

**Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации**



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО
ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ
НАДЗОРУ**

**Предварительный отчет
о проведенной специалистами Евразийского
экономического союза инспекции предприятий
по производству кормов и кормовых добавок в
Королевства Дания**

26.09. – 03.10.2021 г.

Москва, 2021 год

Содержание

1.	Инспекция предприятий Королевства Дания	3
2.	Текущая ситуация	4
3.	Список основных несоответствий ветеринарно-санитарным требованиям и нормам Евразийского экономического союза, выявленных в ходе инспекции специалистами уполномоченных органов стран-членов ЕАЭС предприятия по производству кормов Королевства Дания	6
4.	Список нарушений ветеринарно-санитарных требований и норм Евразийского экономического союза, выявленных в ходе инспекции предприятия по производству кормов Королевства Дания	9
5.	Выводы и предложения	17
6.	Принятые решения	19

1. Инспекция предприятий

В период с 26 сентября по 03 октября 2021 года специалистами Россельхознадзора по согласованию с уполномоченными странами-членами ЕАЭС проведена инспекция датских предприятий по производству кормов и кормовых добавок, заинтересованных в поставках своей продукции на территорию государств-членов Евразийского экономического союза:

- **Предприятие №1** (Кормовые добавки для животных);
- **Предприятие №2** (Кормовые добавки для животных);
- **Предприятие №3** (Сырье для производства кормов для непродуктивных животных);
- **Предприятие № 4** (Корма для животных и рыб);
- **Предприятие № 5** (Корма для рыб);
- **Предприятие № 6** (Корма для непродуктивных животных)

Уполномоченные органы государств–членов ЕАЭС отказались от участия в указанной инспекции, тем самым делегировав полномочия по принятию решений Россельхознадзору.

2. Текущая ситуация

В соответствии с риск-ориентированным подходом в Дании проинспектированные предприятия относятся к высокой и очень высокой группе риска - проверки предприятий проводятся в среднем 2 раза в год.

Государственный контроль за производством и реализацией кормов на территории Королевства Дания осуществляет Датское ветеринарное и продовольственное управление (DVFA) (далее – Управление). Управление входит в структуру Министерства продовольствия, сельского хозяйства и рыболовства Дании. Возглавляет управление исполнительный директор Nikolaj Veje.

Деятельность управления в области ветеринарной и пищевой безопасности регламентировано законодательством Европейского союза и законодательством Дании.

Общее количество сотрудников составляет 1650 штатных единиц. В структуру Управления входят 5 отделов:

- Отдел инспекции мяса;
- Ветеринарный отдел;
- Отдел пищевой продукции;
- Международных связей и торговли;
- Финансовый отдел.

Контрольно-надзорные мероприятия за оборотом кормов в Дании осуществляет подразделение пищевой безопасности продукции и кормов. Контроль производства кормов осуществляется регулярно в соответствии с ежегодно формируемыми планами. Включение предприятий в план контрольно-надзорных мероприятий осуществляется с учетом категоризации предприятий, основанных на анализе рисков. Оценку предприятий проводят по пяти группам риска:

- Очень высокий
- Высокий
- Средний
- Низкий
- Очень низкий.

Предприятия, отнесенные к высокому риску, проверяются три раза в год, высокому - два раза в год, среднему – 1 раз в год, низкому – 1 раз в два года, очень низкому – 1 раз в 4 года. Проинспектированные предприятия отнесены к высокой и очень высокой группе риска. В ходе инспекции управлению представлены акты проверок предприятий, проведенные с установленной периодичностью.

Контрольно-надзорные мероприятия включают физический контроль с выездом на предприятие и отбор образцов. В ходе физического контроля проверяется санитария и гигиена производства, система прослеживаемости, соблюдение правил маркировки продукции, проводится контроль

оформляемых документов и учетной документации, отбор образцов для проведения исследований по показателям качества и безопасности.

Отбор проб осуществляется в соответствии с ежегодным утвержденным планом отбора и иногда по инициативе инспектора. Показатели безопасности включают в себя исследования на содержание тяжелых металлов, пестицидов, микотоксинов, содержание ГМО и ДНК жвачных, микробиологические исследования и другие. Исследования отобранных образцов, в том числе на инспектированных предприятиях, проводятся в аккредитованных лабораториях в соответствии с ИСО 17025.

