

**Министерство сельского хозяйства Российской
Федерации**



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО
ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ**

**ОКОНЧАТЕЛЬНЫЙ ОТЧЕТ
о служебной командировке
специалистов ветеринарных служб
государств-
членов Таможенного союза в Королевстве
Дания**

10 - 12.12.2014 г.

Москва, 2015 год

Содержание

Введение.....	4
1.Административное деление территории Дании.....	4
2.Сведения о структуре центрального аппарата и территориальных подразделений компетентных в области ветеринарного надзора органов.....	4
2.1.Структура ветеринарной службы Дании.....	4
2.2.Объемы и источники финансирования.....	6
2.3.Объём экспорта/импорта из/в Дании (ю).....	7
3.Сведения об установленных законом полномочиях компетентных в области ветеринарного надзора органов.....	7
3.1.Законодательная база.....	7
3.2.Полномочия ветеринарных органов.....	8
3.3.Взаимодействие ветеринарных органов разных уровней.....	10
3.4.Контроль исполнения ветеринарного законодательства.....	12
3.5.Меры, принимаемые ветеринарной службой Дании в случае выявления нарушений при экспорте продукции на территорию государств-членов Таможенного союза.....	13
4.Сведения о подготовке и переподготовке персонала компетентного органа Дании, ответственного за инспектируемое предприятие.....	14
4.1.Система подготовки ветеринарных специалистов.....	14
4.2.Обучение специалистов компетентных органов и предприятий по производству продукции животного происхождения ветеринарно-санитарными требованиями и нормами Таможенного союза и Российской Федерации.....	14
5. Сведения о животноводстве в Дании.....	16
5.1.Общее поголовье сельскохозяйственных животных.....	16
5.2.Система идентификации животных.....	16
5.3.Эпизоотическая ситуация.....	19
5.4.Национальные программы по борьбе с болезнями животных.....	22
5.5.Фермы по выращиванию животных.....	22
5.5.1.Статистические данные о количестве предприятий (ферм).....	22
5.5.2.Контроль за выполнением ветеринарного законодательства на фермах.....	22
5.5.3.Требования и нормы при транспортировке животных.....	23
5.5.4.Дератизация, дезинфекция, дезинсекция: список разрешенных препаратов контроль за их производством и применением.....	25
5.5.5.Предусмотренные в стране мероприятия по утилизации и уничтожению трупов животных и биоотходов.....	26
5.5.6.Контроль за использованием кормов и кормовых добавок для животных.....	29
5.5.7. Список разрешенных в стране препаратов, применяемых при выращивании животных.....	32

5.5.8. Контроль за использованием ветеринарных препаратов и вакцин для животных.....	32
6.Сведения о развитии и оснащенности лабораторной сети третьей страны, участвующей в оценке безопасности производимой инспектируемым предприятием продукции и используемого им сырья.....	36
6.1.Структура лабораторной сети.....	36
6.2.Организация лабораторного контроля.....	37
6.3.Система аккредитации лабораторий.....	38
7.Организация ветеринарного контроля за подконтрольными ветеринарному надзору товарами при их перемещении по территории страны, а также при импорте и экспорте.....	38
7.1.Законодательная база.....	38
7.2.Перечень органов, уполномоченных осуществлять такой надзор.....	41
7.3.Методы контроля, их периодичность.....	42
7.4.Меры, предусмотренные компетентными органам, при выявлении нарушений в ходе контроля.....	43
8. Сведения об осуществлении ветеринарной сертификации подконтрольных ветеринарному надзору товаров при их экспорте.....	44
8.1. Законодательная база.....	44
8.2. Механизмы сертификации.....	44
8.2.1. Этапы сертификации.....	44
8.2.2.Контроль на разных этапах.....	45
9.Инспекция предприятий Дании.....	47
Приложение № 1	50

Введение

В соответствии с договорённостями, достигнутыми на переговорах 20.11.2014 в г. Москва, учитывая просьбу датской стороны, в период с 10 по 12 декабря 2014 года специалистами Россельхознадзора по согласованию с уполномоченными органами Республики Беларусь и Республики Казахстан проведена инспекция предприятий Королевства Дания по производству продукции животного происхождения.

1. Административное деление территории Дании

Дания – конституционная монархия, состоящая из 5 регионов и 98 муниципалитетов.



Гренландия и Фарерские острова являются частями Дании, но имеют статус автономии.

2. Сведения о структуре центрального аппарата и территориальных подразделений компетентных в области ветеринарного надзора органов.

2.1. Структура ветеринарной службы Дании

Датская ветеринарная и продовольственная администрация (DVFA), является частью Министерства продовольствия, сельского хозяйства и рыболовства (MFAF). DVFA отвечает за контроль пищевых продуктов, кормов, а также за вопросы ветеринарии, включая благополучие животных.

Авторизация и контроль изготовления и распределения ветеринарной медицинской продукции является компетенцией Датского органа здоровья и медицины Министерства здоровья и профилактики.

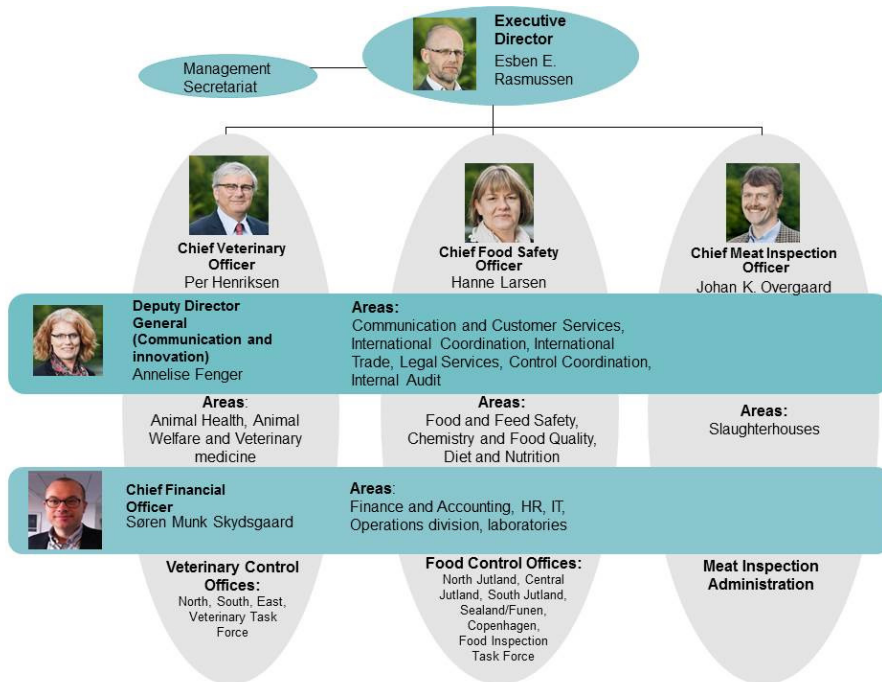
В штате DVFA 1630 постоянных сотрудников.

- Ветеринарный отдел (210 сотрудников)
- Отдел безопасности пищевых продуктов и кормов (485 сотрудников)
- Отдел мясной инспекции (518 сотрудников)
- Финансовый отдел, вкл. лаборатории (300 сотрудников)
- Отдел связи и инновации (125 сотрудников)

Из вышеуказанных 401 сотрудник работает в главном офисе DVFA в Глоструппе и 17 – в главном офисе мясной инспекции в Вейле.

Датская ветеринарная и продовольственная администрация состоит из 5 отделов. Три отдела осуществляют полномочия в области контроля животных, продовольствия и мясных инспекций. Два отдела осуществляют полномочия в области организационных вопросов, таких как финансы, связь и инновация.

Эти пять отделов отчитываются перед директором-распорядителем Датской ветеринарной и продовольственной администрации (DVFA).



Продовольственным и ветеринарным контролем занимаются местные офисы контроля. Сотрудники этих центров также предоставляют информацию и консультационные услуги непосредственно потребителям, владельцам скота, предприятиям и практикующим ветеринарам. Группа мясной инспекции осуществляет полномочия на всей территории Дании и имеет подразделения в 29 бойнях. Ее менеджмент и секретариат находятся в Вейле.



В общей сложности около 2645 сотрудников по времени заняты эквивалентно полной ставке и работают на национальном, региональном и местном уровнях. 1924 сотрудника занимаются продовольствием, кормами, здоровьем животных, благополучием животных и здоровьем растений в Министерстве продовольствия, сельского хозяйства и рыболовства. Остальной персонал работает в других Министерствах и национальных лабораториях.

2.2. Объемы и источники финансирования

DVFA в цифрах (2013)

Полный бюджет 1150,8 миллионов DKK (датские кроны) / 154,5 миллионов евро.

Доход: 629,6 миллионов DKK / 84,5 миллионов евро, из которых мясная инспекция взимает в общей сложности 269,8 миллионов DKK / 36,2 миллиона евро.

Грант Правительства: 519,2 миллиона DKK / 69,7 миллиона евро.

Кроме 2 лабораторий DVFA, Ветеринарный институт DTU проводит анализы для диагностики болезней животных.

Общенациональный ветеринарный институт DTU	2010	2011	2012
Всего, мил. DKK	281,2	196,5	224,3
Ветеринарный сервис Национального правительства, миллионов DKK	101,5	96,8	95,3
Ветеринарный сервис суб-национального правительства, миллионов DKK	N/A	N/A	N/A
Другой финансируемый государством ветеринарный сервис, миллионов DKK	40,4	45,4	31,2
В среднем человеко-дней	290	270	239

2.3. Объем экспорта / импорта из / в Дании (ю).

Импорт говядины и говяжьих субпродуктов в Данию

	2013	Янв.-авг. 2014
Импорт говядины:	94,474 тонн	60,178 тонн
Импорт говяжьих субпродуктов	2,411 тонн	2,244 тонн

Экспорт говядины и говяжьих субпродуктов из Дании

	2013	Янв.-авг. 2014
Экспорт говядины:	77,940 тонн (в Россию 3,154 тонн)	47,585 тонн (в Россию 1,862 тонн)
Экспорт говяжьих субпродуктов	7,609 тонн (в Россию 2,592 тонн)	5,010 тонн (в Россию 1,371 тонн)

Источник: Статистическая служба Дании

3. Сведения об установленных законом полномочиях компетентных в области ветеринарного надзора органов.

3.1. Законодательная база.

Задачи и полномочия DVFA указаны в Исполнительном приказе о задачах и полномочиях DVFA, Исполнительный приказ № 558 от 28 мая 2014.

<https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=162934> (На датском)

3.2. Полномочия ветеринарных органов.

Министерством, имеющим основную ответственность за официальный контроль продовольствия, кормов и ветеринарные вопросы в Дании, является Министерство продовольствия, сельского хозяйства и рыболовства (MFAF). Датская ветеринарная и продовольственная администрация (DVFA), Агентство Министерства, несет ответственность за безопасность пищевых продуктов и кормов и здоровье животных.

Ответственность за благополучие животных поделена между MFAF, DVFA и Датским Агентством AgriFish, которое также отвечает за сельское хозяйство, рыболовство и растениеводство. Ответственность за официальный контроль благополучия животных, транспортировку животных несет Полиция, находящаяся в ведении Министерства юстиции.

Основное законодательство, включая Датский продовольственный акт, дает полномочия в определенной области политики определенному министру. Этот министр может давать исполнительные приказы каждому компетентному органу, давая ему полномочия осуществлять определенную политику. Главными исполнительными приказами о назначении компетентных органов по продовольствию, кормам, здоровью животных, благополучию животных и растений являются:

- Исполнительный приказ 953 Министерства продовольствия, сельского хозяйства и рыболовства Датской ветеринарной и продовольственной администрации от 9 сентября 2011 (делегирование полномочий относительно продовольствия, кормов и здоровья животных);
- Исполнительный приказ 952 Министерства продовольствия, сельского хозяйства и рыболовства Датскому Агентству AgriFish (DAFA) от 9 сентября 2011 (делегирование полномочий относительно здоровья растений и контроля гигиены, например, рыболовных судов (за исключением утвержденных судов), выгрузки свежей рыбы и контроль свежей рыбы в местах первичной продажи, а также контроль добычи и выгрузки двустворчатых моллюсков). В приказе также упоминается, что DAFA выполняет определенные задачи в отношении законов, касающихся продовольствия, кормов и выращивания животных.

Главный офис DVFA находится в Глострупе недалеко от Копенгагена, а местные офисы и лаборатории – по всей стране. Недавно созданный Департамент мясной инспекции является частью DVFA и расположен в г. Вейле в восточной части Ютландии.

Политика разрабатывается и согласовывается в главном офисе в Глострупе. Совет директоров состоит из Исполнительного директора, Главного ветеринара, Главы по безопасности продовольствия, Главного финансового директора, Заместителя главного директора (связь и инновация) и Главы мясной инспекции.

Центральная администрация в Глострупе имеет полномочия давать инструкции местной администрации. Центральная администрация составляет постановления и сопровождающие руководства, устанавливает

общие приоритеты, разрабатывает руководства по инспекциям, согласовывает контрольные процедуры, составляет и поддерживает общие регистры и организует общенациональные кампании.

У Центральной администрации 14 подразделений, включая следующие 7, которые занимаются вопросами безопасности продовольствия и кормов, здоровьем животных и благополучием животных:

- Подразделение здоровья животных (AHD)
- Подразделение координации контроля (CCD)
- Подразделение международной торговли (ITD)
- Подразделение продовольствия и безопасности кормов (FFSD)
- Подразделение благополучия животных и ветеринарии
- Подразделение химии и качества продовольствия (CFQD)
- Подразделение пищи и питания

Подразделения поддерживаются Подразделением юридических услуг и Подразделением международного согласования.

