

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ  
ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.В.ДВ.03.02 Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях**

**Направление подготовки: 36.04.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»**  
**Профиль образовательной программы: «Ветеринарно-санитарная экспертиза»**  
**Форма обучения: заочная**

**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. Конспект лекций.....</b>	3
<b>1.1 Лекция № 1 Государственная ветеринарная служба РФ, ее организации и задачи.....</b>	3
<b>1.2 Лекция № 2 Положение о федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю, полномочия, организация деятельности.....</b>	4
<b>1.3 Лекция № 3 Ветеринарно-санитарный контроль на пограничных и таможенных ветеринарных участках.....</b>	8
<b>2.Методические указания по выполнению лабораторных работ .....</b>	14
<b>2.1 Лабораторная работа № ЛР-1 Государственная ветеринарная служба РФ, ее организации и задачи.....</b>	14
<b>2.2 Лабораторная работа № ЛР-2Положение о федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю, полномочия, организация деятельности.....</b>	16
<b>2.3 Лабораторная работа № ЛР-3 Ветеринарно-санитарный контроль на пограничных и таможенных ветеринарных участках.....</b>	19
<b>2.4 Лабораторная работа № ЛР-4 Ветеринарно-санитарные требования при экспортно-импортных операциях.....</b>	20
<b>2.5 Лабораторная работа № ЛР-5 Правила перевозки грузов различными видами транспорта подконтрольных госвет надзору.....</b>	29
<b>2.6 Лабораторная работа № ЛР-6 Ветеринарно- санитарные требования при импорте и экспорте продуктов животного и растительного происхождения при перевозке различными видами транспорта.....</b>	32

# **1. КОНСПЕКТ ЛЕКЦИЙ**

## **1. 1 Лекция 1 ( 2 часа).**

**Тема:** «Государственная ветеринарная служба РФ, ее организации и задачи»

### **1.1.1 Вопросы лекции:**

- 1.Задачи Государственной ветеринарной службы Российской Федерации.
2. Система государственной ветеринарной службы РФ.

### **1.1.2 Краткое содержание вопросов:**

- 1.Задачи Государственной ветеринарной службы Российской Федерации.

#### **Статья 5. Организация Государственной ветеринарной службы РФ**

**1. Задачами Государственной ветеринарной службы Российской Федерации являются:**

- предупреждение и ликвидация заразных и массовых незаразных болезней животных;
- обеспечение безопасности продуктов животноводства в ветеринарно-санитарном отношении;
- защита населения от болезней, общих для человека и животных;
- охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней животных из иностранных государств.

2. Система государственной ветеринарной службы РФ.

#### **2. Система государственной ветеринарной службы РФ включает в себя:**

- федеральный орган исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования в ветеринарии;
- федеральный орган исполнительной власти по оказанию государственных услуг в области ветеринарии и подведомственные ему организации;
- федеральный орган исполнительной власти в области ветеринарного надзора и подведомственные ему территориальные органы;
- ветеринарные (ветеринарно-санитарные) службы федеральных органов исполнительной власти, в которых предусмотрена военная служба;
- в субъектах Российской Федерации - уполномоченные в области ветеринарии органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и подведомственные им учреждения.

(п. 2 в ред. Федерального закона от 22.08.2004 N 122-ФЗ)

**3. Главный государственный ветеринарный инспектор РФ назначается на должность и освобождается от должности Правительством РФ.**

Главные государственные ветеринарные инспекторы субъектов Российской Федерации назначаются на должность и освобождаются от должности органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации по согласованию с Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации.

(п. 3 в ред. Федерального закона от 22.08.2004 N 122-ФЗ)

4. Финансовое и материально-техническое обеспечение полномочий в области ветеринарии, определенных статьей 3 настоящего Закона, различных уровней государственной власти осуществляется за счет средств соответствующих бюджетов.

(п. 4 в ред. Федерального закона от 22.08.2004 N 122-ФЗ)

**Статья 6. Социальная поддержка специалистов государственной ветеринарной службы Российской Федерации**

(в ред. Федерального закона от 22.08.2004 N 122-ФЗ)

Специалистам государственной ветеринарной службы Российской Федерации могут устанавливаться меры социальной поддержки в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации.

## **Статья 7. Ветеринарные службы федеральных органов исполнительной власти в области обороны и внутренних дел**

(в ред. Федерального закона от 22.08.2004 N 122-ФЗ)

Федеральным органом исполнительной власти в области обороны, федеральным органом исполнительной власти в области внутренних дел создаются ветеринарные (ветеринарно-санитарные) службы, организационная структура и порядок финансирования которых определяются указанными федеральными органами исполнительной власти.

Ветеринарные службы федеральных органов исполнительной власти в области обороны и внутренних дел осуществляют свою деятельность под методическим руководством федеральных органов исполнительной власти в области ветеринарии.

### **1. 2 Лекция 2( 2 часа).**

**Тема:** «Положение о федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю, полномочия, организация деятельности»

#### **1.2.1 Вопросы лекции:**

1.Положение о Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

2.Полномочия.

3.Организация деятельности.

#### **1.2.2 Краткое содержание вопросов:**

**1.Положение о Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору:**

1. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере ветеринарии, карантина и защиты растений, использования пестицидов и агрохимикатов, обеспечения плодородия почв, селекционных достижений, охраны, воспроизводства, использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, водных биологических ресурсов и среды их обитания, а также функции по защите населения от болезней, общих для человека и животных.

2. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору находится в ведении Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

3. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, международными договорами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, а также настоящим Положением.

4. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору осуществляет свою деятельность непосредственно и через свои территориальные органы во взаимодействии с другими федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными объединениями и иными организациями.

2.Полномочия.

5. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору осуществляет следующие полномочия:

5.1. осуществляет надзор:

5.1.1. в установленных законодательством Российской Федерации случаях за юридическими и физическими лицами, проводящими экспертизы, обследования, исследования, испытания, оценку, отбор проб, образцов, досмотр и осмотр, посещение

подконтрольных субъектов и объектов, выдачу заключений, а также иные работы в установленной сфере деятельности;

5.1.2. за безопасным применением пестицидов и агрохимикатов;

5.1.3. за использованием селекционных достижений;

5.1.4. за безопасностью лекарственных средств для животных, кормов и кормовых добавок, изготовленных из генно-инженерно-модифицированных организмов, на всех стадиях производства и обращения;

5.2. выдает:

5.2.1. лицензии на отдельные виды деятельности в области племенного животноводства, элитного семеноводства, деятельность по хранению зерна и продуктов его переработки;

5.2.2. лицензии на проведение мероприятий по акклиматизации, переселению и гибридизации, на содержание и разведение объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, и водных биологических ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания;

5.2.3. разрешения на изъятие объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, и лицензии на пользование объектами животного мира, отнесенными к объектам охоты, и водными биологическими ресурсами;

5.2.4. разрешения (включая введение и отмену ограничений) на ввоз в Российскую Федерацию и вывоз из Российской Федерации, а также на транзит по ее территории животных, продукции животного происхождения, лекарственных средств, кормов и кормовых добавок для животных, подкарантинной продукции (далее - поднадзорные грузы);

5.2.5. иные разрешения и свидетельства в установленных законодательством Российской Федерации случаях;

5.2.6. удостоверения на право охоты в соответствии с законодательством Российской Федерации;

5.3. регистрирует объекты надзора в установленной сфере деятельности;

5.4. проводит в установленном порядке конкурсы и заключает государственные контракты на размещение заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд Службы, а также на проведение научно-исследовательских работ для иных государственных нужд в установленной сфере деятельности;

5.5. осуществляет контроль за соблюдением требований законодательства Российской Федерации в сфере ветеринарии и карантина растений на государственной границе Российской Федерации (включая пункты пропуска через государственную границу) и на транспорте, включающих требования по обеспечению охраны территории Российской Федерации от заноса из иностранных государств и распространения заразных болезней животных, вредителей растений, возбудителей болезней растений, а также растений (сорняков) карантинного значения, ввоза опасных в ветеринарно-санитарном и фитосанитарном отношении поднадзорных грузов, в том числе:

5.5.1. вносит в пределах своей компетенции предложения об установлении и отмене на территории Российской Федерации или субъекта Российской Федерации карантина и других ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных и массовых болезней животных, вредителей растений, возбудителей болезней растений, а также растений (сорняков) карантинного значения, устанавливает и упраздняет карантинные фитосанитарные режимы и зоны;

5.5.2. издает индивидуальные правовые акты, касающиеся проведения обязательных диагностических исследований и вакцинации животных по противоэпизоотическим показаниям;

5.5.3. принимает решения о проведении сортового и семенного контроля в отношении посевов и семян сельскохозяйственных растений;

5.6. осуществляет функции главного распорядителя и получателя средств федерального бюджета, предусмотренных на содержание Службы и реализацию возложенных на нее функций;

5.7. осуществляет прием граждан, обеспечивает своевременное и полное рассмотрение устных и письменных обращений граждан, принятие по ним решений и направление заявителям ответов в установленный законодательством Российской Федерации срок;

5.8. обеспечивает в пределах своей компетенции защиту сведений, составляющих государственную тайну;

5.9. обеспечивает мобилизационную подготовку Службы, а также контроль за деятельностью ее территориальных органов по их мобилизационной подготовке;

5.10. организует профессиональную подготовку работников Службы и ее территориальных органов, их переподготовку, повышение квалификации и стажировку;

5.11. взаимодействует в установленном порядке с органами государственной власти иностранных государств и международными организациями в установленной сфере деятельности;

5.12. осуществляет в соответствии с законодательством Российской Федерации работу по комплектованию, хранению, учету и использованию архивных документов, образовавшихся в процессе деятельности Службы;

5.13. осуществляет иные полномочия в установленной сфере деятельности, если такие полномочия предусмотрены федеральными законами, нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации.

6. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору с целью реализации полномочий в установленной сфере деятельности имеет право:

6.1. организовывать проведение необходимых расследований, испытаний, экспертиз, анализов и оценок, а также научных исследований по вопросам осуществления надзора в установленной сфере деятельности;

6.2. давать разъяснения юридическим и физическим лицам по вопросам, отнесенным к компетенции Службы;

6.3. привлекать в установленном порядке для проработки вопросов, отнесенных к установленной сфере деятельности, научные и иные организации, ученых и специалистов;

6.4. применять предусмотренные законодательством Российской Федерации меры ограничительного, предупредительного и профилактического характера, направленные на недопущение и (или) ликвидацию последствий, вызванных нарушением юридическими лицами и гражданами обязательных требований в установленной сфере деятельности, с целью пресечения нарушений законодательства Российской Федерации;

6.5. осуществлять контроль за деятельностью территориальных органов Службы;

6.6. создавать совещательные и экспертные органы (советы, комиссии, группы, коллегии) в установленной сфере деятельности;

6.7. разрабатывать и утверждать в установленном порядке образцы форменной одежды, знаков различия и отличия, удостоверений государственных инспекторов и порядок ношения форменной одежды.

7. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору не вправе осуществлять в установленной сфере деятельности нормативно-правовое регулирование, кроме случаев, устанавливаемых указами Президента Российской Федерации и постановлениями Правительства Российской Федерации, а также управление государственным имуществом и оказание платных услуг.

Установленные абзацем первым настоящего пункта ограничения полномочий Службы не распространяются на полномочия руководителя Службы по управлению

имуществом, закрепленным за Службой на праве оперативного управления, решениюю кадровых вопросов и вопросов организации деятельности Службы.

### 3.Организация деятельности.

8. Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору возглавляет руководитель, назначаемый на должность и освобождаемый от должности Правительством Российской Федерации по представлению Министра сельского хозяйства Российской Федерации.

Руководитель Службы несет персональную ответственность за осуществление возложенных на Службу полномочий.

Руководитель Службы имеет заместителей, назначаемых на должность и освобождаемых от должности Министром сельского хозяйства Российской Федерации по представлению руководителя Службы.

Количество заместителей руководителя Службы устанавливается Правительством Российской Федерации.

Заместители руководителя Службы по должности одновременно являются главными государственными инспекторами Российской Федерации в соответствующей сфере деятельности.