Предприятия, осуществляющие оборот кормов, в том числе для непродуктивных животных, должны быть зарегистрированы и иметь соответствующее разрешение на производство кормов в соответствии с директивой 183/2005, 178/2002 и постановлением Дании 999 от 25.05.2021.

В соответствии с директивами ЕС 1069/2009 и 142/2011 предприятия должны разработать, внедрить и поддерживать систему менеджмента безопасности, основанную на принципах ХАССП. Все 5 предприятий, включенные в план инспекции, имеют соответствующие регистрацию и разрешение, разработанные и внедренные процедуры ХАССП.

Территория Королевства Дания благополучна по особо опасным инфекционным болезням животных (в частности, АЧС, грипп птиц).

3. Список основных несоответствий ветеринарно-санитарным требованиям и нормам Евразийского экономического союза, выявленных в ходе инспекции специалистами уполномоченных органов стран-членов ЕАЭС предприятия по производству кормов Королевства Дания

1. В ходе инспекции установлено, что сырье растительного происхождения поступает на территорию ЕС и Дании как пищевое, и не сопровождается ветеринарными сопроводительными документами.

В ходе анализа сырьевого состава кормов установлено, что сырье животного происхождения, не прошедшее термическую обработку, поступает с боенских предприятий Королевства Дания, а по импорту поступает только сырье животного происхождения прошедшее термическую обработку. Перемещение подконтрольного сырья и продуктов (в т.ч. ввоз из других членов ЕС) осуществляется только по коммерческим документам.

Таким образом, подтвердить эпизоотическое благополучие местности производства сырья, используемого для производства кормов и продукции не представляется возможным.

2. Не все датские производители (боенские предприятия), поставляющие сырье для производства кормов, внесены в Реестр предприятий третьих стран. К примеру, из 14 поставщиков боенских отходов на предприятии **Предприятие № 6 3** не включены в Реестр предприятий третьих стран.

4. На предприятиях разработана и внедрена система прослеживаемости продукции, производимой с использованием сырья растительного происхождения.

Однако разработанные системы прослеживаемости предприятий позволяют определить только поставщика расположенного на территории Дании, который переработал растительное сырье (зерно сои, кукурузы в соевую или кукурузную муку). С целью установления фактического поставщика сырья (зерно, соя, кукуруза) необходимо сделать отдельный запрос в адрес поставщика, переработанного сырья, что не позволяет принять быстрые меры реагирования в случае выявления несоответствующей продукции.

Кроме того, в ходе инспекций на двух из пяти проверенных предприятиях установлен ненадлежащий контроль за обеспечением процедуры прослеживаемости.

При осмотре производственных помещений предприятий **Предприятие № 6** и **Предприятие №5** выявлено наличие сырья и готовой продукции, не имеющих соответствующей маркировки. Например, на предприятии **Предприятие № 6** установлено наличие продукции общим весом 432 тонны не имеющей наименования, но с датой выработки июнь 2021 года. Согласно пояснений, полученных от предприятия, хранящаяся на складе продукция имеет название «низкий протеин». Однако в результате анализа системы технологического процесса производства установлено, что в указанные даты

на промежуточной маркировке продукция не вырабатывалась. Аналогичные нарушения, связанные с нарушением процедуры маркировки продукции установлены на **Предприятие №5**.

2. В рамках государственного контроля (мониторинга) предусмотрены исследования сырья и продукции растительного происхождения на ГМО. В ходе инспекции установлено, что сырье поступает из стран Южной Америки, Бразилии и Аргентины.

Согласно официально представленной информации, импорт сои и соевых продуктов составляет около 1,4 млн. тонн, то есть 8-10% в год от общего потребления кормов.

Однако количество исследований, проводимых государственным компетентным органом и предприятиями (1-2 исследований за 2021 год) не может гарантировать безопасность ввозимого сырья и готовой продукции.