Департамент мясной инспекции (MID) осуществляет мониторинг соответствия убоя скота, разделки мяса и переработки мяса и мясных продуктов на бойнях и в мясных компаниях продовольственному законодательству. Мясная инспекция является самой обширной областью инспекций Датской ветеринарной и продовольственной администрации.

Другие специализированные секции также релевантны

- Ветеринарная целевая группа, которая является организационной частью Ветеринарного департамента и находится в Ветеринарных контрольных офисах (VCO) в Ольборге, Вейле и Хернинге.
- Целевая группа по инспекции продовольствия, которая является организационной частью Департамента ветеринарии, находится в главном офисе в Глострупе. Часть целевой группы находится в Офисе продовольственного контроля (FCO) в Орхусе.

Законодательные основы проведения контроля

Операторы продовольственного бизнеса обязаны проходить инспекции со стороны компетентных органов.

Главной законодательной основой контроля и проведения мер является Закон о пищевых продуктах (№ 526, § 52 – 54, § 60 от 24 июня 2005). Законодательство предоставляет полномочия компетентным органам на следующее: входить на предприятия, иметь доступ к документам, осуществлять принудительные меры и принимать необходимые решения, а также распоряжения.

Главной законодательной основой для контроля и осуществления мер по отношению к операторам продовольственного бизнеса является Закон (№ 418 от 03 мая 2011, § 2-3, § 6).

Компетентные органы согласно соответствующим исполнительным приказам (№ 952 от 9 сентября 2011, № 394 от 3 мая и № 1358 от 15 декабря 2009) обеспечивают полномочия для проведения контроля, включая право доступа в помещения продовольственных предприятий и доступа к документации. Компетентные органы могут призвать на помощь Полицию, если им был запрещен вход. Инспектора DVFA имеют полное право инспектировать и санкционировать принудительные меры / санкции в случае неподчинения.

3.3. Взаимодействие ветеринарных органов разных уровней

Не существует субнациональных ветеринарных органов на различных административных уровнях.

Главный офис DVFA находится в Глострупе вблизи Копенгагена. Офисы продовольственного контроля и офисы ветеринарного контроля расположены в различных частях страны. Персонал Секции мясной инспекции находится на бойнях, а менеджмент секции Мясной инспекции – в Вейле в восточной части Ютландии. Деятельность DVFA координируется в Главном офисе.

Главный офис DVFA имеет полномочия давать инструкции местным офисам. Главный офис составляет правила и сопровождающие руководства, определяет общие приоритеты, занимается международным сотрудничеством, разрабатывает руководства по инспекциям, координирует контрольные процедуры, создает и поддерживает общие регистры и организует общенациональные кампании.

Группа Мясных инспекций проводит мониторинг того, выполняют ли бойни продовольственное законодательство.

Офисы продовольственного контроля (FCOs)

У DVFA в общей сложности 5 FCO в стране. FCO ответственны за инспекционные процедуры, как в отношении производства сырья, так и в отношении готовых продуктов. Офисы адаптируют общенациональные программы контроля к местным нуждам. Инспекционные посещения пищевых компаний включают инспекцию программ самоконтроля, гигиены и маркировки. Задачи FCO включают:

- Регистрацию, утверждение и авторизацию продовольственных и кормовых компаний, утверждение проверок, проверки пищевых и кормовых компаний, пограничный контроль импорта / экспорта живых животных, пищевых и непищевых продуктов животного происхождения.

- Отбор проб для лабораторного анализа, прослеживание нарушений, рассмотрение дел, связанных с регистрацией и маркировкой, и выдачу экспортных сертификатов. FCO также отвечают за регистрацию или утверждение и инспекцию транспортировки, выполняемой предприятиями, переработку, хранение или продажу пищевых продуктов и кормов.

Офисы ветеринарного контроля (VCOs)

У DVFA в общей сложности три VCO в стране. VCO отвечают за контроль производства живого скота на фермах и контроль перевалочных пунктов. Офисы адаптируют общенациональные программы контроля к местным нуждам. Инспекция производства живого скота включает инспекцию благополучия животных и использование ветеринарных лекарственных препаратов. Задачи VCO включают:

- Разработку и поддержание планов реагирования на чрезвычайные ситуации в связи с заразными болезнями скота и мониторинг и борьбу с любой вспышкой болезней.
- Регистрацию, утверждение и авторизацию стад, непищевых компаний и перевозчиков, инспекцию стад и непищевых компаний и инспекцию прослеживаемости живых животных.
- Отбор проб для лабораторных анализов, прослеживание нарушений, рассмотрение дел, связанных с регистрацией и прослеживаемостью живых животных и выдачу сертификатов.

У DVFA 2 специальных целевых группы

- Целевая группа продовольственной инспекции: Продовольственная целевая группа была создана для проведения исследований мошенничества и для проверки счетов и документов пищевых предприятий. Она состоит из 3 групп в различных местах Дании, которые могут действовать во всей стране в сотрудничестве с FCO.
- Ветеринарная целевая группа: Ветеринарная целевая группа выполняет инспекции благополучия животных и использования ветеринарных медицинских продуктов.

В рамках DVFA организовано сотрудничество и связь на всех уровнях, в особенности в области планирования, осуществления контроля и отчетности. Регулярно проводятся встречи для поддержки процессов планирования и реализации мер. Административное подразделение DVFA обеспечивает контрольные подразделения (FCO, VCO и MID) руководствами по: мониторингу, графикам отбора проб, осуществлению законодательства ЕС и общенационального законодательства, официальным процедурам по контролю и обучению в области продовольствия, здоровья животных и благополучия животных. DVFA проводит координационные встречи с контрольными подразделениями по выполнению законодательства ЕС и общенационального законодательства и обмену информацией.

Деятельность координируется посредством регулярных встреч (например, еженедельных встреч с Советом директоров, руководителями подразделений и главами офисов продовольственного контроля и главами офисов ветеринарного контроля каждую шестую неделю, за которыми следуют встречи внутри различных областей и встречи с руководителями секций FCO и релевантных подразделений). Кроме того, есть рабочие группы с участием инспекторов и специалистов из релевантных подразделений. Рабочие группы встречаются обычно 1 или 2 раза в год. Другие средства координации включают двухсторонние встречи, телефонные конференции и видеосвязь, а также многочисленные неформальные контакты.

3.4. Контроль исполнения ветеринарного законодательства

Приоритетность официального контроля

Проверка без предупреждения

Закон о юридических правах № 442 от 9 июня 2004 устанавливает определенные прединспекционные процедуры для государственных органов. Все органы должны представлять письменную информацию (цель, законодательная основа, время и место) оператору бизнеса за 14 дней до инспекции. Закон устанавливает, что инспекции могут выполняться без предварительного уведомления, если этого требует, например, законодательство ЕС.

С сентября 2009 DVFA изменила процедуры инспекций субпродуктов животных, которые в настоящее время проводятся согласно Статье 3, параграфа 2 Регламента (ЕС) № 882/2004.

Большинство инспекций проводится без предварительного уведомления. В некоторых специфических случаях инспекции проводятся с предварительным уведомлением, когда это необходимо для обеспечения эффективности официального контроля.

Что касается контроля в секторе продовольствия, DVFA использует следующие методы и технику: аудиты, инспекции, мониторинг, верификация, отбор проб и анализы. Инспекционные визиты к операторам пищевого бизнеса проводятся главным образом как аудиты на базе программы собственного контроля компании и результатов.

Физические инспекции проводятся согласно предварительным запросам. Верификация программы собственной проверки компании выполняется время от времени посредством отбора проб и мониторинга. Инспекции, которые проводят специальные подразделения (Целевая группа продовольственной инспекции, Ветеринарная целевая группа) обращают особое внимание на специфические вопросы и углубленный контроль в определенной области.

Благополучие животных, субпродукты от животных, контроль ветеринарных медикаментов проверяются главным образом в виде инспекций, некоторые из них как часть инспекционных кампаний. Контроль здоровья животных и зоонозов выполняются в основном посредством мониторинга и дополняются отбором проб. Мониторинг основан на ежегодных программах контроля заболеваний, в которых принимаются во внимание результаты прежних отборов проб и записей (CHR, VetStat и TRACES).

Инспекции кормов включают все типы животных кормов и все стадии производства, импорта, изготовления и использование продуктов в питании животных. Центральный офис DVFA подготавливает: планы, правила и руководства, устанавливает общие приоритеты, координирует контроль и создает и поддерживает общие реестры. Контроль здоровья кормов и растений производится в основном в виде инспекций и аудитов. Общенациональные верификационные кампании также планируются каждый год.

Что касается отбора проб для анализов, DVFA разрабатывает годовые планы, принимая во внимание: антибиотики (включая запрещенные в питании животных), все опасные и вредные вещества, обсеменение сальмонеллой и белки жвачных.

3.5. Меры, принимаемые ветеринарной службой страны-экспортера в случае выявления нарушений при экспорте продукции на территорию государств-членов Таможенного союза.

Инспектора DVFA имеют полное право проводить инспекции и санкционировать любые принудительные действия/санкции в случае неподчинения.

Полномочия инспекторов включают: право доступа в помещения, арест товаров, конфискацию, наложение условий, ограничение помещения товаров на рынок, запрет и безопасная утилизация. Санкции при неподчинении состоят в выдаче письменного приказа или формальной инструкции (например, обязующий приказ, штраф, арест или задержание продовольствия, удаление или выдача авторизации под условиями, закрытие операций с продуктами). О предприятии может также быть передан отчет в полицию. Возможно выдать приказ об обучении персонала или использовать консультантов при более сложных случаях.

Законодательные рамки для санкций DVFA в этой области включают Закон о пищевых продуктах, Закон о кормлении и Закон о животноводстве. Некоторые из этих законодательных актов не включают точных уровней штрафов, но дают законодательную базу для санкций. Уровень штрафов

основывается на прежних судебных делах, и основным практическим инструментом принуждения являются:

- Приказ
- Принудительное исполнение (предписание или запрет, например наложение обязательства улучшить собственный контроль, запрет производства, коррекция, внешнее обучение, консультация)
- Административный штраф (вместо отчета в полицию)
- Отчет в полицию для судебного преследования (сложные случаи мошенничества и частых правонарушений).

Санкции за неподчинение зависят от обстоятельств. Если неподчинение совершается впервые и оно не серьезное, DVFA дает предупреждение. В ином случае санкция будет более строгая, например, приказ, запрет, административный штраф, отзыв утверждения или отчет в Полицию.

4. Сведения о подготовке и переподготовке персонала компетентного органа Дании, ответственного за инспектируемое предприятие.

4.1. Система подготовки ветеринарных экспертов.

Обо всех вакансиях на постоянную работу должно объявляться публично. DVFA требует доказательств об образовании и релевантного опыта работы.

Датская ветеринарная и продовольственная администрация приняла новую Стратегию на основе компетентности (2013). Целью Стратегии на основе компетентности является:

- Усилить связь между стратегическими приоритетами Датской ветеринарной и продовольственной администрацией по развитию навыков, чтобы развитие навыков помогало увеличить эффективность работы Датской ветеринарной и продовольственной администрации.
- Прояснить требования, ожидания и возможности сотрудников и их задач (эффективность работы).

Стратегия на основе компетентности охватывает всех сотрудников Датской ветеринарной и продовольственной администрации.

4.2 Обучение специалистов компетентных органов и предприятий по производству продукции животного происхождения ветеринарно-санитарным требованиям и нормам Таможенного союза и Российской Федерации.

Датская ветеринарная и продовольственная администрация гарантирует, что сотрудники обладают требуемой компетенцией для выполнения контроля, и обеспечивает проведение обучения для достижения высокого стандарта.

Датская ветеринарная и продовольственная администрация предлагает сотрудникам серию внутренних курсов. Сотрудники обучаются в области законодательства, практических навыков и академических тем в объеме и скорости обучения, которые им нужны.

Посредством ежегодным диалогов о личном развитии менеджеры оценивают квалификации сотрудника и решают, в сотрудничестве с каждым сотрудником, какое обучение ему нужно.

Руководителями секций обычно являются бывшие опытные инспектора с хорошими навыками менеджмента.

Каждый год они наблюдают некоторое количество инспекторов во время инспекций и проверяют, соответствуют ли инспекции требованиям. Каждый год 50% инспекторов должны проходить проверку знаний в соответствии со специальным руководством

Обучение инспекторов.

Инспекторов знакомят с релевантным законодательством посредством профессионального обучения и курсов. Все инспектора и официальные ветеринары находятся на работе у Датской ветеринарной и продовольственной администрации (DVFA), и DVFA обеспечивает, чтобы все требования выполнялись путем использования различных верификационных процедур:

- Стандартов эффективности для мясных инспекций
- Надзор за отдельным сотрудником
- Ежедневная проверка работы официальных инспекторов

Сотрудники зарегистрированных или утвержденных предприятий должны обучаться санитарным требованиям соответственно рабочей деятельности. Сотрудники, ответственные за разработку и поддержание систем НАССР на предприятии, должны обучаться применению принципов НАССР.

В основном персонал должен получать инструкции и/или быть обучен должным санитарным практикам. За это отвечает оператор пищевого бизнеса, он также должен обеспечить, чтобы персонал знал о личной гигиене и пр.

В Регламенте ЕС № 852/2004 Парламента и Совета Европы по гигиене продовольствия, Приложение II, глава XII об обучении указано, что операторы пищевого бизнеса должны обеспечивать:

- чтобы продовольственные операторы контролировались и получали инструкции и/или обучение по вопросам гигиены в соответствии с их рабочей деятельностью

- чтобы ответственные за развитие и поддержку процедур, указанных в Статье 5 (1) Регламента или за применение соответствующих руководств получали адекватное обучение по применению принципов НАССР.
- соответствие с любыми требованиями общенационального законодательства, касающимися программ обучения лиц, работающих в определенных пищевых секторах.

Компетентным органом (DVFA) проверяется, чтобы операторы пищевого бизнеса следовали вышеуказанным положениям.

