

Ветеринарно-санитарные мероприятия при транспортировке животных



Требования к животным, направляемым на убой

2

из хозяйств, населенных пунктов и ферм, благополучных по остроинфекционным и карантинным заразным болезням.

ТОЛЬКО КЛИНИЧЕСКИ ЗДОРОВЫЕ ЖИВОТНЫЕ

Транспортировка и предубойная выдержка в соответствии с требованиями ветеринарных, транспортных и других нормативных документов

Комплекс данных условий позволяет после убоя обеспечить доброкачественность получаемого мяса и мясопродуктов

Разрешается отправка на убой ЖИВОТНЫХ:

3

при ликвидации чумы свиней, рожи (эризипелоида) свиней, пастереллеза, ящюра и других болезней

находящихся под угрозой стихийного бедствия и гибели (тяжелые травмы, переломы, ожоги, обморожения, отсутствие ухода, бескормица и другие)

по разрешению государственного ветеринарного инспектора района (города)

подозреваемого в заболевании бруцеллезом, лейкозом, лептоспирозом, листериозом, туберкулезом и др., а также выбракованных по ветеринарным или хозяйственным причинам животных, которые не подлежат откорму и дальнейшему использованию в хозяйстве

Убой таких животных организуется по правилам вынужденного

Порядок подготовки скота в хозяйстве к отправке на мясокомбинат

Убойные животные перед отправкой из хозяйств на мясоперерабатывающие предприятия должны



**быть
осмотрены
ветеринарным
специалистом**



**занумерованы
(забиркованы)**



взвешены



Заготовка и вывоз животных для убоя на боенское предприятие разрешается только по **согласованию с органами Госветслужбы из местности, **благополучной по особо опасным и карантинным болезням.****

Основные задачи транспортировки



- **Обеспечение ветеринарно-санитарного благополучия перевозимого скота и птицы в течение всего времени транспортировки;**
- **Предупреждение возникновения и распространения заразных болезней среди транспортируемого поголовья;**
- **Сохранение живой массы и упитанности доставляемого скота;**
- **Недопущение травматизма животных и снижение качества продуктов убоя;**
- **Предупреждение загрязнения транспортных магистралей отходами животных.**

- На каждую партию направляемых для убоя животных выдают **ветеринарное свидетельство формы №1**
- (в пределах административного района – **ветеринарная справка № 4**)

**Партия направляемых животных
сопровождается
также товарно-транспортной накладной**

ВИДЫ ТРАНСПОРТИРОВКИ ЖИВОТНЫХ

Автотранспортом

**Железнодорожным
транспортом**

Водным транспортом

Г О Н О М

Для перевозки скота используют, как правило, специализированный транспорт:

- Автомобили (полуприцепы-скотовозы) или специально оборудованные бортовые машины;
- Специально оборудованные железнодорожные вагоны;
- Специальные речные суда.

Перевозить убойный скот

на автомобилях-самосвалах



и открытых

железнодорожных

платформах запрещается.



ТРАНСПОРТИРОВКА АВТОТРАНСПОРТОМ



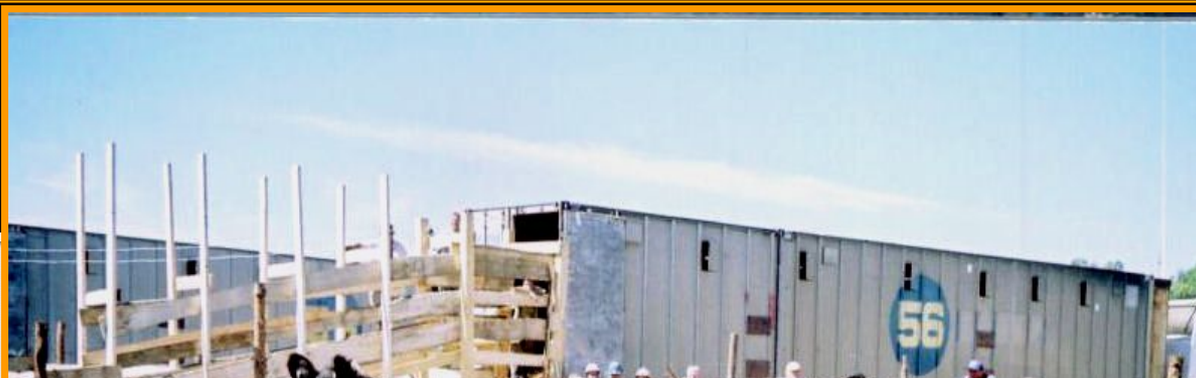
Автотранспортом перевозят животных на расстояние до 300 км.