Кроме того, на одном (**Предприятие №1**) из трех предприятий, использующих растительное сырье, отбор образцов для исследования на ГМО не проводится.

4. Предприятиями и государственным компетентным органом не обеспечен контроль за параметрами микроклимата на складах хранения сырья и готовой продукции.

При осмотре предприятий приборы по контролю указанных параметров не установлены. Документы, подтверждающие проведение контроля за ними, на предприятиях отсутствуют.

5. Не обеспечен надлежащий контроль за экспортируемыми в Российскую Федерацию партиями продукции.

Оформление ВСД на экспортируемую в РФ кормовую продукцию осуществляется региональными подразделениями Дании. Однако в ходе инспекции установлено, что оформление документов указанными подразделениями, проводится без физического контроля, то есть осмотра транспортного средства и документов, подтверждающих их обработку, а также досмотра продукции, предназначенной к экспорту.

6. Со стороны компетентного органа Дании и предприятий не обеспечен надлежащий контроль за санитарным состоянием кормовых предприятий, и функционированием объектов по обеспечению биологической безопасности.

В ходе инспекции было установлено, что на трех из пяти проверенных предприятий санитарное состояние производственных помещений, оборудования и инвентаря, используемого в технологических процессах, неудовлетворительное, указанными предприятиями не предоставлены документы, подтверждающие проведение, указанных мероприятий и контроль их качества. На всех проверенных предприятиях в нарушение действующего законодательства ЕС отсутствуют условия для проведения дезинфекции ходовой части автотранспорта, а также условия для обработки внутрицеховой тары и инвентаря.

Однако проведенные инспекторские проверки предприятий не выявляли каких-либо нарушений, связанных с неудовлетворительным состоянием

кормовых производств и отсутствием оборудования по обеспечению биологической безопасности.

Указанное свидетельствует о формальном подходе государственного органа к проведению проверок. Аналогичные проверки без установления нарушений были проведены и ранее.

7. Предприятиями при производстве продукции, предназначенной к экспорту в Российскую Федерацию, не учитываются ветеринарно-санитарные требования страны по причине их отсутствия на предприятиях.

8. В ходе инспекции предприятия **Предприятие № 5** установлено, что в состав кормов для рыб входят кормовые добавки (моноаммонийфосфат, монокальцийфосфат, мононатрийфосфат), не зарегистрированные на территории Российской Федерации.

9. Установлено, что предприятие **Предприятие № 5** по заказу фермеров осуществляет производство кормов с использованием лекарственных препаратов (антибиотиков), однако в предоставленном предприятием перечне используемых сырьевых компонентов, лекарственные препараты не указаны, что не позволяет проверить их регистрацию на территории Российской Федерации.

4. Список нарушений ветеринарно-санитарных требований и норм ЕАЭС и Российской Федерации, выявленных специалистами Россельхознадзора в ходе инспекции предприятия по производству кормов и кормовых добавок Королевства Дания

Предприятие № 1 (Сырье для производства кормовых добавок) Предприятие № 2 (Кормовые добавки для животных)

Инспекцией отмечено, что предприятие одновременно осуществляет производство ферментных препаратов (энзимов) для пищевой промышленности и в качестве кормовой добавки для животных. Однако, технологические процессы указанных производств не разделены.

Полный цикл производства осуществляется на двух площадках **Предприятие №1** и **Предприятие №2**, расположенных на значительном удалении друг от друга.

Площадка **Предприятие №1** включает следующие виды деятельности:

- прием и хранение сырья;
- процесс ферментации;
- процесс очистки.

После чего полуфабрикат (фермент) автомобильным транспортом перевозится на площадку **Предприятие №2** для проведения процесса грануляции и получения готового продукта.

Таким образом, вид деятельности площадки предприятия **Предприятие №1**, указанный в Реестре предприятий третьих стран «кормовые добавки для животных» не соответствует фактическому.

1. На указанном предприятии не обеспечен контроль за безопасностью ввозимого сырья и готовой продукции.

За последние 3 года исследования продукции и сырья на ГМО и иные показатели безопасности в рамках государственного и производственного контролей не проводились.

