



ЭС НТИ "Техэксперт"

ТОМ 4

ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

ВЕТЕРИНАРНЫЙ УСТАВ СОЮЗА ССР,
ПОЛОЖЕНИЯ, УКАЗАНИЯ,
ИНСТРУКЦИИ, НАСТАВЛЕНИЯ,
ПРАВИЛА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ ДЕЛУ

ПОД ОБЩЕЙ РЕДАКЦИЕЙ А. Д. ТРЕТЬЯКОВА

ТОМ
IV



МОСКВА ВО "АГРОПРОМИЗДАТ" 1988

ББК 48
В39
УДК 619(47+57):34

Научные редакторы разделов

"Вопросы организации ветеринарного дела", "Штатные нормативы, материально-техническое оснащение ветеринарной службы, оплата и охрана труда ветеринарных работников", "Дополнительные материалы" – *Ф.Ф. Белоусов*.

"Ветеринарный учет и отчетность" – *Л.Е. Романов*.

"Ветеринарно-санитарные требования на животноводческих фермах и в специализированных хозяйствах", "Ветеринарно-санитарный надзор при убойе животных, заготовке, хранении и переработке продуктов и сырья животного происхождения и торговле ими", "Обязательные правила при дезинфекции, дезинсекции и дератизации" – *В.М. Репин*.

"Ветеринарно-санитарный надзор при перевозках, экспорте и импорте животных, продуктов и сырья животного происхождения" – *А.М. Фролов*.

"Мероприятия по профилактике и ликвидации инфекционных болезней животных", "Мероприятия по профилактике и ликвидации паразитарных болезней животных", "Мероприятия по предупреждению и ликвидации болезней рыб", "Наставления по применению биологических и химиотерапевтических препаратов при заразных болезнях животных" – *А.Я. Колесников*.

"Мероприятия при незаразных болезнях, отравлениях и воспроизводстве животных" – *А.И. Маликов*.

"Обязательные нормы по лабораторной диагностике" – *Б.И. Антонов*.

Научные редакторы и составители сборника – *Ф.Ф. Белоусов* и *Л.Е. Романов*.

Ветеринарное законодательство.

В39 Т. 4. Ветеринарный устав Союза ССР, положения, указания, инструкции, наставления, правила по ветеринарному делу / Под общ. ред. А.Д. Третьякова. – М.: Агропромиздат, 1988. – 671 с.
ISBN 5–10–000665–X

В том IV (т. I и II изданы в 1972 г., т. III – в 1981 г.) включены нормативные документы по организации ветеринарного дела в стране, ветеринарно-санитарным и противоэпизоотическим мероприятиям, по мероприятиям при незаразных болезнях животных, а также по лабораторной диагностике, утвержденные Министерством сельского хозяйства СССР и Государственным агропромышленным комитетом СССР или его Главным управлением ветеринарии за период с 1981 г. по декабрь 1986 г.

В раздел книги "Дополнительные материалы" помещены документы по отдельным вопросам компенсации работникам за вредность условий труда, а также новые положения об учреждениях и организациях госветсети системы Государственного агропромышленного комитета СССР.

В $\frac{3805010000-104}{035(01)-88}$ КБ – 53 – 30 – 1987

ББК 48

ISBN 5–10–000665–X

© ВО "Агропромиздат", 1988

ИНСТРУКЦИЯ О МЕРОПРИЯТИЯХ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И ЛИКВИДАЦИИ ЗАБОЛЕВАНИЯ СВИНЕЙ ТРАНСМИССИВНЫМ ГАСТРОЭНТЕРИТОМ

*(Утверждена Главным управлением ветеринарии Министерства
сельского хозяйства СССР 11 марта 1985 г.)*

1. Общие положения

1.1. Трансмиссивный гастроэнтерит свиней (ТГС) – высококонтагиозная вирусная болезнь, поражающая в основном поросят до 2-недельного возраста. Заболевание характеризуется острым течением, рвотой, диареей, дегидратацией организма, высокой летальностью. Возбудитель болезни – вирус, неустойчивый во внешней среде, быстро погибает под действием ультрафиолетового облучения, солнечного света, повышенных температур (60–80 °С); в организме восприимчивых животных сохраняется, как правило, в течение 45 дней.