5. Сведения о животноводстве в Дании

5.1. Общепоголовье сельскохозяйственных животных.

Для информации о стадах и поголовье животных в Дании см. стр. 67 отчета «Состояние здоровья животных в Дании в 2013» на сайте датской службой:

<http://www.foedevarestyrelsen.dk/Publikationer/Alle%20publikationer/2014092.pdf>

5.2. Система идентификации животных

Центральной базой данных, используемой для управления регистрацией скота, является Центральный Сельскохозяйственный Реестр (CHR/ЦСР). ЦСР находится в ведении Датского Управления Ветеринарии и Продовольствия и берет свое начало в 1992 г. Начиная с 1998 г., в базе данных велся учет всего поголовья крупного рогатого скота и его передвижений. В мае 1999 г. ЦСР был одобрен Европейской Комиссией как абсолютно оперативная база данных для регистрации крупного рогатого скота.

ЦСР содержит подробную информацию обо всех датских стадах крупного рогатого скота, поросят, овец, коз, оленей, лис, норки, енотов, хорьков, птицы и рыбы.

Стадо определяется как скопление животных одного конкретного типа, принадлежащее одному владельцу и содержащееся по одному адресу. «Тип» в данном контексте определяется как сочетание видов (например, крупного рогатого скота) и первичного назначения (например, молочное и мясное производство). Примерами типов, таким образом, могут быть «молочный скот» и «мясной скот».

В отношении каждого стада ЦСР содержит следующую информацию:

- Номер хозяйства (или номер ЦСР). Все адреса (ферма, скотобойня, предприятие переработки непищевого сырья, выставки домашнего скота, пастбища и т.д.), где содержатся животные, имеют уникальные шестизначные номера.

- Номер стада, являющийся идентификационным для каждого отдельного стада. Номер стада привязан к номеру ЦСР.
- Адрес хозяйства. Имя, адрес и номер телефона держателя хозяйства (лица, несущего повседневную ответственность за животных).
- Имя, адрес, номер телефона плюс номер НДС и/или номер социальной страховки владельца стада.
- Тип компании (виды и первичное назначение).
- Имя, адрес и номер телефона ветеринарной клиники, отвечающей за стадо.
- Дата формирования стада.
- Дата, когда стадо прекратило свое существование, если это имело место. Информация о стадах, прекративших свое существование, по-прежнему содержится в реестре.
- Ветеринарные происшествия (например, вспышки заболеваний), если таковые имели место.
- Размер стада (количество животных). Эта информация обновляется раз в год, за исключением стад крупного рогатого скота. В отношении этих стад информация всегда обновляется в связи с регистрацией отдельных животных.
- Нанесение ушных ярлыков.
- Возможные блокады хозяйства.

В отношении стад крупного рогатого скота ЦСР также содержит следующую информацию о каждом отдельном животном:

- Уникальный идентификационный номер животного (также называется номер СКР).
- Дата рождения.
- Порода.
- Пол.
- Число замен ушных ярлыков животного.
- Иностраный номер ушного ярлыка, если животное было импортировано.
- Состояние животного. Состояние самок животных может меняться от телки до коровы. Состояние самцов животных может также меняться от быка до кастрированного бычка.
- Дата последнего отела или выкидыша.
- Информация о приплоде (только в отношении самок).
- Идентификационный номер коровы-производительницы.
- Идентификационный номер коровы-реципиентки, в случае наличия телят.
- В каком стаде и в каком хозяйстве животное зарегистрировано.
- Все передвижения животного (дата, место и тип передвижения).
- Все сопутствующие документы, оформленные на данное животное.
- Возможная блокада, наложенная на животное.
- Награждалось ли животное премиями (только в отношении экспортируемых самцов).

Информация обо всем крупном рогатом скоте, включая мертвых, забитых и экспортированных животных, сохраняется в реестре.

Идентификация крупного рогатого скота

- Весь крупный рогатый скот должен быть идентифицирован при помощи 2 отпечатанных ушных ярлыков с одним и тем же идентификационным номером. Это должно быть сделано не позднее 20 дней с момента рождения и до того, как животное покинет хозяйство своего рождения.
- Идентификация телят бизона может быть отсрочена до 9 месяцев с момента рождения.
- Телята, умершие в возрасте до 7 дней, отправляются на предприятие переработки непищевых отходов и не подлежат идентификации.
- Для крупного рогатого скота, родившегося позднее июня 2010 г., один из ушных ярлыков должен быть электронным.
- Животных, рожденных до 1998 г., разрешается бирковать только одним ушным ярлыком.
- В случае утери ушного ярлыка должен быть заказан и применен ушной ярлык с тем же самым идентификационным номером. Нанесенные ушные ярлыки и заменённые ярлыки регистрируются в ЦСР.

Хотя это и не требуется в соответствии с Предписанием 1760/2000, Дания ввела обязательную электронную идентификацию всех телят, рожденных позднее июня 2010 г. Это получило и до сих пор пользуется большой поддержкой среди фермеров крупного рогатого скота и их Ассоциации DAAS (Разведение молочного и мясного скота, Научный сельскохозяйственный Центр, Служба консалтинга датского сельского хозяйства).

Ушные ярлыки для крупного рогатого скота

Официальные ярлыки датских животных желтого цвета. Ярлык несет следующую информацию:

- Логотип Датского Управления ветеринарии и продовольствия (ДУВП)
- Номер хозяйства стада, из которого происходит животное, включая код страны "DK"
- Индивидуальный номер
- Альтернативный номер римскими цифрами (заменённые ярлыки для крупного рогатого скота, овец и коз)

Красные ушные ярлыки обязательны для импортированных животных. Маркировка ярлыками должна быть произведена в течение 5 дней и проводится под надзором местных ветеринарных контрольных пунктов. Первоначальный идентификационный код регистрируется в центральной базе данных наряду с индивидуальным датским номером и всей прочей обязательной информацией относительно каждого животного.

Требования регистрации передвижений животных

Все имеющие значение события, передвижения в/из хозяйства, все рождения и смерти животных в хозяйстве должны быть сообщены в ЦСР не позднее семи дней после такого события.

С октября 2012 г. большинство фермеров обязаны отчитываться перед ЦСР в режиме он-лайн на сайте www.webdyr.dk или используя компьютерную программу «Регистрация животных» ("AnimalRegistration"), разработанную Службой консалтинга датского сельского хозяйства. Уведомление в бумажном формате допускается только в отношении стад, находящихся в собственности частных лиц, зарегистрированных по своему номеру социального страхования. Уведомления в бумажном виде вносятся в Базу Данных крупного рогатого скота при помощи программы «Регистрация животных» местными наборными станциями.

Предприятия переработки отчитываются перед ЦСР напрямую, загружая данные.

Рынки убоя вводят данные в Базу данных крупного рогатого скота при помощи программы «Регистрация животных».

Крупные скотобойни имеют доступ он-лайн к Базе данных крупного рогатого скота, поскольку перед убоем необходимо проверить идентификацию отдельного животного. Если проблем с животным нет, то скотобойня регистрирует животное как переведенное на убой и делается это при помощи компьютерной программы в режиме он-лайн. Животные, которые не могут быть сразу зарегистрированы при помощи этой программы, будут зарегистрированы позднее при помощи программы «Регистрация животных». Дата перемещения животного на скотобойню будет автоматически рассматриваться как дата убоя. Скотобойни отправляют информацию по классификации туш в частную базу данных, находящуюся в ведении Датского Совета Производителей Мяса. Эта информация также включает точную дату убоя. Эта дата сопоставляется с информацией, зарегистрированной в ЦСР. В случае расхождения в менее чем шесть дней, дата, полученная от Датского Совета производителей мяса, регистрируется в ЦСР как дата убоя, а первоначальная дата стирается.

Более мелкие скотобойни вводят данные в Базу Данных крупного рогатого скота при помощи программы «Регистрация животных».

5.3. Эпизоотическая ситуация.

Последняя известная регистрация заболевания(месяц/год)

Категория	Наименование заболевания	Распространенность
	Сибирская язва	1998
	Болезнь Ауески	1991
	(Инфекционная) лихорадка	катаральная 2008

	Бруцеллез (<i>Brucella abortus</i>)	1962	
	Бруцеллез (<i>Brucella melitensis</i>)	0000	
Множественные заболевания породы	Бруцеллез (<i>Brucella suis</i>)	2002	
	Хронический акробактериоз	0000	
	Эхинококкоз/hydatidosis	+	
	Эпизоотическая геморрагическая болезнь у оленей	0000	
	Конский энцефаломиелит (Восточный)	0000	
	Ящур	1983	
	Японский энцефалит	0000	
	Лептоспироз	+ ¹⁾	
	Квинслендская лихорадка	2011	
	Бешенство	2009 ²⁾	
	Лихорадка долины Рифт	0000	
	Чума крупного рогатого скота	1782	
	Сальмонеллез	+ ³⁾	
	Трихинеллез	1930	
	Туляремия	11/2012	
	Везикулярный стоматит	0000	
	Лихорадка западного Нила	0000	
	Губчатая энцефалопатия КРС	2009	
	Туберкулез КРС	1994	
	Вирусная диарея	+	
Болезни крупного рогатого скота	Инфекционная плевропневмония	1886	
	Энзоотический лейкоз	1990	
	Инфекционный ринотрахеит (IBR/IPV)	2005	
	Нодулярный дерматоз	0000	
	Козий артрит/энцефалит	+ ⁴⁾	
	Висна-маеди	+ ⁴⁾	
	Болезни коз и овец	Овечий эпидидимит (<i>Brucella ovis</i>)	0000
		Чума мелких жвачных животных	0000
		Скрепи (классическая)	0000
		Скрепи (атипическая)	2011
Овечья оспа и козья оспа		1879	
Африканская чума лошадей		0000	
Инфекционный метрит		2009	
Случная болезнь		0000	
Энцефаломиелит (Западный)		0000	
Болезни лошадей		Инфекционная анемия	1928
	Вирусный артрит	?	
	Сап	1928	
	Венесуэльский энцефаломиелит	0000	

Болезни свиней	Африканская чума свиней	0000	
	Классическая чума свиней	1933	
	Вирусный энцефалит Nipah	0000	
	Свиной цистицеркоз	-	
	Свиной репродуктивный и респираторный синдром (СРРС) (PRRS)	+ ⁵⁾	
	Свиная пузырчатка	0000	
	Тесковиральный энцефаломиелит	0000	
	Заразный гастроэнтерит	0000	
	Птичий хламидиоз	+	
	Птичий инфекционный ларинготрахеит	+	
Болезни птицы	Птичий микоплазмоз (<i>M.gallisepticum</i>)	1967	
	Холера домашней птицы	2008	
	Тиф домашней птицы	2002	
	Высокопатогенный птичий грипп домашних птиц	2006	
	Высокопатогенный птичий грипп диких птиц	2006	
	Низкопатогенный птичий грипп домашних птиц	+	
	<i>Mycoplasma melagridis</i>	-	
	Ньюкаслская болезнь	2005	
	Пуллороз	2010	
	Чума/падеж пушных зверей	+	
Болезни пушных зверей	Плазмодитоз пушных зверей	+ ⁶⁾	
	Геморрагическая болезнь кроликов	2011	
	Заразная энцефалопатия норки (ТМЕ)	0000	
	Бактериальная почечная болезнь	+ ⁷⁾	
	Эпизоотический гематопозитический некроз	0000	
	Эпизоотический язвенный синдром	0000	
Болезни рыбы	Инфекционный гематопозитический некроз	0000	
	Инфекционный панкреатический некроз	+ ⁸⁾	
	Инфекционная лососевая анемия	0000	
	Герпесвирусная болезнь кои	+	
	Весенняя виремия у карпа	2003	
	Вирусная геморрагическая септицемия	2009	
	Инфекция <i>Vonamia exitiosa</i>	0000	
	Инфекция <i>Vonamia ostreae</i>	0000	
	Болезни моллюсков	Инфекция <i>Marteilia refrigens</i>	0000
		Инфекция <i>Mycrocytos mackini</i>	0000
Инфекция <i>Perkinsus marinus</i>		0000	
Инфекция <i>Perkinsus olseni</i>		0000	
Болезни	Синдром Таура	-	
	Болезнь белых пятен	-	

ракообразных	Болезнь желтой головы	-
Болезни	Инфекция <i>Batrachochytrium dendrobatidis</i>	0000
земноводных	Инфекция рана вирусом	2011
	Акарапидоз медоносных пчел	2008
	Американский гнилец	+
Болезни пчел	Европейский гнилец	2005
	Инвазия малых улейных жуков	0000
	Инвазия <i>Tropilaelaps</i> у медоносных пчел	0000
	Заболевание никогда не было зарегистрировано	0000
	О заболевании не сообщено (дата последней вспышки неизвестна) -	
	Неподтвержденное подозрение заболевания ?	
	Информация о наличии заболевания или заболевание известно +	
	Заболевание ограничено конкретными областями (например, + () ()	

1. Лептоспироз имеет в Дании низкий уровень случайной распространенности.
2. Бешенство в Дании не встречалось с 1982 г.
3. Сальмонеллез встречается в Дании редко и случайно.
4. Козий артрит/энцефалит и Маеди-висна охвачены программой добровольного контроля на Lentivirus.
5. Репродуктивно-респираторный синдром свиней (PPC) в Дании эндемичен.
6. Плазмацитоз встречается в северной части полуострова Ютландия, где проводится программа по его искоренению.
7. Бактериальная почечная болезнь (БПБ) в Дании эндемична, но около 30 рыбных ферм официально сертифицированы как не имеющие случаев БПБ.
8. Инфекционный панкреатический некроз (ИПН) в Дании эндемичен, однако около 50 рыбных ферм официально сертифицированы как не имеющие случаев ИПН.