2. В указанный период со стороны компетентных органов контрольно-надзорные мероприятия по соблюдению установленных требований на обеих производственных площадках не проводились.

3. Отсутствуют ветеринарно-санитарные требования ЕАЭС и РФ, а также документы, подтверждающие проведение обучения сотрудников указанным требованиям.

4. В ходе инспекции предприятие не предоставило в полном объеме перечень производителей сырья, что не позволило провести их анализ в части поступления сырья, его безопасности и благополучия местности его происхождения. Вместе с тем, установлено, что предприятие ведет их учет в электронной системе предприятия.

5. Предприятием не обеспечен надлежащий контроль за хранением несоответствующей продукции и отходов производства. Так, в ходе осмотра

Предприятие №2 (гранулирование) установлено совместное хранение несоответствующей продукции (маркированной как «карантин»), сырьевых компонентов и отходов производства в двух пластиковых контейнерах. Кроме того, по запросу инспекции предприятие отказало в предоставлении информации об объемах хранящегося сырья с маркировкой «карантин» и указания причин несоответствия.

6. Предприятием не обеспечен контроль продукции, экспортируемой в РФ. Прямые поставки в РФ не осуществляются. Согласно представленной информации, экспорт продукции осуществляется через голландскую компанию. При этом производитель указанной продукции не владеет информацией о партиях, подлежащих экспорту с голландской компании. Ветеринарная сертификация и маркировка продукции с указанием информации на русском языке осуществляется также голландской компанией. Таким образом, при производстве продукции, изготовитель не учитывает ветеринарно-санитарные требования РФ.

7. Производимые энзимы прошли в установленном порядке процедуру регистрации в Россельхознадзоре.

Однако информация, представленная о штамме продуценте в процессе регистрации не была подтверждена в ходе инспекции.

Предприятие №3

(Кормовые добавки для непродуктивных животных)

Производимые добавки зарегистрированы Россельхознадзором в установленном порядке.

1. Территория предприятия не обособлена, не имеет ограждения, что не исключает въезд на территорию постороннего транспорта, людей и животных.

2. При въезде и выезде отсутствует оборудование для дезинфекции колес и ходовой части автотранспорта.

3. На территории предприятия отсутствует оборудование для мойки и дезинфекции транспорта, оборотной тары (пластиковых контейнеров, используемых для перевозки сырья)

4. Территория предприятия и помещения не разделены на грязную и чистую зоны, что не исключает перекрестные и встречные потоки сырья и готовой продукции, грязной и чистой тары.

5. Предприятием не обеспечено маркирование внутрицеховой тары, используемой в производственных процессах (тара для отходов не маркирована).

6. Предприятием не обеспечен лабораторный контроль качества дезинфекции оборудования, инструментов, тары. Соответствующие документы отсутствуют. Вместе с тем, установлено неудовлетворительное санитарное состояние емкостей для хранения сырья.

7. В ходе инспекции установлено, что при экспорте с предприятия используется тара (пластмассовые контейнеры) бывшие в употреблении, что

противоречит п.4.7 ветеринарного сертификата на экспортируемые из Европейского союза в РФ кормов и кормовых добавок животного происхождения.

8. Контроль ДНК жвачных со стороны компетентных органов и предприятия не проводится.

Предприятие №4 (Кормовые добавки для животных)

1. Предприятием не организован надлежащий контроль за хранением поступившего на переработку сырья.

В ходе осмотра складов хранения сырья и готовой продукции установлено отсутствие приборов контроля за параметрами микроклимата: температуры и влажности. Документы, подтверждающие проведение контроля за указанными параметрами, отсутствуют.

Вместе с тем, на маркировочных этикетках хранящегося сырья указаны условия хранения не выше 25°C.

2. В помещениях склада установлено неудовлетворительное хранение сырья и готовой продукции. Санитарное состояние упаковки неудовлетворительное, упаковка покрыта значительным слоем пыли, остатками сырья. В разных зонах склада установлено хранение сырья с нарушенной целостностью упаковки (надорваны, порваны мешки и биг-беги).