#### 9. Руководитель Службы:

9.1. распределяет обязанности между своими заместителями;

9.2. представляет Министру сельского хозяйства Российской Федерации:

9.2.1. проект положения о Службе;

9.2.2. предложения о предельной численности и фонде оплаты труда работников центрального аппарата и территориальных органов Службы;

9.2.3. предложения о назначении на должность и об освобождении от должности заместителей руководителя Службы;

9.2.4. предложения о назначении на должность и об освобождении от должности руководителей территориальных органов Службы;

9.2.5. проект ежегодного плана и прогнозные показатели деятельности Службы, а также отчет об их исполнении;

9.2.6. предложения по формированию проекта федерального бюджета в части финансового обеспечения деятельности Службы;

9.3. назначает на должность и освобождает от должности работников центрального аппарата Службы и заместителей руководителей ее территориальных органов;

9.4. решает в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной службе вопросы, связанные с прохождением федеральной государственной службы в Службе;

9.5. утверждает структуру и штатное расписание центрального аппарата Службы в пределах установленных Правительством Российской Федерации фонда оплаты труда и численности работников, смету расходов на содержание центрального аппарата Службы в пределах утвержденных на соответствующий период ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете;

9.6. утверждает численность и фонд оплаты труда работников территориальных органов Службы в пределах показателей, установленных Правительством Российской Федерации, а также смету расходов на их содержание в пределах утвержденных на соответствующий период ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете;

9.7. на основании и во исполнение Конституции Российской Федерации, федеральных конституционных законов, федеральных законов, актов Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации и Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в пределах своей компетенции издает приказы по вопросам, отнесенным к компетенции Службы.

10. Финансирование расходов на содержание центрального аппарата Службы и ее территориальных органов осуществляется за счет средств, предусмотренных в федеральном бюджете.

11. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору является юридическим лицом, имеет печать с изображением Государственного герба Российской Федерации и со своим наименованием, иные печати, штампы и бланки установленного образца, а также счета, открываемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

12. Место нахождения Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

### **1.3 Лекция 3 ( 2 часа).**

**Тема:** «Ветеринарно-санитарный контроль на пограничных и таможенных ветеринарных участках.»

#### **1.3.1 Вопросы лекции:**

1. Целью ветнадзора при транспортировке животноводческих грузов.
2. Осуществление ветеринарного (ветеринарно-санитарного) надзора на железнодорожном транспорте.

#### **1.3.2 Краткое содержание вопросов:**

1. Целью ветнадзора при транспортировке животноводческих грузов.

Чтобы продукция ферм, комплексов, перерабатывающих предприятий и других производителей оказалась на столе потребителя, ее исходный материал - мясомолочная, различная сельскохозяйственная продукция - нуждается в близких или дальних транспортных перевозках. Возникает необходимость перевозки домашних животных, племенного скота, пушных зверей, птицы, рыбы, пчел, кормовых средств, животного сырья и т.п. Такого рода транспортировка касается не только внутриреспубликанских территорий, но также экспорта и импорта. Для этих целей подключаются все виды транспортных средств - шоссейный (автомобильный), железнодорожный, речной, а для межгосударственных перевозок - и воздушный транспорт. И за всеми этими перемещениями животноводческих грузов, за их погрузкой, выгрузкой, транспортировкой требуется тщательный контроль - в данном случае в виде ветеринарного надзора, поскольку при бесконтрольном их движении они могут стать фактором распространения многих опасных болезней, в т.ч. и для людей. Его осуществляют ветспециалисты местных государственных ветеринарных учреждений (шоссейный транспорт), государственные ветинспекторы районов и городов, областей, вышестоящих ветеринарных органов, а также специально организованные для этих целей учреждения госветсети МСХ и продовольствия Республики Беларусь на транспорте и государственной границе. Они независимы в своих профессиональных действиях от местных органов власти, хотя не обходятся без согласования некоторых вопросов. Эти обстоятельства являются фактором превращения надзорных действий в инспекторско-контрольные.

В виду государственной важности погранично-транспортного ветнадзора его учреждения в той или иной мере согласовывают свою деятельность с государственным таможенным комитетом, Министерством транспорта и коммуникаций, Управлением пограничной службы Министерства обороны, Министерством связи, государственным комитетом санитарно-эпидемиологического надзора Министерства здравоохранения, Министерством внутренних дел, Министерством иностранных дел, органами исполнительной власти и ветслужбами на местах, ветслужбами сопредельных стран.

Следует напомнить, что ветнадзор за перевозками животных и продуктов (сырья) животного происхождения регламентируется статьями 41-48 Ветеринарного устава Республики Беларусь, Инструкцией о порядке выдачи ветеринарных справок, свидетельств и сертификатов на подконтрольные госветнадзору грузы (1998 г.), а также

соответствующей Инструкцией, утвержденной Межправительственным Советом по сотрудничеству в области ветеринарии государств - участников СНГ (1998 г.).

В соответствии со ст. 25 Закона Республики Беларусь "О ветеринарном деле", ветспециалисты, осуществляющие ветнадзор на транспорте и государственной границе, обеспечиваются бесплатной форменной одеждой и при исполнении служебных функций должны обязательно находиться в униформе.

Главной целью ветнадзора при транспортировке животноводческих грузов является предотвращение возможности распространения инфекционных болезней животных и обеспечение их сохранности в пути следования. К перевозкам допускаются только здоровые животные, вышедшие из благополучных хозяйств. Аналогично и принимаемая к транспортировке продукция и сырье должны быть также от здоровых животных и благополучной местности. Больной скот, тем более заразными болезнями, перевозить категорически запрещается, за исключением тех случаев, когда в соответствии с инструкциями их необходимо доставить к месту изоляции или убоя (туберкулез, лейкоз и т.п.).

Таким образом, перед учреждениями госветнадзора на транспорте стоят следующие задачи:

- 1) Охрана животноводческих хозяйств от заноса или распространения заразных болезней с транспортными средствами и грузами.
- 2) Недопущение заболевания, исходания животных и их гибели в пути следования.
- 3) Предотвращение порчи животноводческой продукции и сырья при их транспортировке.

Транспортировка животноводческих (т.е. подконтрольных госветслужбе) грузов должна осуществляться при строгом соблюдении требований Закона "О ветеринарном деле", Ветеринарного устава Республики Беларусь, соответствующих Инструкций и Правил.

В странах СНГ используются единые Правила госветнадзора при межгосударственных и международных перевозках животноводческих грузов, единые ветеринарно-санитарные требования при экспортно-импортных операциях, единые образцы сопроводительных документов, отвечающих требованиям Международного ветеринарно-санитарного Кодекса и Международного ветеринарного Кодекса Международного эпизоотического бюро, а также Соглашению о международном железнодорожном грузовом сообщении (СМГС).

Животные, предназначенные к вывозу из хозяйств, для племенных и экспортных целей, должны в обязательном порядке подвергаться на месте ветеринарному осмотру и диагностическим исследованиям, а нередко и профилактическим прививкам и обработкам. Так, крупный рогатый скот исследуют на туберкулез, лейкоз и бруцеллез. Лошадей - на сап, ИНАН, случную болезнь. Свиней - на лептоспироз, некоторые паразитозы. Овец - на листериоз, хламидиоз и некоторые паразитозы. В Республике Беларусь приняты практически на каждый экспортируемый или импортируемый груз соответствующие ветеринарно-санитарные требования. На грузы должны быть оформлены ветеринарные и хозяйствственные документы - ветсвидетельства ф. №№ 1, 2, 3, ветсправки (в пределах административного района), товарно-транспортные накладные. При проведении экспортных операций ветсвидетельства на пограничных контрольных ветеринарных пунктах переоформляются в ветеринарный сертификат (ф. 5а - 5е). Для перевозки грузов в страны СНГ сертификат не требуется. Указанные документы позволяют контролировать происхождение перевозимых грузов. Они подтверждают благополучие их и мест вывоза по заразным болезням животных. Без документов ветслужб запрещается кому бы то ни было перевозить животных (включая птицу и пр.) даже в пределах сельского административного района.

2. Осуществление ветеринарного (ветеринарно-санитарного) надзора на железнодорожном транспорте.

Особенно сложным является осуществление ветеринарного (ветеринарно-санитарного) надзора на железнодорожном транспорте. С этой целью на важных железнодорожных станциях (узлах) созданы транспортные ветеринарно-санитарные участки (ТВСУ). Это - государственные ветеринарные учреждения так называемого "санитарного" типа. В настоящее время они не имеют статуса юридического лица, хотя имеют штамп и печать со своим наименованием, а также расчетный счет в банке. В Республике Беларусь организовано 14 ТВСУ (Барановичский, Бобруйский, Витебский, Гродненский, Гомельский, Жлобинский, Минский, Мозырьский, Лидский, Островецкий, Могилевский, Оршанский, Полоцкий, Пинский).

Возглавляет ТВСУ начальник, назначаемый указанным выше Управлением. В штате участка - 14-22 ветспециалиста. Такой штат сотрудников позволяет контролировать не только движение подконтрольных грузов через непосредственную станцию (узел), также осуществлять надзор за ветеринарно-санитарным состоянием мясокомбинатов, убойных пунктов, молокозаводов, комбикормовых предприятий, рынков, хозяйств своей зоны деятельности, которые пользуются транспортными услугами данного участка, включая и шоссейные дороги. Для этого осуществляются периодические проверки указанных объектов, совместно с ветспециалистами районных или городских ветеринарных станций. Организуются и совместные дежурства на шоссейных и других дорогах в виде постоянно функционирующих ветеринарных постов.

Основными задачами ТВСУ являются:

- обеспечение ветеринарно-санитарного благополучия при перевозках животных, продуктов и сырья животного происхождения;
- предупреждение заболеваний и падежа животных, а также недопущение порчи мяса, других продуктов и сырья животного происхождения при перевозках;
- охрана людей от заразных болезней, общих для человека и животных;
- осуществление в соответствии с требованиями Ветеринарного устава Республики Беларусь надзора за соблюдением ветеринарно-санитарных правил при перевозках животных и грузов животноводства железнодорожным транспортом.

Участок в закрепленной за ним зоне:

- а) изучает эпизоотического и ветеринарно-санитарного состояние хозяйств и других сельскохозяйственных предприятий, а также предприятий по убою животных, переработке и хранению продуктов и сырья животного происхождения;
- б) осуществляет надзор за:
  - ветеринарно-санитарном состоянием железнодорожных станций со всеми имеющимися на них обустройствами для перевозок животноводческих грузов;
  - выполнение местными органами железнодорожного транспорта, отправителями и получателями грузов животноводства требований Ветеринарного устава и издаваемых Министерством сельского хозяйства, Министерством транспорта и коммуникаций правил, инструкций, указаний по перевозкам животных, продуктов и сырья животного происхождения;
- в) проводит ветеринарный осмотр животных, продуктов и сырья животного происхождения при погрузке и в транзите с проверкой и визированием ветеринарных документов. В необходимых случаях перед погрузкой проверяет в хозяйствах и на предприятиях соблюдение порядка подготовки животных и продуктов животноводства к транспортировке;
- г) организует и проводит мероприятия, направленные на недопущение появления и распространения заразных болезней животных при перевозках;
- д) определяет условия перевозки животных, продуктов и сырья животного происхождения в соответствии с действующими по этому вопросу инструкциями и осуществляет надзор за своевременным закрытием и открытием железнодорожных станций для погрузки и выгрузки животноводческих грузов в местах, объявленных неблагополучными по заразным болезням животных;

е) немедленно сообщает Управлению госветнадзора на госгранице и транспорте МСХ и продовольствия, работникам транспортного надзора станций отправления и назначения по пути следования грузов и соответствующим ветеринарным органам о возникновении в зоне станции заразных болезней животных или об обнаружении среди перевозимых животных больных заразными болезнями, а также продукции (сырья) животного происхождения, неблагополучной по заразным болезням, для принятия необходимых мер;

ж) проводит в соответствии с действующими инструкциями неотложные противоэпизоотические мероприятия и оказывает лечебную помощь транспортируемым животным;

з) обеспечивает своевременную телеграфную информацию об отправлении вагонов со скотом на соседнюю станцию водопоя;

и) принимает участие в работе соответствующих комиссий по выбору и отводу помещений и сооружений (специальных платформ, пакгаузов, пунктов водопоя и других обустройств), связанных с перевозкой грузов животноводства, а также по выделению земельных участков для строительства указанных объектов;

к) инструктирует проводников, сопровождающих животных, работников транспорта и других лиц, связанных с перевозками грузов животноводства, по вопросам выполнения соответствующих ветеринарно-санитарных правил, а также пропагандирует среди указанных лиц ветеринарные знания;

л) осуществляет контроль за:

- своевременным поением животных, качеством воды и фуражи;
- правильным оформлением, направлением, поступлением вагонов, подлежащих ветеринарно-санитарной обработке в соответствии с действующими положениями по этому вопросу;

- снятием и уборкой силами и средствами станций трупов животных в пути следования, а при выгрузке на станции назначения - силами и средствами грузополучателя;

- проведением силами и средствами станции очистки, дезинфекции платформ, площадок, загонов, складов и других сооружений (приспособлений), связанных с перевозкой грузов животноводства.