5.4. Национальные программы по борьбе с болезнями животных

Описание Национальных программ по борьбе с заболеваниями животных можно найти на:

<http://www.foedevarestyrelsen.dk/Publikationer/Alle%20publikationer/2014092.pdf>

5.5. Фермы по выращиванию животных

5.5.1. Статистические данные о количестве предприятий (ферм)

Для получения информации о стадах и животных в Дании см. стр. 67 отчета «Состояние здоровья животных в Дании в 2013» на сайте датской службы:

<http://foedevarestyrelsen.dk/Publikationer/Alle%20publikationer/2014092.pdf>

5.5.2. Контроль за выполнением ветеринарного законодательства на фермах.

Общие положения, касающиеся контроля над эпизоотическими болезнями, содержатся в Законе о Здоровье животных от 2004 г. Соответствующее законодательство ЕС было перенесено в датское законодательство в виде ряда конкретных постановлений о болезнях, а также в виде постановлений, касающихся компенсации после вспышки заболевания. Помимо этого, был издан ряд инструкций относительно уведомления о случаях подозрения на возникновение заразных болезней, уоя и умерщвления, уборки и дезинфекции и мер, необходимых к соблюдению людьми, находящимися в контакте с парнокопытными животными за пределами Дании.

Датское законодательство предоставляет полномочия: потребовать уведомление о подозрении на заболевание; провести диагностическое и эпизоотическое обследование; накладывать ограничения на передвижение; создать защитные зоны и зоны наблюдения; контролировать передвижения внутри этих зон; отбирать пробы; забивать инфицированных животных и животных, бывших в контакте с ними; выплачивать компенсации; уничтожать туши и потенциально инфекционные материалы; осуществлять уборку и дезинфекцию; и – при необходимости – проводить срочную вакцинацию.

Законодательство возлагает ответственность за клинический надзор на фермах на фермеров и ветеринаров. Официальные ветеринары несут ответственность за проверку всех животных на показах, рынках живых животных, рынках животных, предназначенных для уоя, и рынках животных на экспорт. Предубойный осмотр и послеубойный осмотр в скотобойнях также является важной частью системы наблюдения.

Постановление Nr.466 от 15 мая 2014 г. о Законе о Содержании животных.

<http://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=162870> (по-датски)

Постановление Nr. 54 от 26 января 2011 г. о списке инфекционных заболеваний для Датского Закона о животноводстве

<http://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=135628> (по-датски)

Постановление Nr.784 от 09/07/2012 об ветеринарном уведомлении о болезнях животных – прилагается в англоязычной версии.

<http://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=142654> (по-датски)

Постановление № 374 от 27/04/2012 о создании системы идентификации, регистрации и передвижения коров, быков, свиней, овец и коз – прилагается в англоязычной версии.

<http://222.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=162934> (по-датски)

См. также пп. 3.1 и 3.4.

5.5.3. Требования и нормы при транспортировке животных

Официальный контроль во время транспортировки

Ветеринарные служащие проверяют соблюдение требований к транспортировке. Результаты проверок, осуществленных ДУВП, в рабочем порядке регистрируются в базе данных в связи с данной проверкой. Данные, полученные в результате проверки, автоматически переносятся в базы данных перевозчиков.

Все животные проверяются на пригодность к перевозке и на состояние здоровья по прибытии на скотобойню, по прибытии в центры сбора и до отправки с ферм. Кроме того, осуществляются проверки в пути, а также проверки, связанные с оценкой риска при отправке с ферм и из центров сбора и по прибытии на скотобойню.

Как предварительный, так и последующий контроль партий, попадающих в Данию, централизован и един на всю Данию, осуществляется одним офисом (ЕКС). Проверки перед отправкой включают проверку планирования до транспортировки. Вернувшиеся дорожные журналы проверяются на 100% в отношении датских перевозчиков и на 30% в отношении перевозчиков иностранных компаний. 80% перевозок из Дании осуществляется иностранными перевозчиками.

Проверки транспортных средств осуществляются служащими Национального Транспортного Центра, Национальной полицией и 12 местными подразделениями полиции, где в этом есть необходимость, при сотрудничестве с ветеринарными служащими специальной Ветеринарной Рабочей Группы. С целью поддержания хорошего самочувствия животных организуются курсы по обучению персонала. Проверки проводятся либо путем остановки транспортных средств в порядке выборочных проверок при патрулировании дорог, либо как целенаправленные проверки: во время рыночных и ярмарочных дней, вблизи скотобоев или на границе с Германией. Эти инспекции, насколько это возможно, основаны на оценке риска, и факторы риска включают местность, где во время предыдущих проверок были вскрыты проблемы, а также места, где ожидается появление конкретных перевозчиков. Полиция имеет оперативное подразделение, специально подготовленное в вопросах благосостояния животных во время дорожной перевозки в тяжелых транспортных средствах. Один представитель этого подразделения всегда принимает участие в проверках на дорогах.

Национальная полиция имеет ежегодную программу и план проверок на дорогах. Ветеринарные служащие из Ветеринарной Рабочей Группы присутствуют при таких запланированных дорожных проверках, помогая оценить пригодность животных к транспортировке.

Каждый год ДУВП планирует на всю страну 100 проверок, основанных на оценке риска. Эти проверки, включающие проверку животных, документации и транспортных средств, нацелены на «места загрузки», в

основном, на те места, где животные загружаются в центрах сбора или на фермах. Факторы риска включают перевозки на длинные дистанции, транспортные компании, в деятельности которых ранее были обнаружены нарушения, и новые транспортные компании. Все местные инспектора обязаны провести ряд проверок, выбрав места для целенаправленных проверок. Таким же образом каждый год проводится 700-800 проверок на скотобойнях.

Полиция получает рапорты о нарушениях, как от ветеринарных инспекторов, так и от собственных служащих. Они наделены законными полномочиями проводить в случае необходимости дальнейшее расследование и консультироваться с Ветеринарным Советом в более сложных случаях. Государственный прокурор принимает далее решение о наложении штрафа или направлении дела в суд. При пересмотре первоначального решения может пройти до двух лет, прежде чем будет принято окончательное решение.

Выводы рапортов направляются в ДУВП, где они учитываются при лицензировании перевозчиков.

Согласно Постановлению от декабря 2006 г., средства перевозки лошадей, крупного рогатого скота, телят, свиней весом более 40 кг, коз, овец и ягнят, для перевозки продолжительностью менее восьми часов и исключительно по территории Дании, должны пройти инспекцию и быть утверждены. Однако, такое утверждение не требуется для средств перевозки, используемых только фермерами для транспортировки животных на собственную ферму или с нее. Инспекции и утверждение автодорожных транспортных средств осуществляются проверочными компаниями, утвержденными в Датском Транспортном Управлении, подчиняющемся Министерству Транспорта.

Датское Морское Управление в рамках Министерства Экономики и Бизнеса утверждает и проверяет суда для перевозки скота. Датское Транспортное Управление разрабатывает подробные правила в отношении условий, необходимых для получения лицензии на осуществление инспекции автодорожных средств. Утверждение автодорожного транспортного средства после инспекции может касаться утверждения данного средства и/или утверждения для конкретных целей использования или для конкретной перевозки.

5.5.4. Дератизация, дезинфекция, дезинсекция: список разрешенных препаратов и контроль за их производством и применением.

Подробности об управлении упаковочными материалами и непищевыми соединениями, как смазочные материалы и соединения для очистки и борьбы с вредителями.

Производители и импортеры материалов, имеющих контакт с пищей, должны быть зарегистрированы Датским Управлением Ветеринарии и

Продовольствия. Официальный контроль этих компаний основан на проверке Декларации Соответствия их продовольствия и контактных материалов. В отношении операторов пищевой отрасли, не имеющих собственного импорта или производства контактных с пищей материалов, официальные проверки сфокусированы на соблюдении инструкций по использованию материалов, имеющих контакт с пищей.

Смазочные материалы, предназначенные для контакта с пищей, рассматриваются как материалы, вступающие в контакт с пищей, и должны соответствовать законодательству о контактных с пищей материалах.

Дезинфицирующие средства должны быть утверждены Датским Управлением Ветеринарии и Продовольствия. Поэтому официальный контроль в отношении дезинфицирующих средств будет сосредоточен на том, утверждены они или нет.

Постановление (ЕС) номер 37/2010 о фармакологически активных веществах и их классификации по максимальному пределу остатка в продуктах питания животного происхождения.

Остатки пестицидов регулируются ЕС в Постановлении 396/2005/ЕС. Список максимально допустимых остатков можно найти в базе данных:

<http://ec.europa.eu/sanco/pesticides/public/?event=homepage>

Остатки загрязнителей регулируются ЕС в Постановлении 1881/2006/ЕС, где перечислены максимально допустимые лимиты.

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:02006R1881-20121203&qid=1395999676043&from=EN>

5.5.5. Предусмотренные в стране мероприятия по утилизации и уничтожению трупов животных и биоотходов.

Сбор, параметры переработки и избавление от трупов павших животных, и отходов, признанных непригодными в пищу людям.

ДУВП обращает особое внимание на вопросы сбора, переработки, а также утилизации материалов специфического риска (SRM) и трупов павших животных, учитывая необходимость недопущения распространения трансмиссивной губчатой энцефалопатии (TSE).

Регламент об отходах производства животного происхождения (ЕС) №1774/2002, который отменен новым Регламентом об отходах производства животного происхождения (ЕС) № 1069/2009 от 4 марта 2011.

Ключевым моментом Регламента об отходах производства животного происхождения является исключение из рациона животных на фермах трупов павших животных и других материалов, и безопасная (первичная) переработка и избавление от отходов производства животного происхождения, произведенных в странах ЕС. В рамках этого постановления

только продукция животного происхождения, полученная от животных, заявленных как пригодных в пищу по результатам ветеринарной проверки, могут быть использованы для производства кормов для продуктивных животных. Также запрещается внутривидовая рециркуляция (утилизация). Устанавливаются четкие правила относительно того, что должно и может быть сделано в отношении отходов животного происхождения, и вводятся строгие системы идентификации и отслеживания отдельных продуктов. Продукты, предназначенные для уничтожения, должны быть маркированы во избежание возможных случаев мошенничества и опасности превращения несертифицированных продуктов в продукты питания и корм.

SRM

Удаление материалов специфического риска (SRM) является одной из наиболее важных мер для защиты здоровья потребителей от опасности TSE. Кроме того, сжигание SRM препятствует возможности переноса возбудителя TSE.

С 1 октября 2000 г. SRM должны удаляться и уничтожаться. В Дании удаление SRM началось 29 февраля 2000 г. сразу после подтверждения первого датского случая губчатой энцефалопатии у коров.

Действует запрет на убой животных путем прокалывания спинного мозга или обезглавливания: Разрыв центральной нервной ткани путем введения после оглушения в черепную полость удлиненного стержнеобразного инструмента не должен применяться в отношении коров, быков, овец и коз, мясо которых предназначено для человеческого или животного потребления. Запрет на такой вид забоя стал обязательным для всех стран-членов ЕС с января 2001 г.

Помимо этого, вступил в силу запрет на оглушение посредством впрыскивания газа в черепную полость.

В Дании все операции с SRM осуществляются в соответствии с датским Циркуляром номер 9823 от 23/12/2005 о Контроле за обращением с конкретными материалами риска, который был принят после постановления о TSE (ЕС) номер 999/2001.

Параметры процессов переработки непищевого животного сырья.

Перерабатывающие предприятия.

В соответствии со ст. 8 Постановления об отходах животного происхождения, трупы жвачных животных и SRM классифицируются как материал 1 категории.

Материал 1 категории транспортируется на перерабатывающее предприятие 1 категории Дака в г. Рандерс, где он перерабатывается в мясокостную муку 1 категории, после чего уничтожается, согласно постановлению об отходах животного происхождения.

В соответствии со ст. 9 Постановления об отходах животного происхождения, трупы свиней, птицы, иных не жвачных животных, потроха и отходы от убоя классифицируются как материал 2 категории. Материал 2 категории транспортируется на перерабатывающее предприятие 2 категории, где он перерабатывается в мясокостную муку 2 категории, после чего он используется или уничтожается, согласно Постановлению об отходах животного происхождения.

Переработка и маркировка

В Дании материалы 1 и 2 категории перерабатываются посредством стерилизации под давлением (метод 1-133°C в течение 20 минут при давлении в 3 бара и размере частиц не более 50 мм) для производства мясокостной муки.

С октября 2006 г. применение метода 5 было допущено в отношении материала 1 категории на предприятии Дака-1 в Рандерсе. Метод 5 может быть использован только при условии, если перерабатываемые продукты (мясокостная мука и жиры) направляются прямо на сжигание, в обход складирования/хранения, с перерабатывающего предприятия на предприятие сжигания. Однако, этот метод до сих пор не применялся.

Согласно Регламенту Комиссии (ЕС) номер 142/2011 от 25 февраля 2011 г., Приложение VIII, Глава V, в отношении маркировки отходов производства животного происхождения, предъявляется требование, чтобы при переработке материалов 1 и 2 категорий эти материалы проходили предварительную термальную (тепловую) обработку при температуре внутри (в середине) самого материала минимум 80°C, при последующей защите от повторного загрязнения (реконтаминации) и с маркировкой GTN.

Это осуществляется на перерабатывающем предприятии 1 категории Дака-1 в Рандерсе и на перерабатывающих предприятиях 2 категории, и таким образом, обеспечивается маркировка всех переработанных в Дании материалов 1 и 2 категории, в соответствии с требованиями ЕС.

Утилизация павших животных

В целях утилизации трупов животных ДАКА разработало систему обеспечения прослеживаемости животных обратно до фермы. В течение дня сотрудники, забирающие трупы животных, заполняют графики с информацией о видах и количестве павших животных, географическом расположении места, с которого они были забраны, номерами ушных ярлыков, возрасте животных, о случаях отсутствия ушных ярлыков и т.д. В случае отсутствия ушного ярлыка животное помечается белым металлическим ушным ярлыком, а число таких заменённых ярлыков записывается в график. Таким образом, становится возможным отследить животное обратно до места его происхождения, что важно в случае положительной реакции на TSE у коров.