3. Предприятием не организован контроль за соблюдением сроков годности поступившего в переработку сырья. В ходе осмотра помещений склада установлено наличие сырья (витаминов группы В, кальция лактат и других) с истекшим сроком годности, находящегося в разных зонах складского помещения, общим весом 831кг.

4. В складских помещениях также установлено совместное хранение сырьевых компонентов, готовой продукции, а так же упаковки, в том числе бывшей в употреблении, что так же указывает на отсутствие надлежащего контроля со стороны предприятия и компетентных органов.

5. Во всех производственных помещениях установлено неудовлетворительное санитарное состояние помещений и оборудования. Документы, подтверждающие проведение мероприятий по очистке и санитарной обработке производственных помещений и оборудования отсутствуют. Не представлены документы по контролю качества проводимых мероприятий.

6. В ходе осмотра территории в зоне выгрузки сырья установлено неудовлетворительное её состояние: грязь, остатки сырья, бытовой мусор, что указывает на ненадлежащий контроль со стороны предприятия за его территорией.

7. Предприятием не организована работа по контролю за маркировкой внутрицеховой тары, инвентаря и контейнеров. При осмотре предприятия установлено наличие контейнеров различной цветовой гаммы, используемых как для сбора бытового мусора, так и упаковочной тары. Документы,

подтверждающие порядок маркировки внутрицеховой тары и её использование в производственном процессе предприятием не представлены.

8. Предприятием не организован надлежащий контроль за проведением лабораторных исследований сырья и готовой продукции. В ходе инспекции установлено, что в рамках государственного контроля не проводились исследования сырья и продукции на наличие ГМО с 2018 года, исследования на радионуклиды, нитраты и нитриты не планировались и не проводились, исследования на пестициды проведены только в 2019 году в отношении 1 образца. При проведении лабораторного контроля в рамках государственных работ за последние три года выявлены несоответствия продукции по показателям качества (содержание действующего вещества в кормовой добавке не соответствовало количеству, заявленному в инструкции по применению кормовой добавки).

9. В рамках производственного контроля исследования на ГМО до мая 2021 года предприятием не планировались и не проводились, хотя предприятие использовало сырье (соевый концентрат, соевая мука производства Аргентина и Бразилия), которые потенциально могли содержать компоненты ГМО.

После выявления факта обнаружения ГМО в продукции, отправленной на экспорт в Российскую Федерацию, предприятие изменило политику и подходы к проведению исследований продукции и сырья.

В настоящее время исследование продукции на ГМО предприятие проводит по каждой экспортируемой в РФ партии.

Однако компетентным государственным органом неизменен порядок контроля ГМО в продукции, в том числе поставляемой на экспорт данным предприятием.

10. Предприятием не организована обработка ходовой части автотранспорта, въезжающего на предприятие, условия для мойки и дезинфекции внутрицеховой тары, инструментов отсутствуют.

11. Не контролируется план по дезинсекции складских помещений, где хранится сырьё для производства кормовых добавок. В ходе инспекции обнаружены насекомые (мухи).

12. В ходе инспекции установлено, что вид деятельности предприятия, указанный в Реестре третьих стран «корма для животных и рыб» не соответствует фактическому, так как предприятие не производит корма для рыб.

Предприятие №5 (Производство кормов для рыб)

1. Комиссией в ходе инспекции установлено, что предприятием и компетентным органом Дании ненадлежащим образом организован лабораторный контроль за содержанием ДНК-жвачных в сырье:

- в 2021 году на предприятие поступило в качестве сырья более 21 тысячи тонн рыбной муки (в том числе импортной), из указанного объема отобрана и исследована на ДНК-жвачных только одна проба;

- в указанный период в качестве сырья поступило более 3,5 тысяч тонн муки, изготовленной из сырья домашней птицы разных производителей. В рамках программы производственного контроля от указанного объема предприятием отобрано всего 2 образца.

Таким образом, система отбора образцов предприятия не может гарантировать безопасность производимой продукции, в том числе на экспорт.