Должностные лица участка имеют (в пределах своей компетенции) право:

- беспрепятственно посещать в любое время суток при предъявлении служебного удостоверения станции, склады, холодильники, мясокомбинаты, бойни, базы, животноводческие хозяйства и другие объекты ветеринарного надзора и давать обязательные для исполнения предложения об устранении обнаруженных нарушений ветеринарно-санитарных правил;

- требовать от должностных лиц станций, отправителей, получателей и других должностных лиц, связанных с транспортировкой животных и животноводческих грузов, и от отдельных граждан представления сведений и документов, необходимых для выяснения эпизоотического состояния транспортируемых животных, а также ветеринарно-санитарного состояния предприятий, организаций, учреждений и хозяйств; проведения предусмотренных соответствующими инструкциями мер, обеспечивающих предупреждение распространения и ликвидацию заразных болезней;

- снимать в транзите больных животных и передавать их на лечение местным ветеринарным органам, а в случае необходимости, по согласованию с ветеринарными органами района и области, направлять для убоя на ближайший мясокомбинат.

В связи с указанными функциями участок имеет постоянную связь с местными ветеринарными органами (райветстанциями, горветстанциями и пр.), получает от них данные об эпизоотическом состоянии зоны обслуживания и совместно с ними организует необходимые противоэпизоотические мероприятия. Тесное административное

сотрудничество ТВСУ осуществляется с руководителем железнодорожной станции (узла, аэропорта).

Начальник станции обязан заранее (за 3 дня) уведомить грузоотправителя и ТВСУ о времени приема погрузки и грузополучателя о поступлении подконтрольных участку грузов. Отправляемые животные должны быть доставлены к месту погрузки не позднее, чем за 3 часа до ее начала. Все они в течение светового дня подлежат индивидуальному ветеринарному осмотру, а крупный и мелкий рогатый скот, лошади, свиньи - также и термометрии.

При обнаружении при погрузке, выгрузке, транзите животных, больных или подозреваемых в заболевании инфекционной болезнью, работники участка обязаны немедленно отделить их от остальной партии, сообщить об этом главному ветврачу пригородного района (города) и принять необходимые меры в соответствии с действующей инструкцией. Если по характеру болезни больные животные или вся перевозимая группа подлежат карантинированию, профилактической обработке или лечению, то ТВСУ передают их для изолированного содержания в места по указанию главного ветврача района (города) по согласованию с управлением ветеринарии Облсельхозпрода. Животных, подлежащих при этом убою, направляют под контролем ветврача на ближайший мясокомбинат или санбоню. Животных, подлежащих изоляции, доставляют к месту дальнейшего содержания или убоя с соблюдением мер, исключающих рассеивание возбудителя инфекции во внешней среде.

Местные ветеринарные органы обязаны оперативно обеспечивать прием для карантинирования снимаемых с транспорта животных в связи с их неблагополучием по заразной болезни. Хозяйственное обеспечение таких животных (кормление и т.п.) производится за счет грузоотправителя. Вагоны, платформы, погрузочные площадки, где находились больные животные, оборудование, инвентарь, спецодежда и обувь подлежат обязательной дезинфекции.

Если обнаружены больные животные в транзите, то специалисты ТВСУ задерживают вагоны с больным скотом, а при необходимости и все вагоны данного поезда для срочного проведения ветеринарно-санитарных и противоэпизоотических мероприятий. Из транспортных средств, в которых находились больные животные, запрещается сбрасывать навоз и подстилку по пути следования, в том числе и на станциях, где это разрешено. Такие вагоны вместе с навозом направляют на дезинфекционно-промывочную станцию.

О каждом случае выявления больных животных специалисты участка составляют акт в присутствии представителя грузоотправителя и работника железнодорожной станции. В нем указывают причину предпринятых ограничений, факт выявления конкретной болезни, а также суть проводимых противоэпизоотических мероприятий. Один экземпляр акта остается в делах ТВСУ, один - грузоотправителю или прилагается к грузовым документам, один направляется на имя начальника Белорусского управления госветнадзора на госгранице и транспорте. В случае необходимости усиленного ветеринарного наблюдения за животными, допущенными к дальнейшей перевозке, начальник участка извещает об этом телеграммой ТВСУ по пути следования.

### 3. Учет работы транспортного ветеринарно-санитарного участка .

Транспортный ветеринарно-санитарный участок ведет учет своей работы и предоставляет отчетность в установленном порядке. При этом учет организуется по следующим журналам:

27 вет - регистрации осмотра животных;

28 вет - для регистрации осмотра животного и вторичного сырья;

29 вет - регистрации санитарной обработки вагонов на ДПС.

Отчетность представляется по формам:

7-вет - о заразных болезнях и отравлениях животных, выявленных при перевозке железнодорожным и водным транспортом;

8-вет - о ветнадзоре при перевозках продукции железнодорожным и водным транспортом;

9-вет - о санитарной обработке вагонов;

9-вет А - о направлении на санитарную обработку вагонов;

13 -вет - о выявлении нарушений ветсанправил при перевозках животноводческих грузов железнодорожным транспортом.

Республика Беларусь имеет внешнеторговые и другие связи с нескольким десятком стран, не считая СНГ. По импорту из-за рубежа поступают самые многообразные животноводческие грузы - племенные и другие сельскохозяйственные, домашние, зоопарковые животные, продукция и добавки, биопрепараты и многое другое. В страну завозится гуманитарная помощь (консервы, сухое молоко и т.п.). В не меньшей степени развит и экспорт в данном направлении. Таким образом, на государственной границе активно пересекаются экспортно-импортные потоки животноводческих и других грузов, что делает ее своеобразным фильтром, от пропускной способности которого зависит возможность проникновения в страну опасных возбудителей инфекционных болезней, токсинов, отравляющих веществ, в том числе актуальных и для людей. Словом, на границе с сопредельными государствами ветеринарно-санитарный надзор играет особо важную роль, поскольку при режиме бесконтрольности в республику могут быть завезены крайне опасные, так называемые экзотические инфекционные болезни животных из различных регионов мира, против которых в государстве нет надежных защитных средств (например, африканская чума свиней, губчатая энцефалопатия крупного рогатого скота, экзотические типы вируса ящура и многие другие).

Эти обстоятельства вызывают необходимость организации в местах пересечения границы транспортными средствами и даже на пеших ее переходах особо строгого ветеринарного (ветеринарно-санитарного) надзора, регламентированного рядом узаконенных ветеринарно-санитарных правил, в том числе базирующихся и на международных соглашениях. Причем, ветеринарный надзор на западных границах Республики Беларусь представляет соответствующие интересы стран СНГ.

Госветнадзор на границе в целом осуществляют:

- Главное управление ветеринарии с госветинспекцией МСХ и продовольствия, которое непосредственно или через МСХ узаконивает те или иные ветеринарно-санитарные правила пересечения госграницы при экспортно-импортных операциях и для пересекающих ее пешим порядком;

- Белорусское управление госветнадзора на госгранице и транспорте;

- Управление ветеринарии облсельхозпродов;

- Специальные ветучреждения госветнадзора в пограничной зоне.

Пограничному ветеринарному надзору подлежат перевозимые любым видом транспорта и всеми видами отправлений, включая почтовые посылки, следующие объекты: животные всех видов и возрастных групп; животноводческая продукция, в том числе переработанная; сырье животного происхождения; корма и кормовые добавки для животных; ветеринарные препараты, биоматериалы, сперма животных; предметы коллекционирования животного происхождения и многое другое.

Для осуществления конкретного ветеринарного надзора при импорте и экспорте перечисленных объектов на государственной границе Республики Беларусь с Польшей, Латвией и Литвой, в местах ее пересечения железнодорожным, шоссейным транспортом, пеших переходах и международном аэропорту организованы пограничные контрольные ветеринарные пункты (ПКВП). Функционирует 15 таких ветучреждений (Минский, Брестский, Пинский, Лидский, Гродненский, Полоцкий, Гомельский, Воропаевский, Мозырьский, Молодечненский, Волковыский, Верхнедвинский, Поставский, Ошмянский, Смолевичский). Как и ТВСУ, ПКВП содержаться за счет средств республиканского бюджета. В их штате имеется 5-7 ветспециалистов и несколько человек обслуживающего персонала во главе с начальником пункта, который назначается Белорусским управлением

госветнадзора на госгранице и транспорте. Располагается ПКВП в большинстве случаев в совокупности с таможенным терминалом, согласовывая с таможенниками основные специальные операции (вскрытие вагонов, рефрижераторов, автофур, проверка ручной клади и т.п.). Совместно составляется и акт о выявленных нарушениях установленных ветеринарно-санитарных и других правил.

## **2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ**

### **ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ**

#### **2.1 Лабораторная работа №1( 2 часа).**

**Тема:** «Государственная ветеринарная служба РФ, ее организации и задачи»

**2.1.1 Цель работы:** Изучить государственные ветеринарные службы РФ.

**2.1.2 Задачи работы:**

1. Рассмотреть организацию государственных ветеринарных служб.
2. Освоить организацию государственных ветеринарных служб.

**2.1.3 Перечень приборов, материалов, используемых в лабораторной работе:**

1. Ноутбук
- 2.Проектор

**2.1.4 Описание (ход) работы:**

1. Рассмотреть организацию государственных ветеринарных служб.

В систему государственной ветеринарной службы входят:

- 1) Департамент ветеринарии МСХ РФ, управления (отделы) ветеринарии в составе администраций автономной области, округов, краев, областей, городов Москвы и Санкт-Петербурга, районов и городов;
- 2) ветеринарные научно-исследовательские и научно-производственные учреждения;

3) ветеринарные лаборатории, противоэпизоотические отряды и экспедиции, другие ветучреждения, непосредственно подчиненные Департаменту ветеринарии МСХ РФ, ветеринарные лаборатории и станции по борьбе с болезнями животных в республиках в составе РФ, автономных областей, округов, краев, областей, городов Москвы и Санкт-Петербурга, районов и городов; подразделения госветнадзора на предприятиях по переработке и хранению продуктов животноводства, лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на рынках, другие подразделения и учреждения ветеринарного и ветеринарно-санитарного профиля.

Ведомственные ветеринарно-санитарные службы имеют Министерство обороны и Министерство внутренних дел РФ, Служба исполнения наказаний, ФСБ. Предприятия, учреждения и организации за счет собственных средств могут создавать производственные ветеринарные службы. Ведомственные ветеринарно-санитарные и производственные ветеринарные службы осуществляют свою деятельность под методическим руководством главного государственного ветеринарного инспектора РФ.

Третий раздел закона посвящен организации государственного, ведомственного и производственного ветеринарно-санитарного надзора. В нем приведены понятия о государственном ветеринарном надзоре, его основные функции перечень должностных лиц, осуществляющих государственный ветеринарный надзор; права главного государственного ветеринарного инспектора РФ, главных госветинспекторов национально-государственных, административно-территориальных образований и их заместителей; гарантии деятельности должностных лиц, учреждений и организаций госветслужбы РФ, осуществляющих госветнадзор.

Следует отметить, что государственные ветинспектора, другие должностные лица госветслужбы РФ, осуществляющие госветнадзор, являются представителями исполнительной власти и находятся под защитой государства.

Органы исполнительной власти и местного самоуправления, предприятия, учреждения и организации, деятельность которых связана с производством и хранением, переработкой и реализацией животных, продуктов животноводства и кормов, обязаны представлять безвозмездно в пользование учреждениям и организациям госветслужбы служебные помещения, необходимое оборудование и средства связи, а также компенсировать затраты на их эксплуатацию.

Ведомственный вет.-сан. надзор также осуществляется на объектах Министерства обороны, Министерства внутренних дел РФ и др. в соответствии со специальными положениями.

Четвертый раздел регламентирует общие требования по предупреждению и ликвидации болезней животных и обеспечению безопасности в ветеринарном отношении продуктов животноводства. Законом предусмотрено, что при планировке и строительстве животноводческих объектов различного типа и форм собственности должны быть предусмотрены благоприятные условия для содержания животных и производства продуктов животноводства, для предупреждения загрязнения окружающей природной среды производственными отходами и возбудителями заразных болезней. В помещениях для временного или постоянного содержания животных также должны обеспечиваться благоприятные для их здоровья условия.