Потроха и отходы от скотобоен

В Дании материал 3 категории, происходящий от жвачных животных, используется в производстве корма для домашних животных или же для производства кормов для пушных животных. Кроме того, примерно 50% материала 3 категории, происходящего от жвачных животных, экспортируется в Германию.

В скотобойнях Дании материал 2 категории, происходящий от жвачных животных, смешивается с SRM.

Материал специфического риска (SRM) является материалом 1 категории. После убоя SRM удаляется.

SRM и другие смешанные с ним внутренние органы и отходы проходят окраску и транспортируются на перерабатывающее предприятие 1 категории (Дака 1 в Рандерсе).

До отправки соскотобойни, собранные внутренние органы и отходы взвешиваются, или же вес устанавливается по оценке. При поступлении на предприятия Дака 1, Рандерс, полученное количество отходов производства также взвешивается. Эти данные постоянно сопоставляются и результаты заносятся в отчет.

Уничтожение и использование мясокостной муки, произведенной из материала 2 категории, и уничтожение мясокостной муки, произведенной из материала 1 категории

Большая часть мясокостной муки, произведенной из материала 2 категории, применяется для производства органических удобрений и почвоулучшителей. Помимо этого, мясокостная мука используется на установках биогаза и, наконец, мясокостная мука, произведенная из материала 2 категории, сжигаются, в основном, как побочное топливо при производстве цемента.

Мясокостная мука, произведенная из материала 1 категории, сжигается, в основном, как побочное топливо в цементной промышленности, где сжигание происходит при температуре 1200° С.

Переработанный жир с перерабатывающего предприятия 1 категории и перерабатывающего предприятия 2 категории используется при производстве биодизеля, а также для нагрева тепловых котлов на предприятии Дака.

5.5.6. Контроль за использованием кормов и кормовых добавок для животных

Инстанцией, отвечающей за пищевые вещества и питание животных, является Датское Управление Ветеринарии и Продовольствия (ДУВП), подчиняющееся Министерству Продовольствия, Сельского Хозяйства и Рыбной Ловли, и уполномоченное Министерством. Бывшее Управление Продовольствия является сейчас частью ДУВП и с мая 2012 г. несет

ответственность за: планирование и надзор за программами контроля и инспекций на фермах и в учреждениях питания; регистрацию и утверждение учреждений и промежуточных звеньев (посредников), работающих в области животных кормов; организацию тематических проверок; конкретные кампании по прослеживаемости или внедрению передового опыта и эффективизации.

ДУВП следит за соблюдением полного запрета на корма в связи с TSE, пищевыми добавками, ГМО, этикетированием, содержанием нежелательным веществ и т.д. С мая 2012 г. кормовой сектор интегрирован в основные контрольные подразделения ДУВП: Контрольно-координационный отдел, Отдел химии и качества продовольствия, Отдел безопасности продуктов питания и кормов и Отдел международной торговли. На местном уровне контроль за кормами других - иных, кроме фермеров, - операторов находится в ведении Отделений продовольственного контроля. Эти отделения осуществляют инспекции на местах и занимаются отбором проб, равно как последующим контролем.

Контроль кормов фермеров осуществляется местными отделениями Датского агентства сельского хозяйства и рыбной ловли (ДО), которое отчитывается по техническим аспектам своей работы непосредственно перед центральным уровнем ДУВП. ДУВП, Отдел продовольствия, получает необходимые отчеты и рапорты по мерам отслеживания или мерам принуждения после посещения фермеров на местах.

Датские власти в области здравоохранения и лекарственных препаратов несут ответственность за утверждение и проверки кормовых заводов, производящих корма с добавлением медицинских препаратов, согласно Директиве Совета 90/167/ЕЕС. ДУВП несет ответственность за другие виды проверок кормов, не содержащих медицинских препаратов.

Регистрация и утверждение учреждений и посредников. Операторы в секторе кормопроизводства регистрируются в соответствии с Регламентом 183/2005/ЕС.

Полный список операторов (всего 1,769) опубликован на сайте ДУВП: http://www.foedevarestyrelsen.dk/SiteCollectionDocuments/Foder/Virksomheder/Foder/Lister%2031-01-2012/Godkendte%20og%20registrerede%20virksomheder%20efter%20forderhygieneforordningen%2030_01_2012_%20liste%201.pdf

В 2005 г. первичные производители, подавшие заявки на одиночные выплаты, были автоматически зарегистрированы как кормовые операторы. На сентябрь 2011 г. 11 предприятий были лицензированы на изготовление и размещение на рынке кормов с добавками медицинских препаратов.

Официальные проверки

Проверки распространяются на все типы животных кормов и на все стадии производства, импорта, изготовления и использования продуктов для животного питания. Что касается анализа, то ДУВП принимает во внимание:

антибиотики (включая те, которые запрещены в животном питании), все запрещенные и вредные вещества, питательные вещества, кормовые добавки, ГМО, заражение сальмонеллой и белки жвачных.

Каждый год разрабатывается национальный план инспекций и отбора проб. В декабре подготавливается программа кормового контроля на последующий год. В соответствии с оценкой степени риска, в годовом плане (на каждый год) конкретизируется продолжительность инспекций разных точек. С учетом требований Регламента (ЕС) 882/2004, проверки основаны на оценке степени риска. ДУВП разработало систему категоризации рисков, которая положена в основу программы контроля. На основании баз данных регистрации, лабораторных анализов и результатов проверок, ДУВП рассчитывает индекс, показывающий, в какой степени должна быть проверена каждая отдельная компания. Этот индекс может также быть использован для расчета продолжительности инспекции. Индексы ежегодно направляются инспекторам.

ДУВП разработало 10 руководящих принципов официального контроля кормов. Эти принципы аналогичны принципам контроля за продуктами питания. На основе этих принципов компании и первичные производители несут ответственность за соблюдение требований законодательства. Инспекции призваны идентифицировать источник проблемы и, в случае необходимости, наложить необходимые санкции для обеспечения соблюдения законодательства. Инспекции поддерживаются функцией аналитического контроля, а результаты инспекций (проверок), равно как и результаты наблюдения, надзора и исследований используются для того, чтобы ориентировать проверки на достижение поставленных целей. Проверки призваны демонстрировать свою надежность и эффективность. Цель заключается в проведении ежегодных аудитов в местах производства и на фермах, применяя НАССР (Анализ рисков и критические контрольные точки). При проведении проверок внимание обращается на: НАССР/GMP (хорошая практика производства); прослеживаемость и разделение партий (серий товаров); контроль конечной продукции; хранение, разделение и транспортировка; контроль поставщика и получателя; система реализации и поддержания и уборка.

В случае проверок импорта кормов, перед импортом должно быть сообщено только о кормах животного происхождения и импорте, представляющем особую опасность. В остальных случаях контроль нацелен на проверку импортеров, и поддерживается систематическими проверками документации, и не только самого импортированного материала.

ДУВП имеет соглашение о сотрудничестве с Таможенной службой и это соглашение каждый год обновляется. Таможня помечает продукты, предназначенные для проверки, не разрешенные ДТСА к свободному обращению до тех пор, пока не будет получено разрешение от ДУВП.

Программа проверок также распространяется на проверку импорта кормовых веществ. Рутинные проверки проводятся без предварительного оповещения.

Проверки и отбор проб принимают во внимание доступные финансовые ресурсы и число операторов. ДУВП разработало систему категоризации рисков, которая положена в основу программы проверок.

Лаборатории

Две лаборатории ДУВП несут ответственность за проведение как микробиологического, так и химического официального анализа. Они проводят анализы на: питательные вещества, добавки, антибиотики, нежелательные вещества, токсины, энзимы, состав ингредиентов, микробиологические анализы животного белка на кормовые вещества, включая на наличие сальмонеллы, а также ГМО-анализ на кормовые вещества.

Для специальных анализов используются лаборатории других стран-членов ЕС. Некоторые частные лаборатории используются для анализа на грибок, микробиологических тестов и анализа на уровень радиации.

5.5.7.Список разрешенных в стране препаратов, применяемых при выращивании животных

Только ветеринарные препараты, перечисленные в Регламенте (ЕС) 37/2010 о фармакологически активных веществах и их классификации с учетом максимально допустимых уровней в продуктах питания животного происхождения могут быть использованы в отношении животных, предназначенных для использования в пищевой отрасли.

Применение гормонов для ускорения роста в ЕС запрещено:

- Директива Совета 96/22/ЕС от 29 апреля 1996 г. относительно запрета на использование в скотоводстве конкретных веществ, обладающих гормональным или тиреостатическим действием и бета-агонистов, и аннулирующие Директивы 81/602/ЕЕС, 88/146/ЕЕС и 88/200/ЕЕС.
- Решение Совета 1999/879/ЕС от 17 декабря 1999 г. относительно размещения на рынке и администрировании коровьего соматотропина (BST) и аннулирующее Решение 90/218/ЕЕС.

Постановление (ЕС) 852/2004 Европейского Парламента и Совета от 29 апреля 2004 г. о гигиене продуктов питания

(<http://eurlex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2004:226:0003:0021:EN:PDF>) налагает обязательства на операторов в сфере продуктов питания, занимающихся разведением, сбором урожая или охотой на животных или производящих первичную продукцию животного происхождения.

См. также п.5.5.8.

5.5.8. Контроль за использованием ветеринарных препаратов и вакцин для животных

Ответственные инстанции

Датское Управление Здравоохранения и лекарственных препаратов (ДУЗЛ), являющееся частью Министерства Здравоохранения и внутренних дел, является компетентной инстанцией, отвечающей за лицензирование и контроль над изготовлением и распределением ветеринарных медицинских продуктов (ВМП). Управление осуществляет проверки на уровне изготовителей, оптовиков и аптек, включая изготовление и распределение пищевых веществ с медицинскими добавками. Управление несет также ответственность за контроль над применением ВМП частично практикующими ветеринарами и на фермах. Управление контролирует производство и использование животных кормов, включая использование пищевых добавок.

Лицензирование ВМП

ДУЗЛ отвечает за выдачу лицензий на маркетинг ВМП. Действует система, позволяющая специальное лицензирование ВМП, не дающее право на маркетинг в Дании. Такие лицензии выдаются по особому запросу, при отсутствии лицензии на подходящий ВМП.

При отзыве лицензии на маркетинг Управление просит производителя известить оптовиков о факте отзыва и необходимом отзыве ВМП. Если лицензия на маркетинг была отозвана вследствие серьезной угрозы здоровью людей или животных, то Управление предпринимает необходимые шаги для выпуска пресс-релиза.

В 2011 г. в Дании был лицензирован 611 ВМП. Существует 61 лицензированный изготовитель медицинских продуктов ветеринарного назначения, 11 из которых изготавливают корма с добавкой медицинских препаратов.

Существует 214 оптовиков ВМП. Помимо этого, существует 246 частных аптек и 68 аптечных пунктов, из которых 106 аптек имеют дело с ВМП для производительных животных.

Официальный контроль маркетинга и использования

NVI и DHMA совместно разработали базу данных VetStat для мониторинга распределения и количества использованного NVI. Все аптеки, мельницы для кормов и частнопрактикующие ветеринары должны вводить данные по ВМП, распределенные и/или использованные в VetStat.

ВМП, предназначенные к использованию для продуктивных животных, прописывают только по рецепту. Частнопрактикующие ветеринары могут держать и использовать ВМП как часть своей профессиональной деятельности и могут при определенных условиях также распределять их

своим клиентам. Частнопрактикующие ветеринары могут также прописывать ВМП своим клиентам для покупки в аптеках.

Частнопрактикующим ветеринарам не разрешается получать прибыль от продажи ВМП, они могут только добавлять к себестоимости небольшую сумму за обслуживание.

Согласно общим правилам, при следующих диагнозах (в случае свиней, телят и птицы) частнопрактикующие ветеринары могут прописывать ВМП для дальнейшего лечения, которым будет управлять фермер, сроком до 5 дней. Если нужно дополнительное лечение, необходим визит ветеринара. Однако в случае взрослого скота управлять всем лечением должен частнопрактикующий ветеринар, за исключением случаев, когда между частнопрактикующим ветеринаром и фермером существует «договор о консультациях по здоровью стада».

DNMA отвечает за контроль лекарственных продуктов (как для человека, так и ветеринарных) у оптовиков и розничных продавцов. Визиты к розничным продавцам проводятся на основании оценки риска выборе предприятий каждый год. Инспекция оптовиков проводится не менее чем каждые 4-5 лет.

Стандартный контрольный список для проведения контроля

Фермы, которые необходимо посетить, выбираются DVFA на базе оценки риска. Критерии выбора ферм, в основном, следующие: использованный ВМП, виды, тип стада, возрастная группа, контракты на ветеринарные консультации и любые прежние нарушения.

DVFA отвечает за авторизацию и контроль кормовых мельниц, включая контроль использования кормовых добавок. При проведении контроля использования на фермах добавок в корма DVFA также рассматривает вопрос о перекрестном загрязнении между партиями кормов с лекарственными добавками и без них.

Ветеринарная целевая группа состоит из 13 сотрудников. Существует намерение увеличить группу до 20 сотрудников за следующие 2 года. Группа отвечает за: координацию и проведение общенациональных акций на фермах и у частнопрактикующих ветеринаров, надзор и контроль всех частнопрактикующих ветеринаров каждые 2 года и связь с Полицией и юридической системой в случае мошенничества.

DVFA берет данные из базы данных VetStat о характере выписки рецептов для использования Ветеринарной целевой группой при проведении деятельности по надзору.