Источником возбудителя инфекции являются больные и переболевшие трансмиссивным гастроэнтеритом животные. Основные пути заражения – оральный и аэрогенный. Возникновению вспышек болезни способствуют непрерывное проведение опоросов в одном помещении, отсутствие профилактических перерывов для санации свинарников-маточников или изолированных секций. При этом в помещении происходит постоянное пассирование вируса на восприимчивых животных и накопление его в помещении.

1.2. Для контроля за эпизоотическим состоянием племенных хозяйств-репродукторов по ТГС в них 2 раза в год выборочно исследуют реакцией непрямой гемагглютинации сыворотки крови 5 % поголовья на наличие антител к вирусу этой болезни. Результаты исследований учитывают при планировании противоэпизоотических мероприятий в хозяйствах района и их комплектовании животными.

Сведения о наличии хозяйств, в которых зарегистрированы животные, положительно реагирующие при исследовании на ТГС, и о количестве таких животных в отчет по форме № 1-вет не включают.

1.3. Диагноз на трансмиссивный гастроэнтерит ставят на основании комплекса клинических, патологоанатомических и эпизоотологических данных при условии выделения вируса и его идентификации.

1.3.1. Для исследования в лабораторию направляют тонкий отдел кишечника (тощую и подвздошную кишки с содержимым) и мезентериальные лимфатические узлы от поросят в первые сутки проявления болезни. Пробы патологического материала доставляют в лабораторию в плотно закрытых стеклянных флаконах, помещенных в сосуды Дьюара с жидким азотом. Для серологических исследований в лабораторию направляют в термосе со льдом сыворотки крови свиноматок

1.4. В зависимости от эпизоотического состояния стад по трансмиссивному гастроэнтериту различают хозяйства (фермы):

- а) свободные от возбудителя болезни и не имеющие животных, положительно реагирующих при исследовании сывороток крови на ТГС;
- б) благополучные, но имеющие животных, реагирующих при исследовании на ТГС;
- в) хозяйства, неблагополучные по ТГС (имеющие свиней с клиническим проявлением заболевания).

2. Мероприятия по предупреждению заболевания свиней трансмиссивным гастроэнтеритом

2.1. Профилактика трансмиссивного гастроэнтерита основывается на:
охране хозяйств (ферм) от заноса возбудителей инфекции;
систематической профилактической вакцинации всего маточного поголовья против трансмиссивного гастроэнтерита в соответствии с наставлением по применению соответствующей вакцины;

организации отдельных опоросов основных и ремонтных свиноматок;
соблюдении принципа "свободно – занято" при проведении опоросов;
проведении в период профилактических перерывов тщательной механической очистки, дезинфекции, мойки и сушки помещений для опоросов, находящегося в них инвентаря и оборудования.

2.2. Порядок комплектования хозяйств, ферм и репродукторов устанавливается исходя из эпизоотического благополучия по трансмиссивному гастроэнтериту хозяйств-покупателей и поставщиков.

2.3. В специализированных свиноводческих хозяйствах (комплексах) необходимо иметь собственные племенные фермы или репродукторы, а также летние лагеря для содержания животных. Категорически запрещается комплектование маточного поголовья свинками с откорма ("саморемонт").

2.3.1. Комплектование хозяйств (ферм), свободных от трансмиссивного гастроэнтерита, поголовьем свиней производить только из хозяйств с таким же эпизоотическим состоянием по данной болезни, с обязательным серологическим обследованием на трансмиссивный гастроэнтерит в период 30-дневного профилактического карантина всего поступившего поголовья. При выявлении положительно реагирующих при исследовании животных всю группу свиней запрещается использовать для комплектования свободного от трансмиссивного гастроэнтерита свиней хозяйства. Эти животные подлежат убою или передаче в хозяйства с аналогичным эпизоотическим состоянием.

2.3.2. Хозяйства, в которых выявлены животные, положительно реагирующие при серологическом исследовании на трансмиссивный гастроэнтерит, разрешается комплектовать животными из хозяйств с аналогичным состоянием или свободных от трансмиссивного гастроэнтерита. Животные, поступившие в данное хозяйство в период карантинирования, на трансмиссивный гастроэнтерит не исследуются.

2.4. В неблагополучных хозяйствах и в хозяйствах, имеющих животных, положительно реагирующих при исследовании на трансмиссивный гастроэнтерит, иммунизируют все маточное поголовье свиней соответствующими вакцинами.

Скармливание супоросным свиноматкам внутренних органов от больных поросят категорически запрещается.