Важное место в законе занимают меры по охране территории РФ от заноса заразных болезней животных из иностранных государств; заготовке, переработке, хранению, перевозке и реализации продуктов животноводства; производству, внедрению и применению вакцин и других средств защиты животных от болезней.

Изложены обязанности предприятий, учреждений и граждан – владельцев животных и производителей продуктов животноводства. Ответственность за здоровье, содержание и использование животных несут их владельцы, а за выпуск безопасных в ветеринарно-санитарном отношении продуктов животноводства – производители этих продуктов.

## 2. Освоить организацию государственных ветеринарных служб.

### Владельцы животных и производители продуктов животноводства обязаны:

1) осуществлять хозяйственные и ветеринарные мероприятия, обеспечивающие предупреждение болезней животных и безопасность продуктов животноводства, содержать в надлежащем состоянии животноводческие помещения и сооружения для хранения кормов и переработки продуктов животноводства, не допускать загрязнения окружающей среды отходами животноводства;

2) соблюдать зоогигиенические и ветеринарно-санитарные требования при размещении, строительстве, вводе в эксплуатацию объектов, связанных с содержанием животных, переработкой, хранением и реализацией продуктов животноводства;

3) предоставлять работникам государственных ветеринарных органов по их требованию животных для осмотра, извещать их обо всех случаях внезапного падежа и массового заболевания животных; выполнять мероприятия по профилактике болезней животных и борьбе с этими болезнями.

Пятый раздел регламентирует защиту населения от болезней общих для человека и животных, и пищевых отравлений.

В шестом разделе предусмотрена ответственность за нарушение ветеринарного законодательства РФ; основания и порядок применения органами государственного ветнадзора мер административной ответственности за нарушение ветзаконодательства РФ.

Седьмой раздел регламентирует международные отношения по ветеринарным вопросам.

## **2.2 Лабораторная работа №2( 2 часа).**

**Тема:** «Положение о федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю, полномочия, организация деятельности»

**2.1.1 Цель работы:** Изучить положение о федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю.

### **2.1.2 Задачи работы:**

1. Рассмотреть полномочия федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю.

2. Освоить организацию деятельности федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю.

### **2.1.3 Перечень приборов, материалов, используемых в лабораторной работе:**

1. Ноутбук
2. Проектор

### **2.1.4 Описание (ход) работы:**

1. Рассмотреть полномочия федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю.

Правительства Российской Федерации от 4 августа 2005 г., 19 июня 2006 г., 1 ноября 2007 г. и 11 июня 2008 г. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере ветеринарии. Россельхознадзор в пределах своей компетенции контролирует и координирует деятельность органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления по вопросам государственного контроля (надзора) в закрепленной сфере деятельности. Она находится в ведении Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору осуществляет свою деятельность непосредственно и через свои территориальные органы и подведомственные организации.

Структура Россельхознадзора представлена на рис. 2. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору осуществляет следующие функции:

проводит учет и анализ нарушений требований технических регламентов и других нормативных правовых документов в закрепленной сфере деятельности;

вносит предложения о введении и отмене карантина на территории Российской Федерации, субъекта Российской Федерации;

выдает:

ветеринарные, карантинные и иные разрешения (сертификаты) и свидетельства на поднадзорные грузы при их перевозках;

разрешения (включая, введение и отмену ограничений) на ввоз в Российскую Федерацию и вывоз из Российской Федерации, а также на транзит по ее территории поднадзорных грузов;

организует и осуществляет надзор на Государственной границе Российской Федерации, а также на транспорте в закрепленной сфере деятельности;

осуществляет:

надзор за соблюдением законодательства Российской Федерации органами государственной власти, органами местного самоуправления, их должностными лицами, юридическими лицами и гражданами в закрепленной сфере деятельности, в том числе: надзор за выполнением ветеринарно-санитарных требований по безопасности продукции животного происхождения;

надзор за соблюдением Ветеринарного законодательства Российской Федерации при организации строительства (реконструкции, модернизации) объектов по производству и хранению животноводческой продукции, а также при вводе их в эксплуатацию;

надзор за соблюдением законодательства Российской Федерации в отношении объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты; ветеринарный и фитосанитарный надзор за производственной деятельностью в морских рыбных портах и на судах рыбопромыслового флота;

надзор за безопасностью лекарственных средств для животных, кормов и кормовых добавок (в том числе изготовленных из генно-инженерно-модифицированных организмов) на всех стадиях производства и обращения;

издает индивидуальные правовые акты, касающиеся проведения обязательных диагностических исследований и вакцинации животных по противоэпизоотическим показаниям.

2. Освоить организацию деятельности федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю.

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору имеет право:

организовать проведение необходимых расследований, испытаний, экспертиз, анализов и оценок, а также научных исследований по вопросам осуществления ветеринарного надзора;

применять меры ограничительного, предупредительного и профилактического характера, направленные на недопущение и ликвидацию последствий, вызванных нарушением требований ветеринарного законодательства;

осуществлять контроль за деятельностью территориальных органов службы.

На рис. 3 представлена структура Федеральной службы по ветеринарному надзору.

Федерации организовано в соответствии с Законом Российской Федерации «О ветеринарии» по единому принципу, хотя в каждом регионе имеются особенности, связанные со своеобразием административного устройства, социальными, природноклиматическими, историческими и экономическими условиями. Определенное значение имеют характер и степень развития животноводства, его состояние.

Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии и их подведомственные учреждения и организации осуществляют следующее:

изучают ветеринарное состояние территорий, населенных пунктов, животноводческих ферм, предприятий всех форм собственности, пастбищ, водоемов для животных, скотопрогонных трасс;

разрабатывают и вносят на рассмотрение органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации предложения по улучшению ветеринарного дела, повышению санитарного и технологического качества продуктов животного происхождения, недопущению загрязнения окружающей среды.

### **2.3Лабораторная работа №3( 2 часа).**

**Тема:** «Ветеринарно-санитарный контроль на пограничных и таможенных ветеринарных участках»

**2.3.1 Цель работы:** Изучить ветеринарно-санитарный контроль на пограничных и таможенных ветеринарных участках.

#### **2.3.2 Задачи работы:**

1. Рассмотреть отдел государственного ветеринарного надзора на государственной границе Российской Федерации и транспорте выполняет задачи.

2. Освоить основные функции отдела государственного ветеринарного надзора на государственной границе Российской Федерации и транспорте.

### **2.3.3 Перечень приборов, материалов, используемых в лабораторной работе:**

1. Ноутбук.
- 2.Проектор.

### **2.3.4 Описание (ход) работы:**

1. Отдел государственного ветеринарного надзора на государственной границе Российской Федерации и транспорте выполняет задачи.

Отдел государственного ветеринарного надзора на государственной границе Российской Федерации и транспорте выполняет следующие задачи:

- организация и контроль за работой пограничных и транспортных контрольных ветеринарных пунктов по государственному ветеринарному надзору при внутригосударственных и международных перевозках (перегонах) животных, продуктов, сырья животного происхождения и других подконтрольных ветеринарной службе грузов всеми видами транспорта и отправлений через зональные управления госветнадзора.
- участие в разработке и реализации – крупных общегосударственных программ и систем по недопущению заноса из зарубежных стран инфекционных болезней животных, подготовка инструкций, положений, наставлений и других документов по госветнадзору при перевозках животноводческих грузов и проведении мероприятий на гос границе.
- охрана территории Российской Федерации от заноса и распространения заразных болезней животных из иностранных государств и завоза опасных в ветеринарно-санитарном отношении животноводческой продукции, кормов, кормовых добавок, генетического материала, лекарственных средств.
- осуществление сотрудничества с международными организациями и зарубежными странами по вопросам, относящимся к компетенции государственной ветеринарной службы.

2. Основные функции отдела государственного ветеринарного надзора на государственной границе Российской Федерации и транспорте.

Основные функции отдела государственного ветеринарного надзора на государственной границе Российской Федерации и транспорте:

- совместно с заинтересованными Федеральными органами исполнительной власти определяет пункты пропуска через государственную границу животных, продуктов, сырья и других подконтрольных грузов, организует в них пограничный государственный ветеринарный надзор через зональные управления и пограничные контрольные ветеринарные пункты;
- совместно с заинтересованными Федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Федерации и органов местного самоуправления определяет основные пути перевозок внутри страны животных, продуктов, сырья и других подконтрольных грузов железнодорожным, воздушным, водным, автомобильным транспортом и при перегонах, и организует транспортный государственный ветеринарных надзор через зональные управления, пограничные и транспортные контрольные ветеринарные пункты.
- Организует с участием структурных подразделений Департамента ветеринарии, научно-исследовательских ветеринарных учреждений, других заинтересованных министерств и ведомств разработку инструкций, указаний, наставлений правил и других нормативных документов по вопросам государственного ветеринарного надзора при внутригосударственных и международных перевозках подконтрольных животноводческих грузов, охране территории России от заноса инфекционных болезней из-за рубежа, и представляет их для утверждения.
- Подготавливает разрешения на ввоз в Российскую Федерацию, вывоз в зарубежные страны и транзит через территорию России подконтрольных госветнадзору грузов.
- Изучает эпизоотическую обстановку в мире и внутри страны, участвует в разработке государственных программ по недопущению заноса из зарубежных стран и распространения на территории России карантинных и особо опасных болезней скота и птицы, организует через учреждения госветнадзора контроль за их выполнением на местах, а также проведением защитных ветеринарных мероприятий в пограничной зоне.

Подготавливает предложения о порядке ввоза-вывоза животноводческих грузов. Разрабатывает ветеринарно-санитарные требования и образцы ветеринарных сертификатов. • Организует через зональные управления государственного ветеринарного надзора, пограничные и транспортные контрольные ветеринарные пункты, при взаимодействии с заинтересованными министерствами и ведомствами, контроль: • за внутригосударственными, экспортными, импортными, транзитными перевозками (перегонами) животных, продуктов и сырья животного происхождения, других подконтрольных грузов, а также за ввозом в Россию и вывозом из России штаммов возбудителей заразных болезней животных, биологических и химикофармацевтических ветеринарных средств и других биологических материалов; • за соответствием автомобильного транспорта, судов, самолетов, вагонов, контейнеров, складских помещений, карантинных баз, погрузочно-разгрузочных площадок и других специальных сооружений перед погрузкой и после выгрузки животноводческих грузов, дезинфекционных и промывочных комплексов ветеринарно-санитарным требованиям, а также за сбором и утилизацией сепарации в международных морских и воздушных портах, на пограничных железнодорожных станциях и автотрассах. • Подготавливает предложения соответствующим министерствам, ведомствам и организациям по ветеринарным требованиям при проектировании, строительстве и размещении этих объектов. • Вносит предложения по совершенствованию работы зональных управлений государственного ветеринарного надзора, подбору и расстановке кадров, материально-техническому обеспечению и финансированию, поощрению и наказанию работников зональных управлений • Организует проведение курсов и семинаров по повышению квалификации ветеринарных врачей зональных управлений, использование в работе учреждений госветнадзора передовых методов, достижений науки и практики. • Рассматривает заявления, жалобы от организаций всех организационно-правовых форм и граждан. • Вносит предложения по сотрудничеству с ветеринарными службами зарубежных стран, в том числе СНГ, Международным эпизоотическим бюро, Всемирной ветеринарной ассоциацией, ветеринарными отделами Всемирной организации здравоохранения и ФАО, Всемирной торговой организацией. Организует подготовку проектов международных конвенций, соглашений и других документов по ветеринарии и осуществляет контроль за их выполнением. • Вносит предложения по формам статистического учета и отчетности по госветнадзору при внутригосударственных и международных перевозках животных и других подконтрольных грузов

#### **2.4 Лабораторная работа №4( 2 часа).**

**Тема:** «Ветеринарно-санитарные требования при экспортно-импортных операциях»

**2.4.1 Цель работы:** Изучить ветеринарно-санитарные требования при экспортно-импортных операциях.

#### **2.4.2 Задачи работы:**

1. Рассмотреть какие продукты допускаются при экспортно-импортных операциях.
2. Разобрать продукты не допускающие к ввозу в РФ.

#### **2.4.3 Перечень приборов, материалов, используемых в лабораторной работе:**

1. Ноутбук.
- 2.Проектор.