Были приняты новые инициативы для введения благоразумного использования антибиотиков, включая руководства по лечению свиней и КРС. Руководства по лечению птицы запланированы.

Для улучшения деятельности по контролю, недостатки классифицируются, чтобы показать влияние инспекций. С целью координации внутреннего институционального контроля и деятельности по планированию, в особенности подозреваемую нелегальную деятельность, Целевая группа, составленная из DHMA и DVFA, встречается с регулярными промежутками времени. Датская налоговая и таможенная Администрация (DTCA) участвует на специальной основе.

Лаборатории

Лаборатория DHMA проводит тестирование лекарственных продуктов в области биологии, химии и радиоактивности. Она аккредитована согласно DS/EN ISO/IEC17025 для тестирования лекарственных продуктов и у нее проводит аудит DANAK.

Авторизованные вещества

Каждый несоответствующий результат немедленно сообщается обычной лабораторией в Департамент мясной инспекции и/или в Контрольный офису DVFA, который отобрал пробу. Любой несоответствующий результат должен приводить к тому, что данная туша или продукты объявляются непригодными для потребления человеком. Чтобы исследовать причину нарушения, данный Контрольный офис посещает ферму для определения, почему ПДУ (предельно допустимый уровень) был превышен. Органы власти должны применять все необходимые меры, чтобы защитить здоровье населения.

Фермеру приходится платить административный штраф. В случае повторения выявления ПДУ опасных, вредных и запрещенных веществ может быть привлечена полиция.

Если для обнаруженных веществ не установлен ПДУ, прослеживание должно основываться на специфической оценке согласно Статье 14 Датского Закона о кормах. Например, не установлено максимальных пределов для следующих кокцидиостатиков: галофугинона и мадурамицина у цыплят и индеек. В таких случаях в Дании на основе токсикологической оценки применяется 80 мкг/кгв качестве максимального уровня.

Запрещенные вещества

Прослеживание осуществляется на 3 различных уровнях в соответствии с вероятностью того, что обнаружение запрещенного вещества объясняется незаконным лечением.

Уровень 1: Натуральные гормоны – особенно у свиней – очень редко присутствуют в результате незаконного лечения.

В случае, если проба окажется положительной в отношении натурального гормона, такого как 17бета-19 – нандралон, в большей концентрации, чем нормальный диапазон в свиной моче, результат будет определен как «по-видимому неприемлемый». На ферму будет сделано посещение для исследования и будет немедленно взято еще 5 проб из того же стада животных. Если все 5 проб окажутся в пределах нормального диапазона, то первоначальный положительный результат будет определен как «приемлемый».

Уровень 2: Вещества, присутствующие в кормовых растениях (тиреостатики, хлорамфеникол), природной воде (малахитовый зеленый) или лекарствах для человека (хлорамфеникол, метронидазол).

Исследования на ферме должны направляться на нахождения доказательств в 2 конкурирующих гипотезах: 1) случайное загрязнение или 2) незаконное лечение. Например, рекомендованное ПДУ тиреостатиков, равное 10 мкг/кг было изменено до 25 мкг/кг 1 января 2010. Дальнейшее увеличение рассматривается до 100 мкг/кг.

Уровень 3: О веществах с большой вероятностью незаконного лечения

немедленно сообщается лабораторией в Контрольный офис, который отобрал пробу. Посылается также отчет в Подразделение ветеринарных лекарств и благополучия животных, DVFA. При выявлении неприемлемых результатов или возникновения мотивированного подозрения о том, что запрещенные вещества были добавлены в корма продуктивных животных проводится расследование с привлечением полиции.

6. Организация ветеринарного контроля за подконтрольными ветеринарному надзору товарами при их перемещении по территории страны, а также при импорте и экспорте.

6.1 Законодательная база

Импорт регламентируется:

1. Решением Комиссии (2009/821/ЕС) от 28 сентября 2009, в котором приводится список утвержденных пограничных инспекционных постов, определенные правила по инспекциям, которые выполняют ветеринарные эксперты Комиссии, и ветеринарные подразделения в Traces (объявленное в документе С(2009) 7030):

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/DA/TXT/?qid=1417433619243&uri=CELEX:02009D0821-20140405>

2. Директива Совета 97/78/ЕС от 18 декабря 1997 устанавливает принципы, руководящие управлением организации ветеринарных проверок продуктов, поступающих в Сообщество из третьих стран:

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1417434536654&uri=CELEX:01997L0078-20130701>

Регламент экспорта

Статья 12 Постановления (ЕС) № 178/2002 Парламента и Комиссии Европы от 28 января 2002 определяет общие принципы и требования закона о пищевых продуктах:

- Страны-члены ЕС должны подчиняться двусторонним договорам с третьими странами
- Экспортируемые продукты должны соответствовать требованиям импортирующей третьей страны

Постановление ЕС № 882/2004 по проведенному официальному контролю, выполненному для обеспечения верификации соответствия с законом о кормах и пищевых продуктах, здоровье животных и правилами благополучия животных:

Статья 4

Официальный контроль должен производиться с той же заботливостью в отношении экспорта вне Сообщества, помещения на рынок в Сообществе и ввоза из третьих стран на территории, указанные в Приложении 1.

Национальное распоряжение об экспорте продовольствия (см. также ниже 7.3):

- Решение об утверждении предприятия, которое желает экспортировать в Таможенный Союз
- Решение о том, что предприятия должны обеспечить, чтобы продукты соответствовали требованиям Таможенного Союза
 - Во время аудитов DVFA проверяет, выполняются ли требования Таможенного Союза. В случае неисполнения DVFA может применить санкции.

6.2. Осуществление деятельности пунктов пропуска

Все партии живых животных и продуктов животного происхождения должны проходить ветеринарные проверки на утвержденном Пограничном инспекционном посту (VIP) до импорта в ЕС/транзита через территорию ЕС.

Ветеринарные проверки состоят из

- контроля документов
- проверки благополучия живых животных
- контроль идентичности
- физический контроль, вкл. лабораторные анализы

Когда ветеринарные проверки будут завершены, персонал VIP составляет CVED (часть II) для документации результатов ветеринарных проверок и чтобы принять решение о пункте назначения партии товара.

6.3.Осуществление сертификации за подконтрольными ветеринарному надзору товарами при их перемещении внутри страны или при и экспорте

Грузы, предназначенные для экспорта в третьи страны, которые транспортируются между предприятиями в Дании, могут сопровождаться отечественной декларацией, составленной производителем и верифицированной DVFA. Отечественная декларация содержит необходимую информацию, которая нужна официальному ветеринару экспортирующего предприятия для выдачи экспортного сертификата.

Процедуры экспортной сертификации

Все экспортирующие предприятия авторизованы DVFA согласно законодательству Дании и Европейского Союза (ЕС). Продукция, выпущенная авторизованными предприятиями, приемлема для поставок в другие страны-члены ЕС и в страны за пределами ЕС (третьи страны).

Однако у третьих стран могут быть дополнительные требования, которые экспортирующее предприятие должно соблюдать. Специфические требования могут быть зафиксированы в экспортном сертификате, согласованном между DVFA и импортирующей страной.

Выдача экспортных сертификатов основывается на текущей инспекции предприятий, проводимой DVFA. Выполнение предприятием специфических требований является задачей инспекционного персонала DVFA, который выдает экспортные сертификаты. Все сертифицирующие ветеринарные сотрудники работают в DVFA.

Исполнительный Приказ № 121 от 12 февраля 2007 о выдаче сертификатов на животных и их продукты, в котором устанавливается ответственность сертифицирующего сотрудника: <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=31977>.

7. Организация контроля за подконтрольными ветеринарному надзору товарами при их производстве, транспортировке и хранении.

7.1. Законодательная база

Утверждение и инспекция пищевых предприятий

В соответствии с Регламентов ЕС 852/2004, все предприятия пищевой промышленности должны быть зарегистрированы или утверждены. Согласно национальному законодательству, в качестве принципиального правила все оптовые предприятия и те розничные предприятия, которые производят пищевые продукты, должны быть утверждены, в то время как другие розничные предприятия и первичные производители должны быть зарегистрированы.

Предприятия, перерабатывающие пищевые продукты животного происхождения, должны быть **утверждены** Офисом пищевого контроля DVFA или (в отношении боен) Отделом мясной инспекции DVFA до начала выпуска продукции. Процедура следующая: мясное предприятие подает заявление о получении утверждения и предоставляет властям требуемую информацию, например, планы предприятия, адекватную систему собственного контроля и пр. Офис продовольственного контроля/ Отдел мясной инспекции посещает предприятие на месте до того, как оно запускает свое производство, чтобы обеспечить, что оно выполняет, например, гигиенические стандарты.

Утверждение может быть приостановлено или даже отозвано, если DVFA при дальнейших инспекциях найдет, что предприятие не выполняет требуемых правил.

Регистрация и утверждение предприятий

Все предприятия, выпускающие пищевые продукты животного происхождения, должны быть зарегистрированы или утверждены. Когда предприятие зарегистрировано, оператор пищевого предприятия должен проинформировать DVFA о наименовании, адресе и деятельности и затем может запустить эту деятельность.

Когда предприятие подает заявление об утверждении, DVFA проводит инспекцию помещений. Когда все условия и требования выполнены, предприятию дается условное утверждение на 3 месяца. Предприятию, вместе с условным утверждением, выдается номер утверждения, и он может начать полное производство и маркетинг своей продукции. В течение этого 3-месячного периода DVFA повторно посещает предприятие, чтобы оценить, как оно осуществляет процесс производства и программу собственного контроля, и, если все в порядке, предприятию дается полное утверждение. Если будут найдены незначительные недостатки, период условного утверждения может быть продлен дополнительно на 3 месяца. Если будут найдены крупные недостатки, окончательного утверждения не дается, и предприятие должно прекратить производство и маркетинг.

Если зарегистрированное или утвержденное предприятие произведет большие изменения в своей деятельности или прекратит пищевую деятельность, оператор пищевого предприятия должен проинформировать DVFA. Утвержденное предприятие должно ждать получения нового утверждения прежде чем начать новую деятельность.

Перевозчики и складские помещения для продуктов, не требующих складов с регулировкой температуры, должны быть зарегистрированы. Бойням, разделочным предприятиям, производственным предприятиям и холодильным складам для пищевых продуктов животного происхождения выдается утверждение и номер утверждения, который должен использоваться для маркировки продуктов, произведенных на предприятии, с целью обеспечения прослеживаемости.

Постановление ЕС 852/ЕЕС, статья 4, см. Приложение II, глава VIII, устанавливает, что у всего персонала, занимающегося пищевыми продуктами, должен быть высокий стандарт **личной гигиены**. Никто, страдающий от или имеющий болезнь, передающуюся через пищу, или у кого кожные инфекции, например, инфицированные раны, не может работать с пищей или иметь доступ к местам, где работают с пищей, если существует какой-либо риск прямого или косвенного загрязнения пищевых продуктов.

Оператор мясного предприятия несет ответственность за обеспечение того, чтобы это требование исполнялось.

Все операторы предприятия должны подготовить, ввести и поддерживать постоянную процедуру или процедуры, основанные на **принципах НАССР** (Постановление ЕС 852/2004, статья 5).

Офисы DVFA по пищевому контролю и Отдел мясной инспекции DVFA выполняют официальный контроль, чтобы верифицировать выполнение указанных выше требований оператором пищевого предприятия. Официальный контроль включает аудит хорошей гигиенической практики и анализ рисков, включая контроль критических точек на производстве. Оператор пищевого предприятия постоянно применяет процедуры, чтобы верифицировать, что законные требования выполняются, например:

- контроль температуры и микробиологических критериев
- дизайн помещений и уход за помещениями и оборудованием
- предпусковая и пусковая гигиена
- личная гигиена, обучение гигиене
- рабочие процедуры и процедуры собственного контроля
- профилактика чумы и качество воды

В Постановлении 853/2004, Статья 5, предусмотрено, что оператор пищевого предприятия не должен отправлять на рынок продукты животного происхождения, если на них нет **маркировки здоровья** в соответствии с Постановлением (ЕС) № 854/2004 (ставится на туши) или **идентификационной маркировки**, поставленной в соответствии с Приложением II, раздел 1, Постановления (ЕС) 853/2004 (этикетки на упакованных пищевых продуктах животного происхождения). FBO (Операторы пищевого предприятия) могут применять идентификационную маркировку на продукте животного происхождения только, если продукт изготовлен в соответствии с этим Постановлением, и FBO не должен удалять с мяса маркировку здоровья, поставленную в соответствии с (ЕС) 854/2004, за исключением случаев, когда они разрезают или работают с мясом другим образом.

FBO должны гарантировать, что идентификационная маркировка поставлена до того, как продукт покидает предприятие.

Согласно Статье 5 (2) Постановления (ЕС), № 854/2004 Парламента и Совета Европы от 29 апреля 2004, которая устанавливает специфические правила по организации официального контроля продукции животного происхождения, предназначенной для потребления человеком, по маркировке здоровья на тушах копытных отечественного производства, выращенных диких млекопитающих, за исключением зайцеобразных и крупных диких хищников, а также по маркировке полутуш, четвертин и кусков, полученных путем разрезания полутуш на 3 части для оптовой торговли, что должны выполняться на бойнях и предприятиях, занимающихся дикими животными.

Маркировка здоровья должна наноситься официальным ветеринаром или под его ответственность, если официальный контроль не обнаружил никаких недостатков, которые сделали бы мясо непригодным для потребления человеком. Согласно Приложению I, глава III, маркировка здоровья должна ставиться только на животных, прошедших предубойную и послеубойную инспекцию в соответствии с Постановлением. Приложение I, глава III, устанавливает также дизайн маркировки здоровья.