2. В рамках государственного контроля образцы поступившей на переработку рыбной муки не отбирались. От сырья (в 2021 году поступило более 12 тыс. тонн от 6 поставщиков) из домашней птицы в рамках указанного контроля в 2021 году по показателю ДНК-жвачных отобрано всего 3 образца, что не является репрезентативным.

3. Предприятием ненадлежащим образом организован лабораторный контроль за содержанием ГМО в поступающем на переработку сырье:

- в 2021 году на предприятие поступило более 5 тысяч тонн соевого протеина, от ввезенного объема исследования на ГМО проведены в 5 образцах;

- в указанный период поступило более 2 300 тонн кукурузного глютена. В рамках программы производственного контроля от указанного объема предприятием отобрано всего 3 образца.

Кроме того программой производственного контроля в 2021 году запланирован отбор 12 образцов от общего объема ввезенного сырья при этом количество поставщиков во внимание не принимается, соответственно отсутствует риск ориентированный подход.

Таким образом, система отбора образцов на ГМО предприятием не может гарантировать безопасность производимой продукции, в том числе на экспорт.

4. В рамках государственного контроля исследования на ГМО ввезенного сырья не производилось в течение 3-х последних лет.

Последний отбор проб готовых кормов для исследований на ГМО государственным органом осуществлялся в 2019 году. В 2020 и 2021 году отбор образцов и исследования готовой продукции на ГМО не производились.

Со стороны компетентного органа так же не обеспечен надлежащий контроль за соблюдением микробиологических показателей в готовой продукции.

Согласно представленной информации, последние исследования готовой продукции на наличие сальмонеллы проводились в 2019 году, соответственно система государственного контроля ГМО в сырье и производимой продукции, а также микробиологических показателей является неэффективной, и не гарантирует безопасность продукции, в том числе экспортуемой в Российскую Федерацию.

5. На предприятии разработана, внедрена и поддерживается процедура прослеживаемости сырья и готовой продукции до поставщиков сырья.

В тоже время, на складе хранения готовой продукции выявлено наличие 9 биг-бэгов весом более 8 тонн без маркировки, что в свою очередь указывает на отсутствие контроля за обеспечением прослеживаемости производимой продукции.

Кроме того, в ходе осмотра помещений было установлено наличие продукции в непромаркированных контейнерах, что не позволило определить её фактическое происхождение.

6. Предприятием не обеспечен надлежащий контроль за санитарным состоянием производства.

Так, в ходе осмотра установлено неудовлетворительное санитарное состояние производственных помещений, всего оборудования, внутрицеховой тары, а также территории предприятия.

Предприятием не обеспечен контроль за мойкой тары, используемой в производственном процессе. На предприятии отсутствуют условия для мойки и дезинфекции внутрицеховой оборотной тары (контейнеры). Осмотренное оборудование имеет неудовлетворительное санитарное состояние, указанная тара используется в производстве неоднократно без проведения мойки и дезинфекции, имеет значительные участки коррозии и множественные загрязнения. Документы, регламентирующие порядок проведения мероприятий по очистке и санитарной обработке предприятием разработаны. Однако, документы, подтверждающие проведение указанных мероприятий и контроль их качества предприятие не представило.

Не проведение указанных мероприятий не исключает перекрестную микробную контаминацию сырья и готовой продукции.

7. Не обеспечен надлежащий контроль со стороны компетентного органа за санитарным состоянием предприятия.

Согласно утвержденного плана инспектирования предприятия обязательным критерием является контроль за соблюдением предприятием требований гигиены. Вместе с тем, проведённая в сентябре инспекторская проверка не выявила каких-либо нарушений, связанных с неудовлетворительным санитарным состоянием помещений и оборудования. Указанное свидетельствует о формальном подходе государственного органа к проведению проверок. Аналогичные проверки без установления нарушений были проведены и ранее.

8. Предприятием и компетентным органом не обеспечен надлежащий контроль за указанием необходимых сведений на маркировочной этикетке. Так в ходе осмотра готовой продукции, хранящейся на складах, установлено отсутствие на маркировочной этикетке сведений об условиях хранения продукта.

9. При въезде и выезде отсутствует оборудование для дезинфекции колес и ходовой части автотранспорта.