#### **2.4.4 Описание (ход) работы:**

1. Какие продукты допускаются при экспортно-импортных операциях.  
К ввозу в Российскую Федерацию допускаются молоко и молочные продукты,

полученные от здоровых животных из хозяйств, официально свободных от заразных болезней животных, и произведенные на молокоперерабатывающих предприятиях, имеющих разрешение центральной государственной ветеринарной службы страны-экспортера о поставке продукции на экспорт и находящихся под её постоянным контролем. Молоко и молочные продукты производятся и отгружаются из хозяйств и административных территорий, свободных от заразных болезней животных, в том числе:

- африканской чумы свиней – в течение последних 3 лет на территории страны;
- ящура, чумы, контагиозной плевропневмонии и везикулярного стоматита крупного рогатого скота в течение последних 12 месяцев на территории страны;
- бруцеллеза крупного рогатого скота, лейкоза, туберкулеза и паратуберкулеза – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства;
- бруцеллеза овец и коз – в течение последних 2 лет на территории хозяйства;
- оспы овец и коз – в течение последних 6 месяцев на территории хозяйства.

Молоко и молочные продукты получены от животных не получавших корма содержащие сырьё, выработанное с использованием методов генной инженерии или другие генетически модифицированные источники.

## 2. Продукты не допускающие к ввозу в РФ.

К ввозу в российскую Федерацию не допускаются молоко и молочные продукты:

- обсемененные сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций;
- обработанные красящими веществами, ионизирующими облучением или ультрафиолетовыми лучами;
- содержащие натуральные или синтетические эстрогенные, гормональные вещества, тиреостатические препараты, антибиотики, пестициды, и другие медикаментозные средства.

Молоко, используемое для производства молочных продуктов, прошло термическую обработку достаточную для уничтожения патогенных микроорганизмов, представляющих опасность для здоровья человека. Поставляемые молочные продукты должны быть подвергнуты процессу переработки, в результате которой должно гарантироваться отсутствие жизнеспособной патогенной флоры. Молочные продукты признаны пригодными компетентной государственной службой страны-экспортера для употребления в пищу людям и свободной продаже без ограничений. Микробиологические, химико-токсикологические и радиологические показатели молока и молочных продуктов должны соответствовать, действующим в Российской Федерации ветеринарным и санитарным правилам и требованиям. К ввозу не допускаются молоко и молочные продукты, имеющие измененные органолептические показатели или нарушения целостности упаковки. Тара и упаковочный материал должны быть одноразовыми и соответствовать гигиеническим требованиям. Транспортные средства обрабатываются и подготавливаются в соответствии с принятыми в стране-экспортере правилами. Выполнение условий, указанных в настоящих требованиях должно быть полностью подтверждено ветеринарным сертификатом, подписанным государственным ветеринарным врачом страны-экспортера и составленным на языке страны-экспортера и русском языке.

## 2.5 Лабораторная работа №5( 2 часа).

**Тема:** «Правила перевозки грузов различными видами транспорта подконтрольных гос ветнадзору»

**2.5.1 Цель работы:** Изучить правила перевозки грузов различными видами транспорта подконтрольных гос ветнадзору.

### 2.5.2 Задачи работы:

1. Рассмотреть правила перевозок животных, птицы, грузов.
2. Освоить транспортные ветработники имеют право.

### 2.5.3 Перечень приборов, материалов, используемых в лабораторной работе:

1. Ноутбук.

## 2.Проектор.

### **2.5.4 Описание (ход) работы:**

1. Правила перевозок животных, птицы, грузов.

ПРАВИЛА ПЕРЕВОЗОК ЖИВОТНЫХ, ПТИЦЫ И ДРУГИХ ГРУЗОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ГОСУДАРСТВЕННОМУ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОМУ КОНТРОЛЮ Федеральная (государственная) служба ветеринарного и фитосанитарного надзора МСХ РФ через управления жилищных дорог, пароходства, пограничных контрольных ветеринарных пунктов, на автомагистралях и воздушном транспорте осуществляет ветеринар носанитарный контроль за перевозками скота и птицы, мясного, молочного и рыбного сырья, а также готовых продуктов животного происхождения. Задача ветеринарных специалистов, работающих на транспорте, состоит в том, чтобы не допустить ввоза-вывоза животных из неблагополучных хозяйств и карантинных регионов, а также профилактировать возникновение и распространение заразных болезней среди животных при перевозках, не допускать порчи мяса и других продуктов животного происхождения в пути следования, предупреждать всякие попытки нарушения ветсантребований, проводить контроль уборки, мойки и дезинфекции транспортных средств, используемых для перевозки животноводческих грузов. Особое внимание при этом уделяется охране территории России от заноса из-за рубежа возбудителей зооантропонозных, экзотических и особо опасных (группа А) болезней. Ветеринарно-санитарный надзор на транспорте – это комплекс специальных ветеринарно-санитарных мероприятий, осуществляемых учреждениями и организациями государственной ветеринарии. Основной функцией ветнадзора при перевозке подконтрольных грузов является постоянный контроль за соблюдением правил транспортирования при погрузке, в пути следования, при выгрузке животных и продуктов животного происхождения.

2. Транспортные ветработники имеют право.

Транспортные ветработники имеют право применять различные меры, направленные на пресечение различных нарушений ветсантребований, давать распоряжения, составлять акты, протоколы, конфисковывать животноводческие грузы, привлекать виновных к ответственности на основе закона РФ «О ветеринарии». Кроме того в деятельности ветеринарных работников транспортных учреждений важное место отводится ветеринарно-просветительской работе, пропаганде ветеринарно-санитарных знаний среди работников транспорта и отправителей сырья и продукции животного происхождения, в том числе основных требований правил перевозки различных грузов. Правила перевозки животных и грузов животного происхождения по железным дорогам издаются РАО «Российские железные дороги»; правила перевозки речным и морским путями – органами управления речным транспортом; правила перевозки подконтрольным Госветслужбе грузов автомобильным и воздушным транспортом – Министерством сельского хозяйства РФ. В управлении железных дорог и пароходства работают: начальник ветеринарной службы, его заместитель, ветврач, бухгалтер, секретарь и др. Начальнику и его заместителю подчинены сеть транспортных ветеринарных участков и пограничные контрольные ветеринарные пункты. Основными обязанностями транспортных ветеринарных участков (пунктов) являются: обеспечение ветеринарно-санитарного благополучия перевозимых животных и других грузов животного происхождения; предупреждение заболеваний и гибели животных в пути; проведение осмотра животных, сырья и продуктов животного происхождения при погрузке, транзите и выгрузке; своевременное предупреждение нарушений правил перевозки. Ветеринарные работники транспортных участков (пунктов) контролируют состояние и содержание водопойных пунктов, погрузочных платформ; подготовку транспортных средств и других материалов, связанных с перевозкой животных, сырья и продуктов животного происхождения. Транспортные ветеринарные участки (пункты), как и вся ветслужба на транспорте, относятся к госбюджетным организациям. В сборнике тарифного руководства

железнодорожного транспорта указаны: железнодорожные станции, где организованы ветучастки (пункты); станции, где специально оборудованы платформы для погрузки и выгрузки животных; станции водопоя в пути; станции, где разрешена очистка вагонов, снятие трупов животных, погибших в пути. Транспортные ветеринарные участки в зависимости от характера и объема выполнения работы делятся на линейные, контрольно-транзитные и транзитные. На линейных ветучастках осуществляют надзор только при погрузках и выгрузках на закрепленных за ними станциях (портах, пристанях). На контрольно-транзитных ветучастках круглосуточно обслуживаются транзитную живность, а также осуществляют погрузку и выгрузку в закрепленных за ними зонах. Такие ветучастки размещают обычно на крупных узловых и сортировочных станциях, имеющих водопойные колонки. На транзитных ветучастках осуществляют осмотр при погрузках, выгрузках различных подконтрольных грузов и обслуживаются транзитную живность. Нарушение ветеринарно-санитарных и зоогигиенических требований при перевозках ведет к большим потерям и может служить причиной возникновения различных болезней в пути следования. Перевозка животных, уход за ними на транспорте - это сложное и трудоемкое дело, связанное с некоторыми экономическими потерями, так как животные и птица резко отрицательно реагируют на отклонения от привычных условий и норм содержания и кормления. На перевозимых железнодорожным, автообильным, речным, воздушным транспортом животных и птицы оформляются ветеринарные документы – ветсвидетельства формы N2 1 или ветеринарный сертификат установленной формы. Животных перевозят обычно в крытых транспортных средствах, отвечающих требованиям Госветслужбы. Нормы погрузки животных определяются грузоотправителем по согласованию с транспортным ветнадзором. Лошадей размещают вдоль оси вагона, головой к междверному пространству. Крупный рогатый скот размещают или продольно (как лошадей) или поперек. Овец, коз, телят, свиней перевозят без привязи. Транспортные средства оборудуются отправителем. Племенные животные, поступающие из-за рубежа, должны быть в стране-экспортере подвергнуты определенным обработкам и диагностическим исследованиям: • крупный рогатый скот – на бруцеллез, туберкулез, паратуберкулезный энтерит, лейкоз, лептоспироз, трихомоноз, вибриоз, он должен быть обработан против эктопаразитов; • лошадей, мулов, ослов – на сап, случную болезнь, инфекционную анемию, вирусный аборт; • овец и коз на – бруцеллез, инфекционный эпидидимит, паратуберкулезный энтерит, листериоз, сальмонеллез, туберкулез (коз); • верблюдов – на сап, су-ауру, туберкулез и бруцеллез. Перевозка животных из стран, где регистрируется или отмечались в последние 12 мес. экзотические болезни (в том числе ящур, африканская чума свиней, африканская чума лошадей и др.), через территорию России запрещены. Ветеринарно-санитарные требования при перевозках продуктов животного происхождения обусловлены в основном требованиями к скоропортящимся продуктам. Здесь основная задача Госветнадзора – не допускать перевозки продуктов, неблагополучных в ветеринарно-санитарном отношении, а также предотвращать их порчу в пути. Для осуществления этих задач разработаны подробные правила перевозки продукции животноводства, установлены ветеринарно-санитарные нормативы. Условия и режимы перевозки животноводческого сырья определены в ведомственных правилах транспортирования. При контроле международных перевозок животных ветеринарные специалисты ПКВП и таможни должны учитывать температуру среды, расстояние и маршрут, соответствие транспортного средства, плотность погрузки животных, физиологическое состояние, обеспеченность оборудованием по уходу, кормами и водой, сроки карантинирования перед отправкой, результаты осмотра животных в пути следования, соблюдение правил перевозки автомобильным или железнодорожным, водным, воздушным транспортом. Транспортные средства, используемые для перевозки животных, должны быть оборудованы с расчетом на массу животных, гарантировать хорошее состояние поголовья в пути, иметь регулируемую вентиляцию и освещение. Перевозка животных должна проводиться с соблюдением условий, согласованных