Постановление ЕС/178/2002 определяет **прослеживаемость** как возможность находить и проследить пищевые продукты, корма и ингредиенты на всех ступенях производства, переработки и распределения. Требование к прослеживаемости – чтобы предприятия, по меньшей мере, могли идентифицировать «один шаг назад и один шаг вперед».

7.2. Перечень органов, уполномоченных осуществлять такой надзор

На проведение официальных проверок пищевых предприятий и заведений уполномочено только Датское Управление Ветеринарии и Продовольствия.

7.3. Методы контроля и их периодичность

Программы проверок:

В соответствии с Постановлением (ЕС) 852/2004 Европейского Парламента и Совета от 29 апреля 2004 г. о гигиене продуктов питания, предприятия продуктов питания должны быть зарегистрированы в каждой стране-члене ЕС. Помимо того, предприятия, имеющие дело с продуктами животного происхождения, условия гигиены, в отношении которых оговорены в Постановлении (ЕС) 853/2004 Европейского Парламента и Совета от 29 апреля 2004 г. о конкретных правилах обращения с пищей животного происхождения, должны быть утверждены ответственными инстанциями в каждом государстве-члене ЕС. Согласно Постановлению (ЕС) 882/2004 Европейского Парламента и Совета от 29 апреля 2004 г. о проведении официальных проверок с целью обеспечения подтверждения соответствия закону о продуктах питания и кормах, государства-члены должны подготавливать обновленные списки таких предприятий, и эти списки должны быть в открытом доступе граждан стран-членов ЕС.

В качестве составной части реализации статьи 3 Постановления ЕС 882/2004/ЕС, ДУВП разработало систему оценки риска, по которой проводится оценка пищевых компаний на уровне сектора отрасли, что позволяет определить количество проверок компаний в течение года. Каждый сектор пищевой отрасли занесен в одну из пяти групп риска, в зависимости от семи факторов риска, охватывающих как микробиологические, так и химические риски в отношении безопасности продуктов питания. Каждая группа риска имеет свой стандарт частотности проверок. В отношении розничной сети частотность инспекций может варьироваться от двух в течение года до инспекций по мере необходимости. В отношении оптовиков частотность может варьироваться от пяти проверок в течение года до инспекций по мере необходимости.

Кроме того проводится оценка отдельных помещений. Предприятия большинства групп риска, имеющие хорошие результаты проверок в течение лет и не имеющие санкций, возложенных в результате предшествующих четырех проверок и нареканий по всем проверкам в течение минимум 12 месяцев, классифицируются как Элитные предприятия. Элитные предприятия в большинстве групп риска проверяются реже. Предприятия, на которые были возложены санкции, проверяются дополнительно, помимо регулярных запланированных проверок.

Могут проводиться и экстренные проверки, например, в ответ на жалобы потребителей, отслеживая источник инфекции в случае вспышки заболеваний, происходящих от продуктов питания или при отзыве продуктов питания.

Каждый год ДУВП проводит ряд инспекционных кампаний, концентрируясь на областях (определенных правилах/секторах), где имеются известные риски или подозрение о них. Риски определяются инспекторами и подразделениями, и Контрольная Аналитическая Группа проводит оценку рисков и разрабатывает приоритетный план. Заместитель директора и руководители соответствующих отделов принимают решение о проведении кампаний. Инспекционные кампании могут проводиться в связи с обычной проверкой, но они более глубоки по своему характеру. ДУВП информирует промышленные организации о кампаниях, повышая таким образом уровень знаний о правилах и проверках.

Каждый год ряд проверок отводятся для приоритетного контроля (5800 в 2014 г.). Такие проверки проводятся в отдельных секторах пищевой промышленности или на отдельных пищевых предприятиях, где в этот год для этого назрела конкретная необходимость, например, в секторах с большим количеством несоответствий.

7.4. Меры, предусмотренные компетентными органами, при выявлении нарушений в ходе контроля

Санкции за несоответствие:

Полномочия инспектора включают: право доступа в помещения; конфискация товара; конфискация доказательств; наложение определенных условий; ограничения на размещение товаров на рынке и запрет и безопасное уничтожение. Санкции за несоответствие состоят из письменного приказа или формальной инструкции (например, предписание, штраф, конфискация или арест продуктов питания, изъятие лицензии или оформление лицензии на определенных условиях, закрытие пищевой деятельности). О предприятии может быть также заявлено в полицию. Существует возможность в приказном порядке обязать предприятие провести обучение персонала или использовать консультантов в более сложных вопросах.

Юридические рамки санкций ДУВП в отношении продуктов питания закреплены в Законе о продовольствии. Закон о продовольствии не прописывает точные размеры штрафов, но предоставляет законное основание для санкций. Размеры штрафов основаны на предшествующих судебных решениях. В датской системе санкций только полицейские власти имеют право выдвигать обвинение. Обвинение выдвигается в случае неуплаты административного штрафа. Закон об общественном управлении является главным инструментом санкций. Основными практическими инструментами принуждения являются:

- Предписание

- Обязательный к исполнению приказ (предписание или запрет, например, обязывающий улучшить собственные проверки, запрет на производство, исправление, обучение на стороне, консалтинг)
- Административный штраф (вместо сообщения в полицию в особо оговоренных случаях)
- Сообщение в полицию с целью дальнейшего обвинения и преследования по закону (сложные случаи мошенничества и несоответствие критического характера)

Санкции, наложенные за несоответствие, обусловлены обстоятельствами. Если несоответствие имеет место первый раз и не является серьезным, ДУВП выносит предупреждение. В следующий раз санкция будет более строгой, как предписание, запрет, административный штраф, отзыв лицензии или заявление в полицию.

8. Сведения об осуществлении ветеринарной сертификации подконтрольных ветеринарному надзору товаров при их экспорте.

8.1. Законодательная база.

Постановление № 121 от 12 февраля 2007 г. о выдаче сертификатов на животных и продукцию животного происхождения:

<https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=31977>

Постановление о бланках сертификатов с водяными знаками:

<https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=143364>

Циркуляр Управления ветеринарии и продовольствия Министерства продовольствия, сельского хозяйства и рыболовства Дании (далее: DVFA) № 9051 от 8 февраля 2013 г. о проверке бланков сертификатов с водяными знаками: <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=143365>

Условия утверждения предприятий, желающих экспортировать мясную и другую пищевую продукцию в Российскую Федерацию/страны-члены Таможенного Союза (включая контрольные листы), доступны на сайте DVFA по ссылке: [Requirementsforapproval](#)

Условия РФ/Таможенного Союза доступны на сайте Европейской комиссии по ссылке:

http://ec.europa.eu/food/safety/international_requirements/index_en.htm [affairs/eurussia/sps](#)

Условия поставок охлажденной мясной продукции датского происхождения в Российскую Федерацию, доступны на сайте DVFA по ссылке:

[Requirementsforchilledmeat](#)

Указания DVFA по проверке экспортных предприятий, по ссылке: [Export-inspection-guidance](#).

Постановление № 914 от 10 сентября 2012 г. об экспорте продовольственных товаров (с внесенными поправками), определяющее обязательства экспортных предприятий, по ссылке:

<https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=142620>

Ссылка на общее руководство DVFA по частоте проверок:

<http://www.foedevarestyrelsen.dk/Kontrol/kontrolfrekvens/Sider/Kontrolfrekvensveiledningen.aspx>

8.2. Механизмы сертификации.

8.2.1. Этапы сертификации

- Управление мясной инспекции/подразделение пищевого контроля передает предприятию конкретное количество бланков сертификатов с водяными знаками;
- Каждый лист бланка пронумерован отдельным порядковым номером;
- Предприятие обязано осуществлять процедуры самоконтроля в целях документирования применения бланков сертификатов в соответствии с Постановлением о бланках сертификатов: <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=143364>;
- Предприятие находит образец сертификата на сайте DVFA;
- Предприятие заполняет образец сертификата;
- Предприятие распечатывает заполненный сертификат на бланке с водяными знаками;
- Предприятие представит заполненный сертификат в Управление мясной инспекции/подразделение пищевого контроля;
- Подать заявку на сертификат в Российскую Федерацию/Таможенный союз могут только предприятия, аттестованные для экспорта в Российскую Федерацию и включенные в список на сайте Россельхознадзора.
- Управление мясной инспекции/подразделение пищевого контроля подписывает сертификат только в случае если:
 - по результатам проведенных официальных проверок установлено соответствие предприятия действующим требованиям ЕС, Дании и третьих стран;
 - на предприятии имеются письменные инструкции по соответствию конкретным требованиям третьих стран;
 - удовлетворительным оказался результат проверки операций предприятия по экспорту, проводимой не менее одного раза в год Управлением мясной инспекции/подразделением пищевого контроля;
 - выборочные проверки отдельных партий товаров были проведены с удовлетворительным результатом.
- Отечественные сертификаты используются для документирования соответствия требованиям третьих стран:

- при транспортировке промежуточной и готовой продукции от бойни до разделочного завода/ перерабатывающего завода, и (или) от разделочного завода/перерабатывающего завода до хладокомбината;
- отечественные сертификаты выдаются самой компанией и проверяются Управлением мясной инспекции/подразделением пищевого контроля.

8.2.2 Контроль на разных этапах.

А. Применение предприятием бланков сертификатов с водяными знаками проверяется DVFA в соответствии с Циркуляром DVFA № 9051 от 8 февраля 2013 г.: <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=143365>

Управление мясной инспекции/подразделение пищевого контроля обязаны не менее одного раза в год осуществлять проверку процедур самоконтроля предприятия.

В. Управление мясной инспекции/подразделение пищевого контроля обязаны не менее одного раза в год проверять соответствие предприятия требованиям Российской Федерации/Таможенного союза, в соответствии с Указаниями DVFA по проверке экспортных предприятий, по ссылке: [Export-inspection-guidance](#).

Для этой цели используются специальные контрольные листы, доступные на сайте DVFA.

С. В соответствии со ст. 3 Постановления № 121 от 12 февраля 2007 г. о выдаче сертификатов на животных и продукцию животного происхождения, должностное лицо, осуществляющее сертификацию, не вправе выдать сертификат, если лично не располагает информацией о состоянии объекта сертификации или не может получить подобную информацию.

Постановление № 121 от 12 февраля 2007 г. о выдаче сертификатов на животных и продукцию животного происхождения: <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=31977>

Лица уполномоченные осуществлять сертификацию от Центрального аппарата DVFA.

Выдача сертификатов на мясо и другие продукты питания не входит в задачи сотрудников центрального аппарата DVFA.

Лица уполномоченные осуществлять сертификацию от территориальных управлений.

Выдача экспортных сертификатов осуществляется по результатам текущих проверок предприятий со стороны DVFA. Сертификаты выдаются инспекторами DVFA из Управления мясной инспекции и отделов пищевого

контроля, проверяющими экспортные предприятия. Все ветеринарные инспекторы, осуществляющие сертификацию, являются сотрудниками DVFA.

Порядок допуска государственных ветеринарных инспекторов к сертификации подконтрольных ветеринарному надзору товаров при их экспорте.

Инспекторы DVFA из Управления мясной инспекции и отделов пищевого контроля, проверяющие экспортные предприятия, выдают лишь в том случае экспортный сертификат, если выполнены указанные выше в пункте (2.1) условия:

- по результатам проведенных официальных проверок установлено соответствие предприятия действующим требованиям ЕС, Дании и третьих стран;
- на предприятии имеются письменные инструкции по соответствию конкретным требованиям третьих стран;
- удовлетворительным оказался результат проверки операций предприятия по экспорту, проводимой не менее одного раза в год Управлением мясной инспекции/подразделением пищевого контроля;
- выборочные проверки отдельных партий товаров были проведены с удовлетворительным результатом.

9. Инспекция предприятий Дании.

Ветеринарная служба Дании предложила для инспекции 3 предприятия по убою крупного рогатого скота и производству субпродуктов.

В рамках инспекции специалисты Россельхознадзора оценили возможность компетентных органов Дании, а также проинспектированных предприятий обеспечить выполнение условий протокола, подписанного по итогам переговоров 20.11.2014.

Данный протокол включает в себя вопросы обеспечения пищевой и биологической безопасности при поставках из Королевства Дании в Российскую Федерацию субпродуктов крупного рогатого скота и птицы, произведенных на предприятиях Королевства Дании, включая обеспечение механизмов прослеживаемости при производстве субпродуктов и проведении достоверной ветеринарной сертификации при их экспорте в Российскую Федерацию.

В ходе инспекции установлено следующее:

1. Компетентными в области ветеринарного надзора и безопасности продукции животного происхождения органами Дании осуществляется ветеринарная сертификация продукции животного происхождения,

предназначенной для экспорта в Российскую Федерацию на основе Руководства от 10 сентября 2012 №914 «об экспорте продовольственных товаров», которые включают в себя требования при сертификации продукции животного происхождения в страны, в которые Дания имеет право поставок, в том числе государства-члены Таможенного союза. Однако указанное руководство не содержит ссылки на нормативно правовую документацию Таможенного союза, принятую после 2012 года (ТР ТС 005/2011, 021/2011, 022/2011, 034/2013).

2. Не формализована процедура, которая предписывала бы ветеринарным специалистам компетентного органа Дании обязательное присутствие и осуществление физического контроля (осмотр) каждой партии продукции животного происхождения, в том числе субпродуктов говяжьих, предназначенных для экспорта в государства-члены Таможенного союза.

3. Законодательно (в Дании) предусмотрены проверки предприятий Дании на соответствие выполнения требований и норм Таможенного союза и Российской Федерации (если данное предприятие имеет право поставок продукции животного происхождения на территорию государств-членов Таможенного союза) как минимум раз в год. Вместе с этим, акт проверки предприятий Дании по производству мяса крупного рогатого скота и говяжьих субпродуктов предусматривает оценку на выполнение устаревших российских нормативно-правовых актов и не предусматривает оценку выполнения действующего законодательства Таможенного союза (ТР ТС 005/2011, 021/2011, 022/2011, 034/2013).