2.5. В свиноводческих помещениях необходимо поддерживать соответствующий технологическим параметрам микроклимат

После каждого цикла (тура) опоросов помещение (изолированную секцию) полностью освобождают от животных и в течение профилактического перерыва (5–7 дней) его тщательно подготавливают, оборудование и инвентарь подвергают санитарной обработке в соответствии с действующей Инструкцией по дезинфекции на предприятиях по производству свинины на промышленной основе.

3. Мероприятия по оздоровлению хозяйств неблагополучных по трансмиссивному гастроэнтериту свиней

3.1. При установлении в соответствии с п. 1.3 настоящей Инструкции диагноза на трансмиссивный гастроэнтерит свиней хозяйство (ферму) объявляют неблагополучным по этой болезни, в нем вводят ограничения и проводят мероприятия по его оздоровлению по плану, утвержденному председателем РАПО.

3.2. Всех супоросных свиноматок прививают живой вакциной в соответствии с наставлением по ее применению

3.3. По условиям ограничений запрещают ввоз в хозяйство (на ферму) и вывоз свиней в другие хозяйства, перегруппировку неблагополучного свиноголовья, а также посещение неблагополучных ферм (помещений) лицами, не связанными с обслуживанием животных.

3.4. Разрешается вывозить на специально оборудованном транспорте клинически здоровых животных для убоя на мясокомбинате

3.5. Станки, предметы ухода, оборудование и транспортные средства на неблагополучной ферме (в помещении) дезинфицируют 3 %-ным раствором едкого натра или 20 %-ной взвесью свежегашеной извести ежедневно до объявления хозяйства благополучным по трансмиссивному гастроэнтериту свиней.

3.6. Руководители, зоотехники и ветеринарные специалисты хозяйств должны немедленно принять меры к устранению нарушений в технологии содержания свиней, следствием которых явилась вспышка заболевания в хозяйстве.

3.7. При возникновении заболевания у животных, находящихся в одной изолированной секции, с целью недопущения дальнейшего распространения болезни всех животных секции подвергают убою на санитарной бойне комплекса или ближайшего мясокомбината. Освободившееся помещение (секцию) подвергают дезинфекции 4 %-ным горячим раствором едкого натра, затем в нем проводят механическую очистку и дезинфекцию в соответствии с Инструкцией по дезинфекции на предприятиях по производству свинины на промышленной основе.

3.8. Ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и субпродуктов, полученных от убоя свиней, больных и подозрительных по заболеванию трансмиссивным гастроэнтеритом, проводят в соответствии с подпунктом 3.1.18 действующих Правил ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов.

3.9. Шкуры от больных и подозрительных по заболеванию животных подвергают дезинфекции согласно подпунктам 2.18.1 и 2.18.3 действующей Инструкции по дезинфекции сырья животного происхождения и предприятий по его заготовке, хранению и обработке.

Шетину дезинфицируют 1 %-ным раствором формальдегида, после чего ее выпускают без ограничений

Трупы павших от трансмиссивного гастроэнтерита животных подвергают термической обработке или сжигают

4.0. В случае невозможности убоя всех больных и подозрительных по заболеванию животных в помещении, где они содержатся, вводят новых животных для опороса, больных лечат симптоматически. Оставшееся после вспышки заболевания маточное поголовье в дальнейшем направляют на откорм и для воспроизводства не используют. Помещение после его полного освобождения от животных подвергают санации, как указано в п. 3.7 настоящей Инструкции

4.1. Хозяйство объявляют благополучным через 21 день после последнего случая падежа, выздоровления заболевших животных или сдачи их на убой, а также проведения всех других оздоровительных мероприятий, предусмотренных настоящей Инструкцией

*
* *
*

С утверждением настоящей Инструкции Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с вирусным (трансмиссивным) гастроэнтеритом свиней, утвержденная Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР 15 ноября 1975 г., отменяется