импортирующей и экспортирующей странами. На перевозимые по железным дорогам, водным, воздушным и автомобильным транспортом мясо и мясопродукты и другие продукты животного происхождения выдают единой формы ветеринарные свидетельства (форма N 2) или ветеринарные сертификаты (форма N 5), подтверждающие благополучие продукции животноводства и мест их вывоза по заразным болезням. Без ветеринарных документов категорически запрещается всем организациям и гражданам перевозить любыми видами транспорта мясо, сырье и сырые продукты животного происхождения. Перевозки скоропортящихся грузов регламентируются соответствующими правилами, изданными Министерствами путей сообщения, морского флота, гражданской авиации, речного флота и автомобильного транспорта, в которых содержатся указания, касающиеся обязательного ветеринарно-санитарного надзора за погрузкой, транспортировкой и выгрузкой животноводческих грузов, и ветеринарно-санитарные требования при их перевозках. Железнодорожным транспортом мясо и мясопродукты перевозят в изотермических вагонах, в которых можно поддерживать необходимые температуру и влажность воздуха. По способу охлаждения изотермические вагоны подразделяются на вагоны-ледники с льдосолевым охлаждением и вагоны-холодильники с машинным охлаждением. Вагоны-ледники используют для транспортировки охлажденного мяса. Для перевозки мороженого мяса такие вагоны непригодны, так как их холодильные устройства не могут обеспечить требуемую минусовую температуру воздуха в вагоне, особенно при перевозках на дальние расстояния. Автомобильным транспортом перевозят в основном мороженые продукты при оптимальной минусовой температуре в специальных авторефрижераторах. Замороженное мясо и мясопродукты в авторефрижераторах укладываются таким образом, чтобы исключить циркуляцию воздуха внутри штабеля, т.е. очень плотно. Транспортный ветспециалист обращает особое внимание на быстроту погрузки и выгрузки, добиваясь, чтобы температура мяса и мясопродуктов не превышала минус 10 °С, так как наибольшее влияние на сохранность качества мясных продуктов при перевозке оказывают колебания температуры, которые сопровождаются изменениями относительной влажности. Если содержание влаги в воздухе авторефрижератора увеличивается, она конденсируется на поверхности мяса и мясопродуктов, а это крайне нежелательно, так как вызывает образование плесени. Не допускают к перевозке замороженные туши, покрытые льдом, снегом, а также вместе мясо замороженное и охлажденное. На каждой туще или отдельных частях (полутушах, четвертинах) должно быть четкое установленной формы клеймо ветеринарно-санитарного осмотра. При выявлении нарушений Правил перевозки животных или поднадзорных Госветслужбе продовольственных товаров составляется «Акт о нарушении ветеринарно-санитарных правил на перевозках», где указываются дата, поезд, вагон, наименование груза, номер ветсвидетельства, станция отправления и назначения, отправитель, получатель груза и обстоятельства, вызвавшие составление акта. Образец такого акта в приложение 1. Акт составляется в двух экземплярах. Подписывается ветврачом транспортного ветсанучастка и лицами (не менее двух), участвующими в удостоверении обстоятельств, послуживших основанием для составления акта. Первый экземпляр направляется в Госветслужбу дороги, второй – хранится в делах транспортного ветсанучастка. В необходимых случаях акт составляется в трех и более экземплярах. Перевозить автомобильным транспортом парное или дефростированное мясо запрещается. Речным транспортом мясо и мясные продукты перевозят на рефрижераторных судах и баржах, а также на других судах, оборудованных специальными приборами охлаждения. В трюмах и камерах не должно быть посторонних запахов (свежей краски, нефтепродуктов, рыбы и др.). До начала загрузки морожеными и охлажденными мясными грузами трюмы и камеры на рефрижераторных судах обязательно охлаждают на 2 °С ниже температуры, установленной для перевозки обычных скоропортящихся грузов. К транспортировке на рефрижераторных судах принимают остывшее, охлажденное и мороженое мясо без упаковки тушами, полутушами и

четвертинами. В трюмы и камеры мясные грузы груят через люки. Охлажденное и остывшее мясо перевозят только в подвешенном состоянии. Его подвешивают таким образом, чтобы туши, полутуши и четвертины не соприкасались между собой. Мороженое мясо груят в трюмы И камеры плотными штабелями на напольные решетки, поддоны или бруски, предварительно застланые плотной бумагой или синтетической пленкой. Стены также покрывают бумагой или пленкой на высоту погрузки мяса. Остывшее мясо принимают к перевозке с мясокомбинатов, не имеющих своих холодильников, с послеубийным сроком хранения не более двух суток. Мясные блоки транспортируют в мороженом состоянии завернутыми в пергаментную бумагу, целлофан и упакованными в картонные коробки или контейнеры из гофрированного картона. Не допускается перевозка в одной грузовой камере мороженого мяса к остывшему или охлажденному, а также охлажденного с остывшим. Нельзя размещать в одном трюме или камере мясо с рыбой, с пылевидными грузами, а также с грузами, испаряющими влагу или издающими специфические запахи. Птицу битую, тушки кроликов и зайцев принимают к перевозке охлажденными и морожеными, упакованными в тару. Ящики с охлажденными продуктами укладывают с прокладками через каждый ряд и ярус, а с морожеными – вплотную один к другому. Дичь перевозят в оперении только замороженную и в ящиках. Мясокопчености, сыро- и полукопченые колбасы перевозят в ящиках с прозорами. Допускается транспортировка этих продуктов в бочках с заливкой пищевым жиром. Эндокринное сырье принимают к перевозке только в замороженном состоянии в прочных ящиках с плотной укладкой. Эндокринное сырье, консервированное спиртом, перевозят только в металлической таре. Субпродукты должны быть упакованы в ящики с прозорами, при этом головы, уши, ноги, хвосты – без шерстного покрова. Конину принимают к перевозке только в том случае, если результат предубийной маллеинизации был отрицательный, что должно быть отражено в ветеринарном документе. При предъявлении к погрузке свинины и изделий из нее в сыром и копченом виде в свидетельстве должно быть указано о про ведении трихинеллоскопии с отрицательным результатом. Не допускается перевозка с продуктами животного происхождения других продуктов питания, а также сырья технического назначения, металлических изделий, красящих и пахучих веществ, домашних вещей, фуража, различных добавок. Во время транспортировки мяса и других пищевых грузов по водным путям температуру в трюмах и камерах контролируют каждые 2 ч. Не менее трех раз в сутки проверяют относительную влажность воздуха в трюмах и камерах, в которые загружены масло и яйца. Воздушным транспортом продукты перевозят реже. На внутренних авиалиниях мясо и мясопродукты перевозят только с разрешения ветеринарного врача аэропорта или главного ветврача района (города). Для этих целей используют грузовые самолеты различных марок грузоподъемностью от 8 до 13 т и более. Грузовое помещение самолета загружают мясом и мясопродуктами полностью. Мясо и мясные продукты, предъявляемые к перевозке, должны быть доброкачественными, отвечающими требованиям, установленным стандартом, упакованными в соответствующую для мясных блоков и субпродуктов стандартную тару. Специалист транспортного Госветнадзора выборочно измеряет температуру мяса и мясных продуктов (в пределах 5-10% единиц от количества груза) непосредственно перед погрузкой. В зависимости от термической подготовки различают охлажденное, остывшее и мороженое, а также сущеное мясо. Охлажденное мясо – мясо, подвергшееся охлаждению до температуры в толще мышц (у костей) от 0 до 4 ос. Хранить охлажденное мясо при соблюдении режима хранения (температура от минус 10 ос И относительная влажность 85-90%) разрешается не более 20 сут., включая день убоя. Если при ветеринарном осмотре поверхность охлажденного мяса влажная или содержит прилипающую к пальцам слизь, то такое мясо к перевозке не допускают. Остывшее мясо – мясо, подвергшееся остынию в естественных условиях не менее 6 часов и покрывшееся подсохшей корочкой. Температура в толще мышц (у костей) в срок не более 24 ч после убоя должна быть не выше 12 ос. Указанный продукт допускают к перевозке в летний

период при наличии особого распоряжения Государственной ветеринарной службы, в частности, при отгрузке с мясокомбинатов, не имеющих холодильников. Грузить оставшее мясо разрешается только в емкости, оборудованные потолочными крючьями. Зимой оставшее мясо не перевозят. Мороженое мясо – мясо, замороженное в специальных морозильных камерах или в естественных условиях и имеющее в толще мышц температуру не выше минус 6 Ос. Мороженое мясо можно хранить до 12 мес. в камерах при температуре воздуха не выше минус 9 ОС. Наиболее рациональная температура хранения – минус 18 ОС. Блочное мясо – это определенной массы мясной массив прямоугольной формы, состоящий из одного или нескольких отрубов мясной мякоти и замороженный до температуры не выше минус 6 оС. Размер блока мяса – 380x380x 150 мм, масса – 20-30 кг. Срок хранения замороженных мясных блоков – не менее 12 мес. при температуре воздуха не выше минус 18 ос и относительной влажности воздуха 95-100%. Сушеное мясо – мясо, содержащее влаги не более 10%. Оно может сохраняться в сухом помещении длительное время. Остаточная влажность многих высушенных мясных продуктов – 3-10%. при увеличении влажности мясо быстро покрывается плесневыми грибами и приобретает признаки порчи. Птицу битую мороженую принимают к перевозке потрошеную и полупотрошеную, упакованную в ящики. Температура внутри тушки не должна быть выше минус 6 ОС. В охлажденном состоянии транспортируют только потрошеную птицу. Температура внутри таких тушек – от 0 до 4 оС. Дичь промысловую или охотничью перевозят в замороженном виде в оперении в ящиках. Нельзя перевозить битую птицу, если наблюдаются увлажнение ее поверхности, а также признаки плесени, ослизнения, с запахом закисания или гниения. Тушки кроликов и зайцев принимают к перевозке только в ящиках в мороженом виде с температурой не выше минус 6оС. Тушки должны быть без шкуры, голов и внутренних органов, за исключением почек, и не иметь следов увлажнения, ослизнения, плесневения и гниения. Субпродукты перевозят только в мороженом виде с температурой не выше минус 6оС. Они должны быть свежими, чистыми и без признаков порчи, упакованными в тару, предусмотренную стандартами. Головы, ноги, уши, хвосты и губы транспортируют только в ошпаренном или опаленном виде и без шерстного покрова. Субпродукты в охлажденном и оставшем состоянии, а также сухого и мокрого посола к перевозке не допускаются. В исключительных случаях по разрешению ветеринарной службы МСХ РФ при управлении железной дороги, пароходства допускают к транспортировке брикетированные мороженые субпродукты на корм животным без тары. Перевозка мороженого мяса вместе с морожеными субпродуктами допускается лишь в том случае, если между ними проложены три слоя плотной бумаги или чистая рогожка. Автотранспортом можно перевозить и охлажденные субпродукты, но только в осенне-зимнее время и на короткие расстояния (50-100 км). Каждый вид субпродуктов должен быть упакован отдельно в ящики. Эндокринное сырье перевозят в низкотемпературных условиях (минус 12 ос и ниже). К эндокринному сырью относят гипофиз, щитовидную и паращитовидную, поджелудочную железы, надпочечники, яичники и семенники. Очищенные эндокринные железы замораживают быстрым методом при температуре не выше минус 18 ос в течение 20-30 мин и хранят в камерах при температуре минус 12 ос в среднем не более трех месяцев. Эндокринное сырье перевозят в плотно сколоченных ящиках, выстланных пергаментом или плотной белой бумагой. Мясокопчености относятся к скоропортящимся продуктам. К мясокопченостям относятся окорок, грудинка, корейка и др., подвергшиеся посолу с последующим копчением холодным или горячим дымом. Мясокопчености упаковывают в ящики с просветами, корзины, а также в бочки, заливая их пищевым топленым жиром. Сало-сырец (свежее) перевозят в мороженом или подсоленном виде, упакованное в жесткую тару. Жиры животные топленые пищевые (говяжьи, свиные и костные) перевозят в деревянных бочках, в жестяных и стеклянных банках или в брусках, завернутыми в жиронепроницаемую бумагу и упакованными в ящики. Солонина – это мясо, консервированное с целью хранения при плюсовых

температурах. Соленое мясо всех видов должно предъявляться к погрузке в прочных бочках, заполненных до самого верха рассолом. Солонина со сроком засола менее 10 сут. К перевозке не допускается. Дата засола должна быть указана в удостоверении о качестве. На бочках с солониной должны быть указаны предприятие, вид продукции, сорт и дата выработки. Промпереработочное мясо – мясо с пониженными товароведческими и потребительскими свойствами. Мясо, используемое по ГОСТ для промышленной переработки на пищевые цели и на предприятиях общественного питания, допускается к перевозке только мороженое. Это может быть мясо всех видов животных, которое было заморожено более одного раза, вследствие чего цвет его значительно потемнел, мясо с большими зачистками поверхности, с неправильной разделкой по позвоночнику, а также тощее. При перевозке таких продуктов в качественном удостоверении и ветеринарном свидетельстве должно быть дополнительно указано, что мясо направляется для промышленной переработки или на предприятия общественного питания. Мороженое мясо и печень в упакованных блоках перевозят при температуре не выше минус 10 °С. Шпик тоже перевозят в упаковке. Предъявляемый к перевозке шпик должен иметь белый или белый с розовым цвет без пожелтения, потемнения и каких-либо других оттенков; плотную, консистенцию; свойственные свежему, соленому и солено-копченому шпику запах и вкус; без осаливания и других каких-либо пороков, без посторонних привкусов и запахов. Колбасы должны иметь чистую, сухую поверхность без повреждения. Сырокопченые колбасы должны быть твердой и плотной, а полукопченые – упругой и плотной консистенции. Яйца подразделяются на диетические, свежие столовые и холодильниковые. Свежее яйцо относится к скоропортящимся продуктам, поэтому транспортировка его должна быть организована четко и без каких-либо задержек. Порчу яйца часто вызывают плесени, которые развиваются на скорлупе, прорастают в последнюю, проникают в подскорлуповую оболочку и разрастаются в ней, что способствует проникновению внутрь яйца бактерий. Лучший способ хранения яиц – хранение в холодильниках при температуре минус 2-2,5 °С и относительной влажности воздуха 85-88%. Таким образом, соблюдая режим хранения, яйца можно держать в холодильнике 6-7 месяцев. Перевозимые по железной дороге яйца подразделяются на охлажденные и неохлажденные. Охлажденные яйца гружают из холодильников, а неохлажденные – со складов мест их закупки. Яйца допускаются к перевозке только упакованными в стандартные ящики. Ящики размещают в вагоне в шахматном порядке так, чтобы были условия для вентилирования. По железной дороге охлажденные яйца перевозят в изотермических вагонах. В летний период с охлаждением их можно транспортировать 20 сут., в переходный период без охлаждения – 25 сут., в зимний период с отоплением – 20 сут. Неохлажденные яйца перевозят в изотермических и крытых вагонах. Срок транспортировки в изотермических вагонах в летний период с охлаждением – 20 сут., без охлаждения – 15 сут., в переходный период без охлаждения – 18 сут., в зимний период с отоплением – 20 сут.; В крытых вагонах в летний период – 15 сут., в переходный – 12 сут., в зимний период в изотермическом вагоне с отоплением – 20 сут. Наряду с яйцами перевозят яичные мороженые продукты (яичный меланж, яичный белок и желток). Их перевозят только в изотермических вагонах в герметически запаянных банках, уложенных в плотные ящики. Температура не должна быть выше минус 6 °С. Срок транспортировки с охлаждением в летний период – 15 сут., в переходный период – 20 сут. и в зимний период без ограничения. При транспортировке яиц по железной дороге температура в вагоне должна быть от 0 до 30 °С, относительная влажность – 85-90%. В пути следования вагоны с яйцами вентилируют через каждые 36-48 ч. Ветеринарно-санитарные требования при перевозках мяса и пищевых продуктов, предназначенных на экспорт имеют некоторые отличия. Мясо и пищевые продукты животного происхождения, предназначенные для экспорта, предъявляют к погрузке упакованными в тару, указанную в заказе-наряде. Тара и упаковочный материал должны отвечать санитарно-гигиеническим требованиям. Битую дичь в оперении предъявляют к погрузке, упакованной в деревянные