- Используются специальные автомашины – скотовозы или обычные автомобили с наращенными бортами
- Высота бортов должна быть не 1,5-2 м



Крупных животных перевозят прочно привязанными головой вперед

- Приблизительно на один скотовоз (если брать средние параметры) грузят **20 голов крупного рогатого скота**, или **60 свиней**, **1000 овец**.
Норма площади на 1 животного **крс** **1,8-2,5 м²**



- Молодняк крупного рогатого скота (до 2 лет), свиней, овец, коз и др. мелких животных перевозят без привязи, но в таком количестве, чтобы все животные могли лежать в кузове машины



Автомашины после выгрузки из них животных должны быть тщательно очищены, промыты, а в случае необходимости продезинфицированы



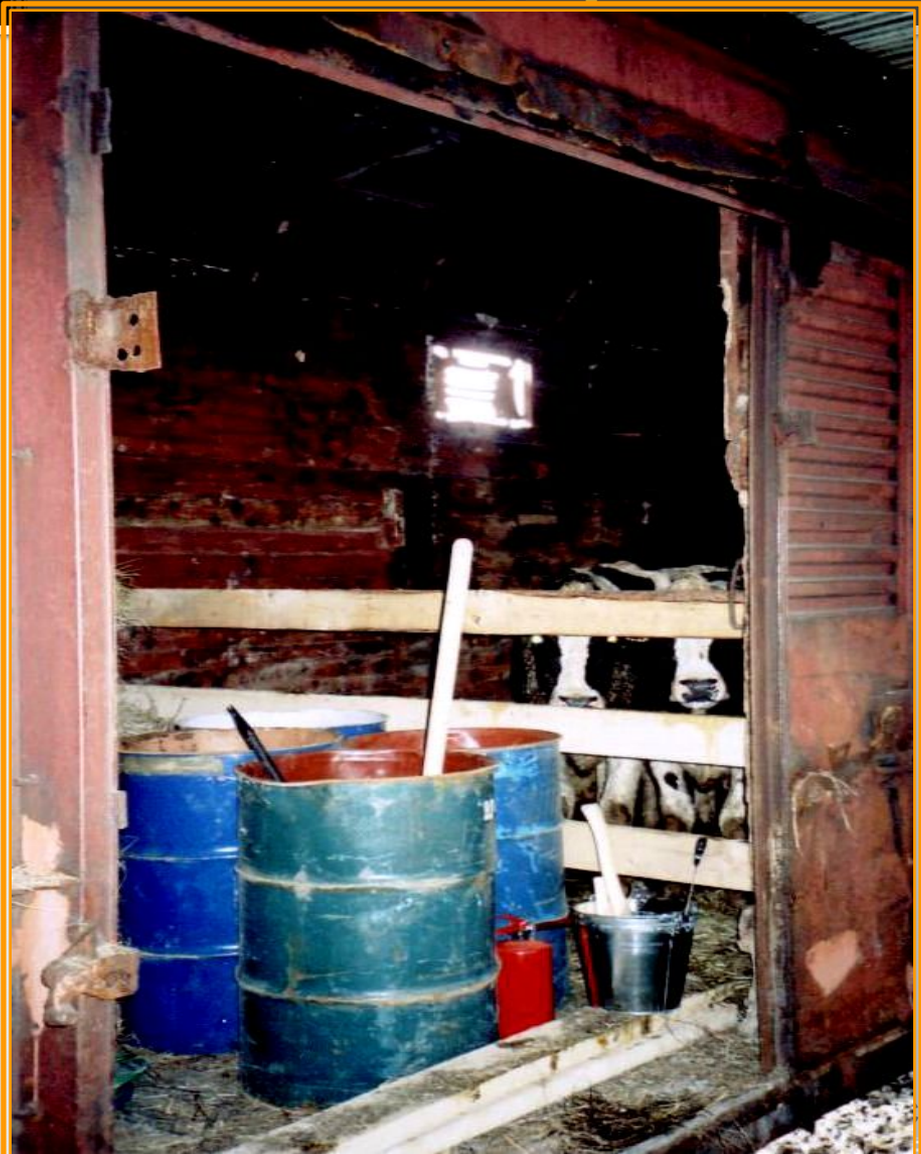
- **Животных, доставленных на мясокомбинат или бойню автомобильным транспортом, принимают немедленно.**
- Их подвергают предварительному ветеринарному осмотру; проверяют сопроводительные документы, бирки животных и соответствие наличия животных.

Железнодорожные перевозки



- По железной дороге перевозят животных на расстояние до 1500 км.
- Перед транспортировкой на значительные расстояния за **7-10 дней до отправки животных** переводят на транспортный кормовой режим.
- Кормят и поят их два раза в сутки.

Перевозка по железной дороге



- Перевозку осуществляют в специализированных вагонах или в обычных двуосных и четырехосных вагонах.
- Животных расставляют вдоль вагона в два ряда, головами к середине и обязательно привязывают.
- Свиной, овец, коз не привязывают.