СОДЕРЖАНИЕ

I. ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ ВЕТЕРИНАРНОГО ДЕЛА

Положение о Главном управлении ветеринарии с Государственной ветеринарной инспекцией Государственного агропромышленного комитета СССР	3
Положение об основных направлениях деятельности ветеринарного отдела горисполкома	8
Типовое положение о городской (в городах областного, краевого и республиканского подчинения) станции по борьбе с болезнями животных	11
Типовое положение об участковой ветеринарной лечебнице в городе	14
Типовое положение о городской ветеринарной лаборатории	16
Типовое положение о лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на колхозных рынках	18
Положение о ветеринарной службе Государственного агропромышленного комитета СССР на железной дороге, речном пароходстве	20
Положение о главном государственном ветеринарном инспекторе железной дороги, пароходства	22
Положение о транспортном ветеринарно-санитарном участке	24
Положение о ветеринарно-санитарном участке на дезинфекционно-промывочной станции (дезинфекционно-промывочном пункте, промывочном пункте) железнодорожного транспорта	27
Положение о региональном пограничном контрольном ветеринарном пункте Государственного агропромышленного комитета СССР	30
Типовое положение о межрайонном (зональном) ветеринарном участке по борьбе с болезнями рыб	33
Типовое положение о главном (старшем) ветеринарном враче подсобного сельского хозяйства предприятия, учреждения, организации	35
Положение о главном (старшем) ветеринарном враче Всесоюзного объединения государственных цирков "Союзгосцирк" Министерства культуры СССР	38
Положение о ветеринарном враче циркового предприятия Всесоюзного объединения "Союзгосцирк" Министерства культуры СССР	40
Положение о старшем ветеринарном враче (ветеринарном враче) воскоперерабатывающего предприятия	43

II. ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ, МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ВЕТЕРИНАРНОЙ СЛУЖБЫ, ОПЛАТА И ОХРАНА ТРУДА ВЕТЕРИНАРНЫХ РАБОТНИКОВ

Нормы оснащения ветеринарным имуществом учреждений и организаций государственной ветеринарной сети	45
Примерные нормы оснащения оборудованием, инструментарием, реактивами, диагностикумами и инвентарем ветеринарной лаборатории на дезинфекционно-промывочной станции	57
Нормы численности ветработников комплекса по производству молока на 800 коров (типовой проект № 801-315)	63
Нормы численности ветработников по производственным участкам комплекса по производству свинины на 54 тыс. голов свиней (типовой проект № 819-217)	63
	665

III. ВЕТЕРИНАРНАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Инструкция по ветеринарной отчетности	64
---	----

IV. ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ НА ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМАХ И В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ХОЗЯЙСТВАХ

Ветеринарно-санитарные правила для специализированных хозяйств (ферм и комплексов) по откорму крупного рогатого скота и выращиванию ремонтных телок	113
Санитарные и ветеринарные правила для молочных ферм колхозов, совхозов и подсобных хозяйств	125
Ветеринарно-санитарные правила для специализированных свиноводческих предприятий	133
Санитарные правила по уходу за доильными установками и молочной посудой, контролю их санитарного состояния и санитарного качества молока	144

V. ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ НАДЗОР ПРИ УБОЕ ЖИВОТНЫХ, ЗАГОТОВКЕ, ХРАНЕНИИ И ПЕРЕРАБОТКЕ ПРОДУКТОВ И СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов	157
Ветеринарно-санитарные правила для предприятий (цехов) переработки птицы и производства яицпродуктов	198
Правила ветеринарно-санитарной экспертизы растительных пищевых продуктов в лабораториях ветеринарно-санитарной экспертизы рынков	226
Методические указания по определению щавелевой кислоты в плодово-ягодных соках и винах	246
Инструкция по применению аппаратов АВТ и АВТ-У для выделения личинок трихинелл при групповом методе трихинеллоскопии свинины	249
Методика лабораторной диагностики трихинеллеза	250

VI. ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ НАДЗОР ПРИ ПЕРЕВОЗКАХ, ЭКСПОРТЕ И ИМПОРТЕ ЖИВОТНЫХ, ПРОДУКТОВ И СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Ветеринарные правила по предупреждению заражения пастбищ, водосточников и трасс перегона (перевозки) скота возбудителями бруцеллеза и туберкулеза, а также их обезвреживанию	252
Правила отбора, ветеринарной обработки животных и птицы, отправляемых на экспорт	254
Инструкция об охране территории СССР от заноса инфекционных болезней животных из-за границы	259

VII. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРАВИЛА ПРИ ДЕЗИНФЕКЦИИ, ДЕЗИНСЕКЦИИ И ДЕРАТИЗАЦИИ

Правила по охране труда при работе в ветеринарно-санитарных отрядах	267
Наставление по применению препарата феносмолин для ветеринарной дезинфекции	280
Наставление по применению кальция гипохлорита нейтрального марки Б для дезинфекции	282
Наставление по применению диоксафоса для борьбы с гиподерматозом крупного рогатого скота	283
Рекомендации по борьбе с мухами в животноводстве	286
Инструкция о мероприятиях против кровососущих двукрылых насекомых (гнуса) в животноводстве	299