ящики. Мясо промысловых животных отгружают в шкурах. Технологическая обработка промысловых животных и дичи, предназначенных на экспорт, уточняется и проводится согласно заказам-нарядам в соответствии с дополнительными требованиями стран-покупателей. На каждую партию (вагон) мясных грузов грузоотправитель предъявляет ветеринарное свидетельство за подписями ветеринарного врача мясоперерабатывающего предприятия и главного ветеринарного врача района или города по месту нахождения предприятия. При предъявлении к погрузке на экспорт специалист транспортного ветсанучастка обязан про верить состояние изотермического вагона в ветеринарно-санитарном отношении, качество продукции, правильно ли оформлено ветеринарное свидетельство и соответствие мясного груза данным, указанным в ветсвидетельстве. При отсутствии каких-либо претензий он делает в ветеринарном свидетельстве соответствующую отметку (визу) и разрешает погрузку. В случае обнаружения неисправностей, несоблюдения ветеринарно-санитарных требований погрузку мясных грузов запрещают до устранения недостатков. На пограничной станции, в морском и речном порту и в других местах вывоза на экспорт мяса и продукции животноводства ветеринарный врач погранветпункта проверяет предъявленный на экспорт груз, соблюдение ветеринарно-санитарных требований и по выполнении необходимых формальностей взамен ветеринарного свидетельства оформляет ветеринарный сертификат в установленном порядке. При обнаружении нарушений порядка поставок на экспорт мяса и мясных грузов ветеринарный врач погранветпункта задерживает груз, о чем обязан сообщить Главному государственному ветеринарному инспектору РФ, а также составить соответствующий акт с указанием причины задержки груза. Ветеринарно-санитарные требования при перевозках сырья животного происхождения железнодорожным, речным, автомобильным и воздушным транспортом имеют некоторые особенности. К перевозкам по железной дороге и другими видами транспорта допускается сырье, заготовленное только в местностях благополучных по заразным болезням животных, и с разрешения главного ветеринарного врача района или города. Из населенных пунктов, объявленными неблагополучными по сибирской язве, эмфизематозному карбункулу, ящуру, чуме крупного рогатого скота, оспе и другим экзотическим болезням, вывоз всех видов животного сырья запрещается. Чрезвычайно важно, чтобы сырье, предъявляемое к транспортировке, имело клейма, на шкурах устанавливают бирки с указанием района заготовки. Это позволяет быстро установить неблагополучный район в случае обнаружения сырья, неблагополучного по сибирской язве и другим болезням. Все виды сырья животного происхождения, предназначенные для перевозки, должны быть законсервированы: шерсть, щетина, волос, рога, копыта и кости просушены; шкуры засолены или высушенны. Животное сырье, особенно кожевенное и меховое небоенского происхождения, должно быть обязательно исследовано на сибирскую язву реакцией преципитации. Исследуют на сибирскую язву шкуры лошадей, крупного и мелкого рогатого скота, буйволов, верблюдов, оленей, лосей, диких коз и енотовидных собак. Свиные шкуры небоенского происхождения подлежат исследованию в том случае, если на них имеются инфильтраты. Не исследуют на эту болезнь кожевенное и меховое сырье боенского происхождения, шкуры кроликов, каракульских ягнят, зайцев, сусликов, хорьков, белок, лисиц, собак, кошек, выдр, выхухолей, горностаев, морских котиков, куниц, ласок, норок, нутрий, ондатр, соболей, медведей, росомах. Кожевенное и меховое сырье боенского происхождения, а также сырье, давшее отрицательную реакцию преципитации и не соприкасавшееся с инфицированным сырьем, должно быть заклеймено как благополучное. Перевозка любым транспортом кожевенно-мехового сырья, не имеющего клейм, не разрешается. Шерсть должна быть упакована в двойную мягкую или плотную тару. При подозрении шерсти, щетины или волоса на зараженность сибирской язвой ветеринарный врач или фельдшер обязан взять пробы из отдельных кип и направить в ветеринарную лабораторию для бактериологического исследования, а погрузку сырья запретить до получения ответа. Большое значение имеет ветеринарно-санитарный надзор

при перевозках костей, рогов и копыт, потому что это сырье может явиться источником инфекционных заболеваний человека и животных. Перевозка кожевенного и мехового сырья может производиться повагонными отправками с одной станции отправления на другую станцию назначения, мелкими отправками в специальных курсовых вагонах, а также в сборных вагонах в соответствии с правилами перевозок грузов мелкими отправками. Перевозить кожевенно-меховое сырье в сборных вагонах вместе с пищевыми продуктами, фуражом, домашними вещами, металлическими изделиями и другими грузами категорически запрещается. При транспортировке по железной дороге не допускается совместная перевозка в одном вагоне мокро соленого кожевенного и мехового сырья с другим сырьем животного происхождения без упаковки или упакованными в мягкую тару. Транспортировка сырья животного происхождения в контейнерах не разрешается. Допускают перевозку в контейнерах шкурок домашних и диких животных и зверей в пресно-сухой консервировке (пушнина, которая не подлежит исследованию на сибирскую язву). В ветеринарных свидетельствах на перевозку кости должно быть обязательно указано ее происхождение, т. е. указано, что кость с мясокомбинатов, столовая, колбасная, полевая. Если к перевозке предъявляются полевая кость и копыта, то транспортный ветперсонал должен обратить внимание на наличие в ветеринарном свидетельстве отметки о том, что они предварительно обработаны осветленным раствором хлорной извести и высушенны. Перевозка столовой и колбасной кости совместно с полевой запрещена. По железной дороге кости, рога и копыта транспортируют только в крытых вагонах навалом, а мелкие отправки допускаются только в твердой таре. Полевую кость перевозить мелкими отправками не разрешается. В зимний период при температуре минус 5 ос допускают к перевозке сырую кость, очищенную от мягких частей, в замороженном виде при условии согласия грузополучателя на такую перевозку. Погрузку и выгрузку крупных партий сырья животного происхождения при транспортировке его на речных судах производят на специализированных оборудованных причалах грузоотправителя, а мелкие партии грузят и выгружают на причалах общего пользования. Если животноводческое сырье систематически перевозят мелкими партиями, то в порту выделяют отдельный причал, где должны быть обособленные складские помещения или огражденные площадки для накопления сырья. Животноводческое немясное сырье принимают к перевозке только упакованным в тару, отвечающую требованиям нормативных документов. На судах сырье размещают обособленно от других грузов, чтобы к нему не было доступа посторонних лиц. При размещении животного сырья на палубе его ограждают и накрывают брезентом. Размещение и транспортировку на одном судне сырья животного происхождения и пищевых продуктов допускают только по разрешению специалиста транспортного ветсанучастка или санитарного врача. В этих случаях сырье должно быть упаковано в плотную тару и размещено в отдельных трюмах или в разных помещениях судна. Необработанные кожи, рога, копыта, кости, шерсть, волос и другое сырье животного происхождения перевозят только на грузовых или специальных судах, в отдельных трюмах с разрешения транспортного госветнадзора. Сухосоленое и пресно-сухое кожевенное сырье в подмоченном состоянии или с признаками подмочки к перевозке не допускают. Такое сырье следует немедленно просушить. Мокросоленое кожевенное сырье размещают отдельно от сырья животного происхождения. Нельзя допускать совместное хранение и одновременную транспортировку кишок и кости с кожевенным сырьем, столовой и колбасной кости с полевой. Складирование полевой кости на берегу реки, а также погрузку и выгрузку ее через общие грузовые площадки не допускают. После выгрузки сырья животного происхождения трюмы, палубы и другие грузовые помещения судов подлежат обязательной ветеринарно-санитарной обработке по первой, второй или третьей категории под контролем ветеринарного врача или фельдшера Госветнадзора на речном транспорте. Допускаются перевозки кожевенно-мехового сырья, шерсти, щетины, волоса, пуха и пера, рогов, копыт и другого сырья животного происхождения на

автомашинах и самолетах. Такое сырье перевозят только на специально выделенных и оборудованных автомашинах с ящиками, непроницаемыми для жидкости, а также в соответствующей таре. Рога, копыта и кость, очищенные от мягких тканей и высушенные, перевозят и без упаковки (навалом), но покрывают брезентом, а самолетами перевозят только в плотной упаковке. Пере возку животноводческого сырья автомобильным транспортом и самолетами допускают только по предъявлении отправителем ветеринарного свидетельства (или справки при внутрирайонных перевозках) с разрешения Госветнадзора. Контроль за международными перевозками сырья животного происхождения автотранспортом и самолетами осуществляют специалисты и ветеринарные инспектора ПКВП и таможен, а также учреждений и организаций территориальных органов Государственной ветеринарной службы. Переадресовка грузов. В практике международной торговли достаточно часто возникает необходимость переадресовки импортируемых в Россию грузов. Обычно такая необходимость имеет место при ввозе в Россию мяса и мясных полуфабрикатов. Главный государственный ветеринарный инспектор РФ издал Письмо (от 2.12.2004 г. № 13-8-05/9300) с разъяснением порядка переадресации мясо сырья между субъектами РФ. Такое письмо обусловлено тем, что за последнее время стали выявляться случаи грубых нарушений правил ввоза, хранения, реализации и переадресовок подконтрольных Госветслужбе грузов. Особую озабоченность вызывают факты, когда при переадресовке мяса и мясных полуфабрикатов ветеринарные сопроводительные документы оформляют лица, не имеющие на это полномочий. Часто при этом данные ветсвидетельства не соответствуют таковым в корешках этих ветеринарных свидетельств. Отмечены случаи, когда мясо, импортируемое в Россию на промпереработку или в корм пушным зверям, при переадресовке оформляется с отметкой «свободная реализация». Периодически выявляется контрабандное мясное сырье, которое перевозится по неправильно оформленным ветеринарным документам. Поэтому был установлен определенный порядок Федерального ветеринарного надзора за переадресовкой и последующим перемещением между субъектами РФ мясного сырья, поступившего из стран дальнего зарубежья и СНГ. При этом было прекращено действие указания Департамента ветеринарии МСХ РФ 15.022002 г. за N13-8-01/1671 и установлен новый порядок перемещения грузов между субъектами РФ, поступивших от различных отечественных и зарубежных поставщиков. Оформление документов по переадресовке мясосырья субъектами РФ осуществляется в следующей последовательности. Для получения разрешения на переадресовку мясосырья хозяйствующий субъект (покупатель, продавец) направляет в адрес главного государственного ветеринарного инспектора субъекта РФ, на территорию которого предполагается переадресовка мясосырья, соответствующий запрос. Запрос оформляется письменно с указанием: характеристики груза (вид, количество, предназначение, страна происхождения), места хранения груза (субъект РФ, наименование предприятия), от кого переадресовывается груз (субъект РФ, фирма с указанием ИНН), места назначения переадресовываемого груза (субъект РФ, наименование предприятия). При переадресовке импортной продукции дополнительно указывается: номер разрешения главного государственного инспектора РФ на ввоз продукции в Россию, импортер (фирма с указанием ИНН) и код ТН вэд. Главный государственный ветеринарный инспектор субъекта РФ рассматривает в 10-дневный срок принципиальную возможность ввоза на поднадзорную территорию переадресовываемого груза. При положительном решении оформляется и выдается хозяйствующему субъекту письменное разрешение на переадресовку запрашиваемого груза. Полученное разрешение хозяйствующий субъект предоставляет начальнику территориального управления государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ и транспорте (Россельхознадзор), в зону деятельности которого планируется ввоз этой продукции. Начальник ПКВП регистрирует это разрешение, заверяет его печатью ПКВП и личной подписью. Оригинал разрешения возвращается хозяйствующему субъекту, одна копия