Нормы размещения животных в двуосных вагонах

Крупный рогатый скот
8-12

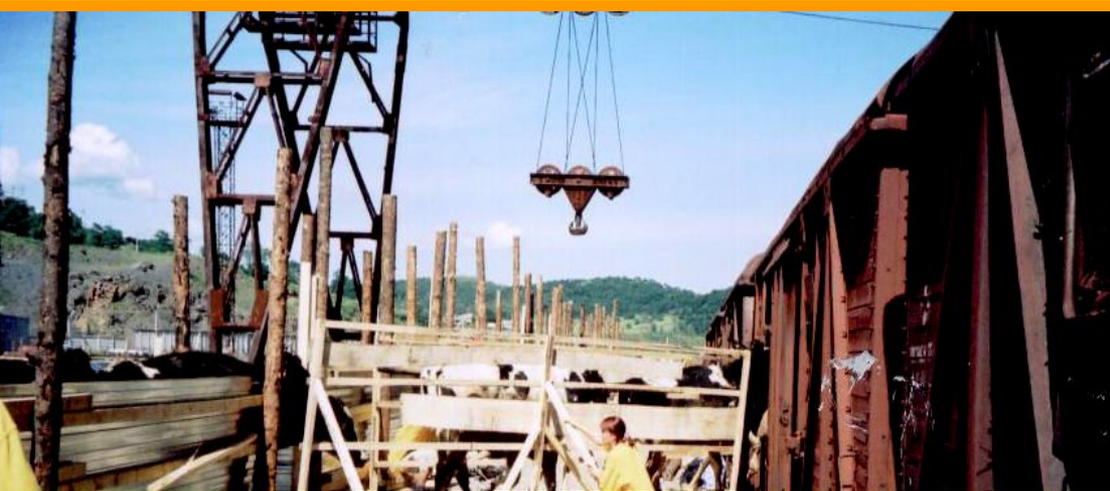
- Молодняк крупного рогатого скота – 12-14

СВИНЬИ

Весом до 80 кг-25-30
Весом 80-100 кг –22-25
Весом 100-150 кг –14-22
Весом свыше 150 кг-10-14

Овцы и козы - 45-55

Лошади – не более 8



- В каждый вагон животных подбирают, по возможности, одинаковых размеров, пола и возраста.

- Погрузку животных в вагоны необходимо проводить по рапам, покойно, без криков и побоев, используя для спускания электропогонял и или кнуты.



Правила транспортировки железнодорожным транспортом



- Кормление осуществляют **2** раза в сутки,
- поят **на** специально отведенных станциях:
- зимой **2** раза, летом **3** раза в сутки.

Правила транспортировки железнодорожным транспортом

- **Перевозимый скот обслуживается бригадой проводников, среди них назначается старший, являющийся штатным работником животноводческого хозяйства.**
- **Вся документация находится у старшего проводника. Это – ветеринарное свидетельство с дубликатом, гуртовая ведомость и путевой журнал, где указано, на каких станциях имеются фуражные базы и пункты водопоя, а также станции **снятия павших животных.****

Перевозка животных по водным путям

- осуществляется в специальных теплоходах обычно в летние месяцы.







- Создаются запасы корма, при морских перевозках - пресной воды



Размещение животных на баржах производится из расчета следующих норм площади:

на одну голову крупного рогатого скота, крупных свиней – $2,5\text{ м}^2$, овец, коз – 1 м^2 .



Крупных животных перевозят на привязи

Транспортировка ГОНОМ

- Доставляют только крупных и мелких животных на небольшие расстояния до 100 км.
- гурт крупного рогатого скота не должен превышать **250 голов**,
- мелкого рогатого скота – **1000 голов**.
- На такой гурт назначается 4-5 гуртоправов.

- Старшему гуртоправу выдается **ветеринарное свидетельство, гуртовая ведомость и путевой журнал**.
- Дневной перегон для крс составляет 15-20 км, для мрс –10-12 км; при этом обеспечивается кормление и водопой.

Этапы подготовки животных к перегону

- **Ветеринарный осмотр**
- **Взвешивание**
- **Определение упитанности**



Биркование

- **Формирование гуртов по виду, полу и возрасту животных**

При транспортировке ветеринарный контроль осуществляют органы госветнадзора на границе и транспорте

- По прибытии партии животных на боенское предприятие ветеринарный врач подразделения Госветслужбы проверяет правильность оформления ветеринарного свидетельства (ветсправки),
- дает указания о порядке выгрузки животных и размещения их на базах предприятия,
- проводит поголовный ветеринарный осмотр (при необходимости выборочную или поголовную термометрию)
- устанавливает ветеринарное наблюдение за этими животными.

Спасибо за внимание!!!