VIII. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И ЛИКВИДАЦИИ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ

Болезни, общие для разных видов животных	331
Инструкция о мероприятиях против сибирской язвы	331
Указание о внесении дополнений и изменений в Инструкцию о мероприятиях против сибирской язвы, утвержденную 5 июля 1981 г.	339
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заболевания животных ящуром	340
Временная инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации заболевания животных везикулярным стоматитом	354
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации пастереллеза сельскохозяйственных животных	355
Указание о внесении изменений и дополнений в Инструкцию о мероприятиях по профилактике и ликвидации пастереллеза сельскохозяйственных животных, утвержденную 10 января 1980 г.	359
Инструкция о мероприятиях по профилактике и борьбе с листериозом животных	360
Болезни крупного рогатого скота и верблюдов	363
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации чумы крупного рогатого скота	363
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации заболевания крупного рогатого скота инфекционным ринотрахеитом – пустулезным вульвовагинитом	372
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации парагриппа-3 крупного рогатого скота	375
Инструкция по борьбе с лейкозом крупного рогатого скота	377
Инструкция о мероприятиях против эмфизематозного карбункула	381
Болезни овец и коз	384
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заболеваний овец оспой	384
Инструкция по борьбе с копытной гнилью овец	389
Инструкция по профилактике и ликвидации хламидиозного (энзоотического) аборта овец и коз	391
Болезни свиней	394
Указание о внесении изменений и дополнений в Инструкцию о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заболеваний свиней чумой от 5 ноября 1973 г.	394
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации африканской чумы свиней	394
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации заболевания свиней трансмиссивным гастроэнтеритом	403
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации оспы свиней	405
Болезни лошадей	408
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации инфекционной анемии лошадей	408
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заболевания лошадей гриппом	410
Болезни птиц	411
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации заболевания кур и индеек пуллорозом-тифом	411
О внесении изменений в Инструкцию о мероприятиях по профилактике и ликвидации заболевания кур и индеек пуллорозом-тифом, утвержденную Главным управлением ветеринарии 13 марта 1985 г.	415
Инструкция о мероприятиях по борьбе с заболеванием птиц колибактериозом	416
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации инфекционного бронхита кур	419
	667

Временная инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации заболевания птиц инфекционным ларинготрахеитом	422
Инструкция о мерах профилактики и ликвидации заболевания птиц аспергиллезом	425
Болезни кроликов, пушных зверей и собак	430
Инструкция о мероприятиях по борьбе с миксоматозом кроликов	430
Указание о внесении изменений в пункт 3.3 "Инструкции о мероприятиях по борьбе с миксоматозом кроликов" и в пункт 1.2 "Временных методических указаний по лабораторной диагностике миксоматоза кроликов" . . .	433
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации заболевания норок вирусным энтеритом	434
Инструкция по профилактике и ликвидации заболевания норок алеутской болезнью	436
Болезни пчел	439
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заразных болезней пчел	439
Указание о внесении изменений в "Инструкцию о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заразных болезней пчел" и "Методические указания по экспресс-диагностике варроатоза и определению степени поражения пчелиных семей клещами варроа в условиях пасеки"	451

IX. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И ЛИКВИДАЦИИ ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ

Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заболеваний животных Гельминтозами	452
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации заболевания животных стригущим лишаем	486

X. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ БОЛЕЗНЕЙ РЫБ

Указание о внесении изменения в "Инструкцию по ветеринарному надзору за перевозками живой рыбы, оплодотворенной икры, раков и других водных организмов" от 31 мая 1971 г.	489
Инструкция по санитарно-гельминтологической оценке рыбы, зараженной личинками дифиллоботриид (возбудителями дифиллоботриозов) и личинками описторхиса (возбудителем описторхоза), и ее технологической обработке	489
Ветеринарно-санитарные требования к племенным рыбоводным хозяйствам .	497
Инструкция по борьбе с филометраидозом рыб в прудовых хозяйствах	500
Ветеринарно-санитарные требования к карантинным рыбоводным хозяйствам	504