подшивается в деле ПКВП, а вторая направляется по подчиненности руководителю зонального управления государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ и транспорте (далее – зональное управление). Оригинал разрешения хозяйствующий субъект передает главному государственному ветеринарному инспектору субъекта РФ, с территории которого предполагается переадресовка мясосыря. Управление Россельхознадзора, в зону деятельности которого планируется переадресовка мясосыря, передает разрешение по факсимальной связи управлению Россельхознадзора, из зоны деятельности которого осуществляется вывоз этой продукции. Руководитель управления Россельхознадзора, из зоны деятельности которого планируется вывоз продукции, доводит разрешение на планируемую переадресовку до начальника соответствующего ПКВП. Начальник ПКВП информирует о полученном разрешении государственную ветеринарную службу субъекта РФ, осуществляющую контроль на предприятии, с которого планируется переадресовка. Перемещение мясосыря осуществляется строго в соответствии с письменным разрешением главного государственного инспектора субъекта РФ, на территорию которого осуществляется ввоз. Контроль за количеством, качеством, безопасностью переадресовываемого за пределы субъекта РФ мясосыря при погрузке осуществляется государственной ветеринарной службой субъекта РФ (Россельхознадзор), с территории которой осуществляется вывоз. Специалисты государственной ветеринарной службы субъекта РФ оформляют ветеринарную сопроводительную документацию на переадресовываемый груз, в которой указывается: • маршрут следования до конкретного специализированного предприятия по хранению, переработке и использованию (реализации) мясосыря; • номер разрешения главного государственного инспектора субъекта РФ на переадресовку; • номер и дата ветеринарного свидетельства, по которому мясосыре ввезено на территорию субъекта РФ; • номер и дата разрешения главного государственного инспектора РФ на ввоз мясосыря в РФ (для импортного мясосыря); номер и дата первичного ветеринарного свидетельства, оформленного ПКВП при ввозе мясосыря в РФ. При отгрузке с места отправки и по прибытию груза к месту назначения специалистами соответствующих ПКВП или ТКВП (транспортного контрольного ветеринарного пункта) проводится контроль за ветеринарно-санитарным состоянием транспортного средства и проверка соответствия груза ветеринарной документации, после чего ветеринарное свидетельство визируется специалистом, проводившим контроль и заверяется его личной номерной печатью. Это свидетельство является основанием для приема мясосыря на предприятии, находящегося под контролем государственной ветеринарной службы субъекта РФ (Россельхознадзора). Приемка мясосыря без соответствующих отметок ПКВП или ТКВП на ветеринарном свидетельстве запрещается. Организация, ведения учета и надзор за переадресовываемым между субъектами РФ мясосырем и правильностью оформления ветеринарной документации осуществляется территориальными управлениями Россельхознадзора. В случаях поступления переадресовываемого мясосыря, не отвечающего ветеринарно-санитарным требованиям, решение о дальнейшем его использовании принимается главным госветинспектором управления Россельхознадзора совместно с главным государственным ветеринарным инспектором субъекта РФ в соответствии с документом от 28.09.1997 г. № 1263 «Об утверждении положения о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении». Контроль за переадресовками (перемещениями) мясосыря внутри одного субъекта РФ, а также между городом Москвой или Московской областью, городом с.-Петербургом и Ленинградской областью осуществляется государственными ветеринарными службами соответствующих субъектов РФ (п. 14 в ред. письма Главного государственного ветеринарного инспектора РФ от 20.12.2004 г. № 13-8-05/9590). Для подтверждения вышеизложенного при водим выдержки и комментарии из Приказа Департамента ветеринарии МСХ РФ, регулирующего порядок переадресовки подконтрольных Госветслужбе грузов. Приказ от

12 декабря 2005 г. № 207 «Об утверждении порядка организации и ветеринарного надзора за переадресовкой импортного мясосырья, предназначенного для промышленной переработки и/или в корм непродуктивным животным». Переадресовка груза оформляется в виде разрешения (первичный адресат). Будущий собственник груза (покупатель) направляет письменную заявку главному госветинспектору РФ по его территории. Госветслужба по территории покупателя в течении 5 дней рассматривает возможность ввоза и переработки груза. При положительном ответе Главный госветинспектор РФ оформляет запрос в территориальное управление Россельхознадзора. Оригинал запроса выдается заявителю, который предъявляет его в территориальное управление Россельхознадзора, где регистрируется в день поступления. Руководитель (лицо его заменяющее) территориального Россельхознадзора в течении 10 дней (со дня поступления) принимает решение о выдаче разрешения (указывается срок его действия). Покупатель предъявляет разрешение в территориальное управление Россельхознадзора региона ввоза груза первичного адресата. Территориальное управление Россельхознадзора региона ввоза груза первичного адресата в течении 3-х дней регистрирует его, снимает копию и возвращает оригинал заявителю. Первичный адресат предъявляет оригинал разрешения с отметками территориально управления Россельхознадзора в ветслужбу РФ по месту нахождения груза. Ветслужба оформляет ветсправку форма № 4 (для движения до ближайшего тер. отдела Россельхознадзора), отдает оригинал первичному адресату. Специалисты территориального управления Россельхознадзора при получении справки формы № 4 выдают ветсвидетельство (№ и дата разрешения обязательны). Прием покупателем груза осуществляется при наличии на ветсвидетельстве отметки о регистрации переадресовки. Контроль за переадресовкой и документальный учет груза осуществляется территориальным управлением Россельхознадзора первичного покупателя. Перемещение груза в пределах территории субъекта РФ происходит согласно инструкции о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные Госветнадзору грузы (№ 12-7-2/871 от 12 апреля 1997 г.). При перевозке грузов в пределах субъекта РФ ветеринарные свидетельства форм № 1, 2, 3 подписывает главный госветинспектор района (города) или уполномоченный им ветврач управления (отдела) ветеринарии этого района (города) и заверяет печатью управления (отдела) ветеринарии района (города). При выявлении нарушения законодательства РФ о ветеринарии, решение об использовании такого груза принимается руководителем территориального управления Россельхознадзора, в регионе которого обнаружено нарушение. Межправительственный совет СНГ по сотрудничеству в области ветеринарии утвердил «Единые правила государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животных грузов». Этот документ устанавливает перечень подконтрольных Госветслужбе грузов, порядок осуществления контроля организациями государственных ветеринарных служб СНГ за качеством и безопасностью грузов при международных и межгосударственных перевозках. В соответствии с требованиями единых правил, перемещение поднадзорных Госветслужбе грузов допускается только в пунктах пропуска на железнодорожных и автомобильных станциях, в морских и речных портах, аэропортах или иных специально оборудованных местах, открытых для международных сообщений, где осуществляется государственный пограничный ветеринарный контроль. На военно-морских базах, военных аэродромах, и других пунктах пропуска через госграницу государств-участников СНГ Министерством обороны СНГ также организуются ветеринарно-контрольные пункты. Поднадзорные грузы в течение всего времени перевозки должны сопровождаться ветсертификатами, оформленными в государствах-экспортерах. Международный транзит через территорию государств-участников СНГ подконтрольных грузов (за исключением живых животных) осуществляется без специального разрешения. Международный транзит живых животных осуществляется при наличии письменного разрешения Главного госветинспектора государства СНГ по запросу центрального ветеринарного органа государства-импортера с

указанием пунктов ввоза, вывоза, маршрута следования, остановок, перегрузок, мест кормления животных. В случае необходимости получения разрешений на транзит через третьи страны (за пределами СНГ) их оформление осуществляют владелец груза. Все расходы по выполнению ветеринарных документов, выполнению веттребований и проведению работ, связанных с ветеринарным осмотром при перевозках, несет владелец поднадзорного груза. В данном документе достаточно подробно изложены ветеринарные требования при перевозке грузов в пределах государств участников СНГ, порядок оформления экспорта и импорта подконтрольных грузов, а также порядок обращения в государственную собственность, возврата или уничтожения задержанных или конфискованных подконтрольных грузов. При этом работникам Госветслужбы отводится большая роль в контроле соблюдения режимов перевозки различных грузов.

### **2.6 Лабораторная работа №6( 2 часа).**

**Тема:** «Ветеринарно- санитарные требования при импорте и экспорте продуктов животного и растительного происхождения при перевозке различными видами транспорта»

**2.6.1 Цель работы:** Изучить ветеринарно- санитарные требования при импорте и экспорте продуктов животного и растительного происхождения

#### **2.6.2 Задачи работы:**

1. Рассмотреть товары не допускаемые к ввозу .
2. К экспорту-импорту не допускаются мясо и мясопродукты.

#### **2.6.3 Перечень приборов, материалов, используемых в лабораторной работе:**

1. Ноутбук
- 2.Проектор

#### **2.6.4 Описание (ход) работы:**

1.К ввозу не допускается.

К ввозу в Республику Беларусь и вывозу из нее допускаются мясо и мясопродукты, полученные от убоя и переработки здоровых животных на мясокомбинатах (мясохладобойнях), имеющее разрешение государственной ветеринарной службы страны о поставке продукции на экспорт-импорт и находящихся под постоянным контролем государственной ветеринарной службы. Животные не должны получать кормов животного происхождения из внутренних органов и тканей животных.

Животные, мясо от которых предназначено для экспорта в Республику Беларусь, импорта из нее, подлежат предубойному ветеринарному осмотру, а туши и органы от них - послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизы. Мясо должно быть пригодным для употребления в пищу и разделано на зарегистрированном предприятии.

Туши и полутуши (четвертины) должны иметь четкое клеймо государственного ветеринарного надзора с обозначением названия или номера мясокомбината (мясохладобойни), на котором был произведен убой животных.

Мясо и мясопродукты происходят от убоя здоровых животных, заго-

товленных в хозяйстве и административных территориях, официально свободных от инфекционных болезней, перечисленных в специальном документе (перечне).

2.К экспорту-импорту не допускаются мясо и мясопродукты.

К экспорту-импорту не допускаются мясо и мясопродукты:

- имеющие при послеубойной ветеринарно-санитарной экспертизе изменения, характерные для ящура, чумы, анаэробных инфекций, туберкулеза, лейкоза и др. болезней, а также поражения гельминтами (цистицеркоз, трихинеллез, саркоцистоз, онхоцеркоз, эхинококкоз и др.), а также отравления различными веществами;

- подвергнутые дефростации в период хранения;

- имеющие признаки порчи;
- имеющие температуру в толще мышц у костей выше - 8 С, с остатками внутренних органов, кровоизлияниями в тканях, не удаленными абсцессами, с личинками оводов, зачисткой серозных оболочек и удаленными лимфоузлами, с механическими примесями, а также не свойственными мясу цветом, запахом, привкусом рыбы, лекарственных средств, трав;
- содержащие средства консервирования;
- обсемененные сальмонеллами или возбудителями других бактериальных инфекций;
- обработанные красящими веществами, ионизирующим облучением или ультрафиолетовыми лучами;
- полученные от убоя животных, которые подвергались воздействию натуральных или синтетических эстрогенных, гормональных веществ, тиреостатических препаратов, антибиотиков и вводимых непосредственно перед убоем успокаивающих средств.

Материал для упаковки должен использоваться впервые и удовлетворять санитарно-гигиеническим требованиям.

Выполнение этих условий должно быть полностью подтверждено ветеринарным сертификатом, подписанным государственным ветеринарным врачом страны экспортёра-импортера и составленным на языке страны - экспортёра-импортера и русском или белорусском языке.