской Федерации, письмо от 12.07.2022 № 26/0082 | Считаем данное требование избыточным, предлагаем перенести в Главу 44 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору) |  |
|  | В случае наличия в кормах компонентов, полученных от жвачных животных, происходящих из стран (территорий) с неопределенным риском по губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота или из стран (территорий), не признанных в качестве благополучных по скрепи, материалы специфического риска при убое животных удалены, а используемое сырье обработано при температуре не ниже плюс 133 градусов Цельсия (271,4 градуса по Фаренгейту), не менее 20 минут при давлении 3 бар (42,824 фунта на квадратный см) | Ассоциация производителей кормов для домашних животных, письмо от 06.07.2022 № 56-22;  Ассоциация «Национальная ассоциация зооиндустрии», письмо от 08.07.2022 № 19/07;  Торгово-промышленная палата Российской Федерации, письмо от 12.07.2022 № 26/0082 | Считаем данное требование избыточным, предлагаем перенести в Главу 44 Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору) |  |
|  | Требования к показателям безопасности по:  Нитритам, ртути, кадмию, свинцу, меди, мышьяку, цинку, афлатотксину и другим показателям, за исключениям микробиологических | Ассоциация производителей кормов для домашних животных, письмо от 06.07.2022 № 56-22;  Ассоциация «Национальная ассоциация зооиндустрии», письмо от 08.07.2022 № 19/07;  Торгово-промышленная палата Российской Федерации, письмо от 12.07.2022 № 26/0082 | Показатели безопасности готовых кормов были обсуждены на площадке ЕЭК 16-17 марта 2022г. По итогам указанной встречи предложенный АПК России подход нормирования процесса термообработки и проект формулировок текста Главы 37 были учтены. Однако, проект изменений Главы 37, представленный на сайте ЕЭК в рамках прохождения процедуры ОРВ претерпел значительные изменения в сторону расширения перечня показателей безопасности кормов для непродуктивных животных. Таким образом, внесение требований в части дополнительных показателей безопасности (нитриты, тяжелые металлы, хлорорганические пестициды) в Главу 37 изменяет концептуальный подход, обсуждаемый на площадке ЕЭК длительный период времени. Указанное совмещение технического регулирования в виде расширенного спектра показателей безопасности с ветеринарными требованиями, предъявляемыми к подконтрольным товарам, направленные на недопущение ввоза и распространения на территорию ЕАЭС возбудителей заразных болезней животных, в том числе общих для человека и животных, и товаров (продукции) животного происхождения, опасных в ветеринарно-санитарном отношении, не может быть поддержано. Приведенные в проекте Главы 37 дополнительные параметры безопасности не являются параметрами, находящимися в зависимости от режимов термообработки, что противоречит непосредственно задаче установления температурных режимов для обеспечения безопасности, прежде всего, в микробиологическом отношении (соблюдение микробиологического стандарта). Также, контроль расширенного спектра показателей безопасности приведет к увеличению затрат на проведение исследований минимум в 3 раза, что, в свою очередь, отразится на стоимости продукта для конечного потребителя |  |
|  | - | Ассоциация производителей кормов для домашних животных, письмо от 06.07.2022 № 56-22;  Ассоциация «Национальная ассоциация зооиндустрии», письмо от 08.07.2022 № 19/07;  Торгово-промышленная палата Российской Федерации, письмо от 12.07.2022 № 26/0082 | Дополнить главу 37 абзацем следующего содержания:  «Ввоз готовых кормов для кошек и собак, а также кормовых добавок для кошек и собак, упакованных промышленным способом и прошедших термическую обработку в соответствии с вышеуказанными требованиями, осуществляется без разрешения на ввоз, выданного уполномоченным органом государства- члена, на территорию которого они ввозятся.» |  |