10. Предприятием не обеспечен надлежащий контроль за сбором бытового мусора и отходов производства. Так, в ходе осмотра производственных помещений установлено, что сбор бытового мусора и отходов производства осуществляется в непромаркированные контейнеры и ёмкости черного цвета. Санитарное состояние контейнера и ёмкостей на момент проведения обследования неудовлетворительное. Документы, подтверждающие мойку и дезинфекцию оборудования, на предприятии отсутствуют.

11. Предприятием не представлена процедура маркирования внутрицеховой оборотной тары. При осмотре предприятия установлено, что в производственном процессе используются металлические контейнеры красного, зеленого, синего и серого цветов. Однако, в ходе инспекции предприятие не смогло пояснить для каких целей используются каждый вид контейнеров. Установлено, что в контейнерах красного цвета хранятся как отходы производства, так и готовые корма. Аналогично в контейнерах зеленого цвета хранятся бытовые отходы и готовые корма для рыб.

12. Предприятием не обеспечен контроль за хранящейся на складе готовой продукцией. Согласно условий хранения, указанных в декларации на готовый продукт, рекомендуется хранить корм в сухом холодном месте, защищенном от влаги, прямых солнечных лучей и амбарных вредителей. При осмотре склада готовой продукции установлено, что корма хранятся в контейнерах, не имеющих соответствующих крышек, не защищенных от света и амбарных вредителей.

13. В ходе инспекции предприятия установлено, что в состав кормов для рыб входят кормовые добавки (моноаммонийфосфат, монокальцийфосфат, моносодийфосфат), не зарегистрированные на территории Российской Федерации.

14. Установлено, что предприятие по заказу фермеров осуществляет производство кормов с использованием лекарственных препаратов (антибиотиков).

Однако в предоставленном предприятием перечне используемых сырьевых компонентов, лекарственные препараты не указаны, что не позволяет провести проверку сведений об их регистрации на территории Российской Федерации.

Предприятием не обеспечен надлежащий контроль за хранением лекарственных препаратов, используемых в производственном процессе. При осмотре холодильной камеры для хранения лекарственных средств обнаружено наличие продуктов, не являющегося лекарственным средством.

Предприятие №6

(Производство мясокостной муки (корма)).

Основным сырьем для производства продукции служат побочные свиные продукты (субпродукты, кости), полученные с боенских предприятий

Дании, большая часть которых внесена в Реестр третьих стран, а именно из 14 заявленных поставщиков сырья, 11 находятся в Реестре.

1. Предприятием не обеспечен контроль за соблюдением законодательства в части, касающейся обработки колес автотранспорта, въезжающего на предприятие. Так, при въезде и выезде на/с предприятия отсутствует оборудование (типовой дезбарьер) для обработки колес и ходовой части автотранспорта в любое время года.

2. Не обеспечен надлежащий контроль за санитарным состоянием территории. В ходе осмотра территории зоны приемки сырья установлено неудовлетворительное состояние контейнеров для хранения отходов производства, установить происхождение которых и дату их помещения в контейнер не представилось возможным.

3. Предприятием не проводится надлежащий контроль за санитарной обработкой оборудования в помещениях приемки сырья.

При осмотре приемочных бункеров и территории вокруг установлено неудовлетворительное санитарное состояние.

Согласно представленных сведений, предприятием самостоятельно 1 раз в неделю осуществляется их санитарная обработка, 1 раз в квартал более углубленную санитарную обработку проводит клининговая компания.

Однако, документы, подтверждающие проведение и периодичность мойки и дезинфекции предприятие не представило.

4. Предприятием не обеспечен контроль за работой оборудования в ходе производственного процесса.

На этапе измельчения установлено, что при осуществлении технологического процесса происходит вытекание сырьевого продукта по причине нарушения герметичности оборудования.

5. В ходе проведения инспекции было установлено наличие складского помещения, в том числе для хранения продукции, предназначенной для экспорта в РФ. Однако, на представленной план-схеме предприятия указанный склад отсутствует, и находится на значительном удалении от производства.