4. Компетентными органами Дании разработан документ, регламентирующий порядок осуществления предварительной нотификации, а также сертификации тримминга, мясной обрезки, мяса пищевода и мясокостных пищевых субпродуктов предназначенных для экспорта в Российскую Федерацию, однако не разработан аналогичный документ для субпродуктов говяжьих. В связи с этим Компетентным органам Дании необходимо разработать такой документ для субпродуктов говяжьих.

5. Компетентным органам Дании целесообразно способствовать проведению обучений государственных ветеринарных инспекторов Дании, уполномоченных осуществлять постоянный контроль за предприятиями, имеющими право на экспорт продукции в государства-члены Таможенного союза, а также осуществлять сертификацию продукции животного происхождения для экспорта с целью ознакомления с требованиями Таможенного союза (ТР ТС 005/2011, 021/2011, 022/2011, 034/2013) и обеспечить контроль за их эффективностью.

6. В случае сертификации продукции, предназначенной для экспорта в Российскую Федерацию, предприятиям и компетентным органам Дании необходимо обеспечить надлежащий контроль за проведением лабораторных исследований такой продукции на показатели безопасности, предусмотренные ветеринарно-санитарными требованиями и нормами

Таможенного союза и Российской Федерации, в аккредитованных лабораториях с использованием аккредитованных методов.

7. На каждом из проинспектированных предприятиях система прослеживаемости при производстве субпродуктов, которая в конечном итоге позволяет определить лишь дневную партию убоа. При этом 2 предприятия имеют дополнительную систему контроля выпускаемых субпродуктов говяжьих в отношении показателей безопасности, предусмотренных законодательством Таможенного союза, и при условии доработки систем прослеживаемости смогут обеспечить выполнение условий Протокола.

Аналогичные выводы не представляется возможным сделать в отношении третьего предприятия, в ходе инспекции которого выявлены несоответствия, свидетельствующие о непрозрачности в работе системы прослеживаемости на разных этапах производства субпродуктов говяжьих (список выявленных нарушений прилагается), а также о наличии значительного риска загрязнения мясной продукции и субпродуктов также на разных этапах производства.

Компетентным органом Дании представлены комментарии к выявленным замечаниям и в целом есть представление о принятии необходимых мер для выполнения законодательства ТС. Вместе с этим некоторые комментарии и соответствующие материалы не были представлены или были представлены не в полном объеме.

По результатам инспекции приняты следующие решения:

1. Разрешены поставки субпродуктов говяжьих в Российскую Федерацию² предприятий.

Ветеринарная служба Дании проинформирована, что сертификация субпродуктов говяжьих указанных предприятий для экспорта в Российскую Федерацию и другие государства-члены Таможенного союза может осуществляться только при условии обеспечения выполнения условий Протокола от 20.11.2014 и после устранения выявленных замечаний, как предприятиями, так и ветеринарной службой Дании.

2. Сохранены временные ограничения в отношении поставок в Российскую Федерацию говядины и субпродуктов говяжьих третьего предприятия, ввиду характера выявленных нарушений. Вопрос о снятии временных ограничений будет рассмотрен после проведения повторной инспекции специалистами Таможенного союза.

Перечень основных нарушений, выявленных специалистами
Россельхознадзора в ходе инспекций предприятий Дании по производству
продукции животного происхождения.

**(убой крупного рогатого скота, разделка и хранение говядины и
говяжьих субпродуктов)**

1. На момент инспекции на предприятии имелись требования Таможенного союза (ТР ТС 005/2011, 021/2011, 022/2011, 034/2013) на английском языке, некоторые нормативно-правовые акты представлены не в полном объеме. Вместе с этим не был предусмотрен контроль эффективности знаний указанных требований сотрудниками предприятия.

2. Система прослеживаемости при производстве субпродуктов требует доработки. На момент инспекции система позволяет определить происхождение субпродуктов только от дневной партии КРС, поступающей на убой.

3. Учитывая значительное количество поставщиков живых животных для убоя (6150) предприятию необходимо обеспечить надлежащий контроль за поставщиками в части достоверности гарантий, предоставляемых последними, в отношении соблюдения сроков выведения ветпрепаратов, предписанных производителем, из организма животных, предназначенных для убоя, и обеспечить исходя из анализа риска репрезентативность выборки при отборе проб мясопродукции и говяжьих субпродуктов для проведения соответствующих лабораторных исследований.

4. Ветеринарно-санитарная экспертиза внутренних органов проводится не в полном объеме:

- не осуществляется вскрытие подчелюстных лимфоузлов головы,
- на момент проверки не производился 1-2 продольные и один несквозной поперечный разрезы мышц сердца (на цистицеркоз, саркоцистоз и др.),

- печень крупного рогатого скота: не разрезаются и не осматриваются портальные лимфатические узлы и не делаются 2-3 несквозных разреза с висцеральной стороны по ходу желчных протоков,

- желудок (преджелудок): не разрезают лимфатические узлы.

- кишечник: не разрезают брыжеечные лимфатические узлы.

5. В убойном цехе допускается контаминация на некоторых этапах производства (конструкция платформ, на которых находятся операторы предприятия, в некоторых случаях не исключает касания части туши и головы крупного рогатого скота края платформы и обуви операторов, производящих технологические операции. При этом в ходе инспекции

отмечено визуальное загрязнение обуви операторов и края платформы, что представляет риск загрязнения).

6. Отмечена неудовлетворительная мойка и стерилизация оборудования, используемого в убойном цехе для помещения «зеленых» субпродуктов.

7. При проведении нутровки в некоторых случаях допускается нарушение целостности желудочно-кишечного тракта крупного рогатого скота, что не исключает контаминацию туш и субпродуктов содержимым ЖКТ.

8. В ходе инспекции на этапах распиловки полутуш и удаления спинного мозга отмечены незначительные визуальные загрязнения пола остатками спинного мозга крупного рогатого скота (материалы SRM).

9. Съёмка шкур осуществляется вручную и при помощи «барабана» (вертикально вверх), что в некоторых случаях не исключает контаминации поверхности туш.

10. Требования по маркировке субпродуктов говяжьих на разных этапах их производства в целом соблюдаются, однако представляется целесообразным на временную маркировочную этикетку помимо даты наносить наименование продукта.

(убой крупного рогатого скота)

1. На предприятии имеются требования Таможенного союза (ТР ТС 005/2011, 021/2011, 022/2011, 034/2013) на английском языке, некоторые нормативно-правовые акты представлены не в полном объёме. Вместе с этим не предусмотрен контроль эффективности знаний указанных требований сотрудниками предприятия.

2. На предприятии не разработана и соответственно не внедрена эффективная и прозрачная система прослеживаемости при производстве говядины и субпродуктов говяжьих. Действующая на момент инспекции система, не позволяет определить происхождение и движение говядины и субпродуктов говяжьих по всей цепочке производства от хозяйства поставщика убойных животных до лота партии с упакованной продукцией. Кроме того эта система не во всех случаях позволяет определить происхождение субпродуктов в зависимости от дневной партии КРС для убоя. Кроме того:

- на разных этапах производства и хранения отмечено наличие пищевой продукции, предназначенной для дальнейшей реализации, в таре, не имеющей маркировки. В камере созревания туш было отмечено наличие непромаркированной тары с мясосырьем.

- не внедрена система цветовой идентификации тары, вследствие чего в тару одного и того же цвета собирается продукция как предназначенная для потребления в пищу людям, так и не предназначенная для этих целей, а

упаковочный материал, не предусмотрено разделение на внутрицеховую тару.

- в убойном цехе не предусмотрена единая нумерация, туш (полутуш), внутренних органов и голов крупного рогатого скота. Движение конвейера осуществляется не параллельно.

- не осуществляется контроль за эффективной мойкой тары, в которые собирается непищевая продукция, вследствие этого допускается наличие старых этикеток, свидетельствующих о возможности использования продукции для пищевых целей и имеющих маркировку предприятия ФРГ.

3. На предприятии не должным образом выполняются производственные процессы в части обеспечения поточности:

- в камере охлаждения полутуш отмечено наличие немаркированной и неупакованной продукции, мяса, упакованного в вакуум, полутуш, а также пищевых отходов 3 категории.

- отходы (3 категория) хранятся в разных производственных цехах.

- в камере охлаждения осуществлялось совместное хранение голов крупного рогатого скота, упакованной в коробки продукции (субпродукты), предназначенной для заморозки (согласно информации маркировочной этикетки продукция находилась в камере сутки с момента упаковки), контейнеров, промаркированных как отходы 3 категории. В указанных контейнерах находились субпродукты, печень, легкие, имеющие патологические изменения.

- планировка производственных помещений имеет условное разделение на «чистую» и «грязную» зоны, и не исключает возможности попадания персонала в производственные цеха с улицы без проведения смены санитарной одежды и проведения дополнительно санитарной обработки обуви и рук.

- убойный цех имеет условное разделение на чистую и грязную зону, персонал, работающий в указанных зонах, также не имеет различий в санитарной и специфической одежде.

- имеющие на предприятии санпропускники, сконструированы таким образом, что не исключается возможность прохода персонала в производственные цеха, минуя их.

- непосредственно рядом с цехом, где находится открытая пищевая продукция находится техническое помещение, куда можно беспрепятственно попасть, не предусмотрен санпропускник.

4. На разных этапах производства отмечена возможность контаминации пищевой продукции. Наиболее высокая степень риска установлена в убойном цехе:

- на участке удаления спинного мозга и распиловки ненадлежащим образом организовано удаление и сбор продуктов специфического риска, что создает в значительной степени риск распространения их по убойному цеху и контаминации оборудования и продукции. Кроме этого отмечена неудовлетворительная стерилизация пилы при распиловке туш на полутуши.

- практически на всех этапах производства допускается существенный риск контаминации голов, внутренних органов и полутуш крупного рогатого скота, допускается их касание поверхности пола, стен и обуви операторов.

- при проведении нутровки допускается нарушение целостности желудочно-кишечного тракта крупного рогатого скота, что не исключает контаминацию туш и субпродуктов содержимым желудочно-кишечного тракта.

- съемка шкур осуществляется вручную и при помощи «барабана» (вертикально вверх), при этом допускается контаминация поверхности туш,

- тара для сбора конфиската имеет значительные повреждения.

5. Учитывая значительное количество поставщиков живых животных для убоя (2100) предприятию необходимо обеспечить надлежащий контроль за поставщиками в части достоверности гарантий, предоставляемых последними, в отношении соблюдения сроков выведения ветпрепаратов, предписанных производителем, из организма животных, предназначенных для убоя, и обеспечить исходя из анализа риска репрезентативность выборки при отборе проб мясопродукции и говяжьих субпродуктов для проведения соответствующих лабораторных исследований.

6. Точки ветеринарно-санитарной экспертизы (далее - ВСЭ) не оборудованы должным образом. Стерилизаторы находятся в неисправном состоянии и на значительном расстоянии от места проведения ВСЭ. Не предусмотрены средства для регистрации результатов ВСЭ.

7. При проведении ВСЭ:

- не осуществляется вскрытие подчелюстных лимфоузлов головы,

- не производится 1-2 продольных и один несквозной поперечный разрезы мышц сердца (на цистицеркоз, саркоцистоз и др.),

- печень крупного рогатого скота: не разрезаются и не осматриваются портальные лимфатические узлы и не делаются с висцеральной стороны по ходу желчных протоков 2-3 несквозных разрезов, не осуществляется осмотр портальных лимфоузлов,

- желудок (преджелудок): не разрезают лимфатические узлы.

- кишечник: не разрезают брыжеечные лимфатические узлы.

8. Зачистка полутуш осуществляется крайне не эффективно. В камерах созревания отмечено наличие большого числа туш с гематомами. Также в камере созревания отмечены полутуши, имеющие признаки загара (в том числе сроком хранения 10 дней).

9. Территории предприятия не имеет четких границ, не обнесена забором и не имеет санитарно-защитной зоны. Предприятие расположено в непосредственной близости (среди) жилых построек (не более 10м от производственных помещений).

(убой крупного рогатого скота, разделка и хранение говядины и говяжьих субпродуктов)

1. На момент инспекции на предприятии имелись требования Таможенного союза (ТР ТС 005/2011, 021/2011, 022/2011, 034/2013) на английском языке, некоторые нормативно-правовые акты представлены не в полном объёме. Вместе с этим не был предусмотрен контроль эффективности знаний указанных требований сотрудниками предприятия.

2. Система прослеживаемости при производстве субпродуктов необходимо доработать. На момент инспекции система позволяет определить происхождение субпродуктов только от дневной партии КРС, поступающей на убой.

3. Учитывая значительное количество поставщиков живых животных для убоя (6150) предприятию необходимо обеспечить надлежащий контроль за поставщиками в части достоверности гарантий, предоставляемых последними, в отношении соблюдения сроков выведения ветпрепаратов, предписанных производителем, из организма животных, предназначенных для убоя, и обеспечить исходя из анализа риска репрезентативность выборки при отборе проб мясопродукции и говяжьих субпродуктов для проведения соответствующих лабораторных исследований.

4. Лабораторные исследования партий продукции животного происхождения, предназначенных для экспорта в государства-члены Таможенного союза, должны проводиться с учётом показателей безопасности, предусмотренных законодательством Таможенного союза в области ветеринарного надзора.

5. На момент инспекции некоторые сотрудники предприятия, осуществляющие те или иные манипуляции с пищевой продукцией, не имели санитарную одежду, в достаточной степени закрывающую руки и работали без перчаток.

6. Требования по маркировке субпродуктов говяжьих на разных этапах их производства в целом соблюдаются, однако, необходимо усилить контроль за наличием этикеток на таре, используемой для временного хранения субпродуктов, перед их упаковкой. Также представляется целесообразным на временную маркировочную этикетку помимо даты наносить наименование продукта.