XI. НАСТАВЛЕНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ БИОЛОГИЧЕСКИХ И ХИМИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ЗАРАЗНЫХ БОЛЕЗНЯХ ЖИВОТНЫХ

При болезнях, общих для разных видов животных	507
Наставление по применению жидкой вакцины против сибирской язвы животных из штамма 55	507
Наставление по применению вакцины против сибирской язвы животных живой споровой лиофилизированной из штамма 55	509
Наставление по применению вакцины СТИ живой против сибирской язвы животных	512
Наставление по применению противоящурных моно- и поливалентных сорбированных вакцин из лапинизированного вируса типов А, О, С и А ₄₈	516
Наставление по применению противоящурных моно- и поливалентных сорбированных вакцин из вируса типов О, А и С, культивируемых на эпителии языка крупного рогатого скота	517
Временное наставление по применению вакцины против ящура моновалент-668	

ной типа А, типа О, типа С, типа Азия-1 (из вируса, выращенного в клетках ВНК-21)	519
Наставление по применению сухой инактивированной этанол-вакцины (ВГНКИ) против бешенства	520
Наставление по применению вакцины антирабической инактивированной сухой культуральной из штамма "Щелково-51"	522
Наставление по применению поливалентной вакцины ВГНКИ против лептоспироза животных	524
Наставление по применению жидкой антирабической вакцины Алма-Атинского ЗВИ	527
Наставление по применению преципитированной формолвакцины против пастереллеза овец и свиней	527
При болезнях крупного рогатого скота	528
Наставление по применению вакцины ВИЭВ против тейлериоза крупного рогатого скота жидкой культуральной	528
Наставление по применению вакцины против парагриппа-3 и инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота сухой культуральной ассоциированной	531
Наставление по применению вирусвакцины ВИЭВ против инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота	533
Наставление по применению инактивированной вакцины против инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота	534
Наставление по применению концентрированной формолквасцовой вакцины против сальмонеллеза (паратифа) телят	536
При болезнях овец и коз	537
Наставление по применению инактивированной эмульсионной вакцины против хламидиозного аборта овец	537
Наставление по применению вакцины живой сухой из штамма Рев-1 бруцелла мелитензис для иммунизации овец и коз против бруцеллеза и баранов против инфекционного эпидидимита, вызываемого возбудителем бруцеллы овис	538
Наставление по применению гидроокисьалюминиевой формолвакцины против оспы овец	542
Временное наставление по применению вирусвакцины против оспы овец сухой культуральной из штамма НИСХИ	544
При болезнях свиней	545
Наставление по применению сухой лапинизированной вирусвакцины (АСВ) из штамма К против чумы свиней	545
Наставление по применению сухой культуральной вирусвакцины ЛК-ВНИИ-ВВиМ из штамма К против классической чумы свиней	547
Наставление по применению сухой культуральной вирусвакцины из штамма К против чумы свиней (ВГНКИ)	550
Временное наставление по аэрозольной иммунизации свиней против классической чумы	552
Наставление по применению эмульсионной моновалентной вакцины против ящура типа А ₂₂ или О ₁ для иммунизации свиней	554
Наставление по применению вирусвакцины сухой культуральной из штамма ВГНКИ против трансмиссивного гастроэнтерита свиней	555
Наставление по применению живой культуральной вирусвакцины против энзоотического энцефаломиелита (болезни Тешена) свиней из штамма "Перечинский-642"	557
При болезнях птиц	558
Наставление по применению вирусвакцины сухой против ньюкаслской болезни птиц из штамма "Ла-Сота"	558
Наставление по применению сухой вирусвакцины из штамма "Бор-74 ВГНКИ" против ньюкаслской болезни птиц	562
Наставление по применению вакцины живой сухой против сальмонеллеза водоплавающей птицы	566
	669