На момент осмотра в складе хранилась продукция, предназначенная для экспорта в РФ, а также продукция в количестве 432 тонны, не имеющая на маркировочной этикетке необходимых сведений, за исключением даты производства (июнь 2021 года), срока годности и номера партии.

По информации предприятия указанный продукт является полуфабрикатом (низкий протеин), и подлежит последующей переработке путем смешивания с высоким протеином. Однако, в ходе анализа представленных документов продукт в указанную дату не производился, что свидетельствует об отсутствии контроля со стороны предприятия за прослеживаемостью продукции.

Кроме того, склад для хранения экспортной продукции находится в неудовлетворительном санитарном состоянии.

6. Предприятием не обеспечен лабораторный контроль за выпуском безопасной продукции в реализацию, а именно программой

производственного контроля не предусмотрено исследование готовой продукции по микробиологическим показателям, что является нарушением пункта 4.6 ветеринарного сертификата на экспортируемые из Европейского союза в Российскую Федерацию кормов и кормовых добавок. Предприятием осуществляется отбор образцов продукции для исследований по микробиологическим показателям только полуфабрикатов (низкий+высокий протеины) до момента их смешивания, что не гарантирует безопасность конечного продукта по причине отсутствия его термической обработки.

5. Выводы и предложения

1. Компетентному органу Королевства Дания необходимо провести работу по устранению нарушений требований и норм ЕАЭС и Российской Федерации, выявленных в ходе инспекции, и обеспечить функционирование системы, гарантирующей выполнение требований при экспорте продукции на территорию ЕАЭС.

2. При сертификации кормов и кормовых добавок, предназначенных для экспорта в государства-члены ЕАЭС, предприятиям Королевства Дания и государственной ветеринарной службе необходимо обеспечить надлежащий контроль за проведением лабораторных исследований такой продукции на показатели безопасности, предусмотренные ветеринарно-санитарными требованиями и нормами ЕАЭС и Российской Федерации, в аккредитованных лабораториях с использованием аккредитованных методов. Соответствующие изменения (исследования на определенные показатели) должны быть внесены в государственную программу лабораторного мониторинга.

3. Компетентному органу Королевства Дания необходимо провести работу по доведению ветеринарно-санитарных требований норм ЕАЭС и Российской Федерации до предприятий-экспортеров, в том числе путем организации семинаров по обучению ветеринарно-санитарным требованиям и нормам ЕАЭС и Российской Федерации.

4. Компетентному органу Королевства Дания необходимо осуществлять надлежащий контроль за перечнем применяемых лекарственных средств и кормовых добавок входящих в состав кормов, предназначенных для экспорта на территорию ЕАЭС и Российской Федерации.

5. Компетентному органу Королевства Дания при экспорте на территорию ЕАЭС и Российской Федерации кормов и кормовых добавок, содержащих ГМО линии, проводить их обязательную регистрацию.

6. Компетентному органу Королевства Дания необходимо осуществлять сертификацию продукции, предназначенной для экспорта в Российскую Федерацию, только после устранения выявленных в ходе настоящей инспекции нарушений, включая системные.

7. Компетентному органу Королевства Дания необходимо обеспечить контроль за внедренной на предприятиях системой прослеживаемости.

8. Компетентному органу Королевства Дания необходимо направить в Россельхознадзор свои комментарии к предварительному отчету, а также материалы о мерах по устранению выявленных нарушений.

6. Принятые решения

По результатам инспекции и анализа представленных материалов Россельхознадзором принято решение о ведении с 27 октября 2021г. временных ограничений на поставки кормов и кормовых добавок со всех предприятий Королевства Дания.

Актуализированы виды деятельности по 4 проинспектированным предприятиям:

№ п/п	№ предприятия	Название	Прежний вид деятельности	Актуализированный вид деятельности
1	Предприятие №1		Кормовые добавки для животных	Сырье для производства кормовых добавок
2	Предприятие №3		Сырье для производства кормов для непродуктивных животных	Кормовые добавки для непродуктивных животных
3	Предприятие №4		Корма для животных и рыб	Кормовые добавки для животных
4	Предприятие №6		Корма для непродуктивных животных	Производство мясокостной муки (корма)