При болезнях пушных зверей и кроликов	567
Наставление по применению культуральной вакцины против вирусного энтерита норок	567
Указание о внесении изменений в пункт 2.4 "Наставления по применению культуральной вакцины против вирусного энтерита норок", утвержденного Главным управлением ветеринарии Минсельхоза СССР 1 июля 1981 г.	568
Временное наставление по применению поливалентной формолгидроокись-алюминиевой вакцины против псевдомоноза норок	569
Наставление по применению вакцины поливалентной против сальмонеллеза и колибактериоза пушных зверей	570
Наставление по применению сухой культуральной вирусвакцины против чумы плодоядных "Вакчум"	571
Временное наставление по применению препарата акродекса для обработки норок, пораженных блохами	573
Наставление по применению ферроанемина (е-ДТИА) для профилактики железодефицитной анемии норок	574
Временное наставление по лечению кроликов при инфекционном стоматите	575
Временное наставление по применению вакцины сухой живой культуральной из штамма В-82 против миксоматоза кроликов	576
При болезнях рыб	577
Наставление по применению формалина для обеззараживания орудий лова, рыбоводного инвентаря и спецодежды	577
Наставление по применению хлорной извести для противопаразитарной обработки рыб в рыбоводных зимовальных комплексах	579
Наставление по применению раствора формальдегида для противопаразитарной обработки рыб в рыбоводных зимовальных комплексах	582
Временное наставление по применению хлорофоса для борьбы с листоногими раками в рыборазводных водоемах	587
Наставление по применению основного ярко-зеленого (бриллиантового зеленого) для лечебно-профилактической обработки рыбы в тепловодных бассейнах рыбных хозяйств	588
Наставление по применению гипохлорита кальция для подготовки озерных рыбопитомников	589
Наставление по противопаразитарной обработке рыб двухкомпонентной смесью в зимовальных комплексах	594
Наставление по применению перманганата калия для противопаразитарной обработки рыб в зимовальных комплексах	598
Временное наставление по применению ДЕМП и ФОСПАР для дезинфекции рыбоводных бассейнов зимовальных комплексов и инкубационных цехов	600
При болезнях пчел	602
Наставление по применению эндонуклеазы бактериальной для профилактики вирусного паралича и стимуляции развития пчелиных семей	602
Временное наставление по применению молочной сыворотки при европейском гнильце пчел	603
Наставление по применению препарата "Нозематол" в аэрозольной упаковке при нозематозе пчел	604
Методические указания по экспресс-диагностике варроатоза и определению степени поражения пчелиных семей клещами варроа в условиях пасеки	605
Наставление по применению фенотиазина при варроатозе и браулезде пчел	606
Наставление по применению концентрированной муравьиной кислоты при варроатозе пчел	607
Наставление по применению щавелевой кислоты при варроатозе пчел	608
Наставление по применению препарата КАС-81 для борьбы с варроатозом и стимуляции развития пчелиных семей	609
Наставление по применению теплового способа обработки пчел против варроатоза	610

XII. МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ НЕЗАРАЗНЫХ БОЛЕЗНЯХ

Рекомендации по борьбе с маститом коров 611

XIII. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Методические указания по диагностике, профилактике и лечению отравлений сельскохозяйственных животных нитратами и нитритами 630

Методика ионометрического экспрессного определения нитратов в кормах растительного происхождения 637

Методика определения нитритов и нитратов в кормах, овощах, бахчевых культурах, крови, патологическом материале, молоке и молочных продуктах 642

Колориметрический метод определения метгемоглобина в крови сельскохозяйственных животных 647

Фотоколориметрический гемоглобинцианидный метод определения метгемоглобина крови животных, в том числе птицы 650

Типовые нормы времени на выполнение ветеринарных работ в совхозах и колхозах 652

ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО, т. 4

Зав. редакцией *В. Г. Федотов*
Редакторы *Н. И. Емельянова, В. Н. Сайданиди*
Художественный редактор *Б. К. Дормидонтов*
Технический редактор *Л. И. Кувыркина*
Корректор *Н. Я. Туманова*

ИБ № 6208

Подписано в печать 29.12.87. Т-20426. Формат 60 × 90¹/₁₆. Бумага кн.-журн.
Гарнитура Пресс-Роман. Печать офсетная. Усл. печ. л. 42,0. Усл. кр.-отт. 42,0.
Уч.-изд. л. 68,08. Изд. № 332. Тираж 80 000 экз. Заказ № 347. Цена 3 руб.

Набор сделан на наборно-лишущей машине в ВО "Агропромиздат".

Ордена Трудового Красного Знамени ВО "Агропромиздат", 107807, ГСП,
Москва, Б-53, ул. Садовая-Спасская, 18.

Ленинградская типография № 6 ордена Трудового Красного Знамени Ленинградского объединения "Техническая книга" им. Евгении Соколовой Союзполиграфпрома при Государственном комитете СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли, 193144, г. Ленинград, ул. Моисеенко, 10.