



ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО



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 КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА
ИНФЕКЦИОННЫМ РИНОТРАХЕИТОМ –
ПУСТУЛЕЗНЫМ ВУЛЬВОВАГИНИТОМ**

*(Утверждена Главным управлением ветеринарии Министерства
сельского хозяйства СССР 26 июля 1984 г.)*

1. Общие сведения

1.1. Инфекционный ринотрахеит – пустулезный вульвовагинит (ИРТ – ИПВ) – контагиозная вирусная болезнь крупного рогатого скота, протекающая чаще в респираторной и генитальной формах. Вирус может вызывать аборт, конъюнктивит, мастит, энцефалит и поражения желудочно-кишечного тракта

Возбудитель болезни – герпесвирус I типа малоустойчив во внешней среде. Применяемые для дезинфекции средства – растворы формалина, щелочей, хлорсодержащих препаратов надежно обезвреживают вирус

1.2. Клинические формы ИРТ ИПВ диагностируют на основании клинико-эпизоотологических данных, патологоанатомических и патоморфологических изменений в органах и тканях с обязательным подтверждением лабораторными методами; латентную инфекцию устанавливают только лабораторными исследованиями

2. Мероприятия по профилактике ИРТ – ИПВ

2.1. Основным условием профилактики ИРТ – ИПВ является строгое соблюдение положений Ветеринарного устава Союза ССР, рекомендаций по выращиванию и откорму крупного рогатого скота в специализированных хозяйствах и на комплексах, а также инструкции по организации и технологии работы станций и предприятий по искусственному осеменению сельскохозяйственных животных.

2.2. Ветеринарные требования должны включать охрану хозяйства от заноса возбудителя инфекции, проведение комплекса мер, направленных на повышение резистентности организма, своевременную диагностику, выделение и изоляцию больных животных, обезвреживание вируса во внешней среде

2.3. Для охраны хозяйств от заноса возбудителя инфекции необходимо следующее.

2.3.1. Комплектовать хозяйства здоровыми животными из закрепленных за ними репродукторных ферм, благополучных по инфекционным болезням живот-

ных, с соблюдением принципа "свободно-занято". Помещения заполнять одно возрастными животными в течение 3-5 дней, в секциях (станках) размещать телят из одного хозяйства-поставщика, доукомплектование запрещается. Этих животных содержат одной группой до перевода в группу следующего периода выращивания (откорма) или сдачи на убой. В течение 30 дней вновь поступившие животные считаются в карантине.

2.3.2. Племенных животных (быки, телки), поступивших по импорту, карантинируют 30 дней и используют в строгом соответствии с Инструкцией "О ветеринарно-санитарных мероприятиях при импорте в СССР животных, продуктов и сырья животного происхождения и фуража", утвержденной 1 декабря 1971 г.

2.3.3. Выполнять требования работы предприятий закрытого типа (разделение территории ферм на производственную и хозяйственную зоны, выполнение санитарных правил обслуживающим персоналом со сменой одежды и обуви в санпропускниках, запрещение посещений ферм посторонними людьми, наличие дебарьеров и др.).

2.3.4. Поддерживать в помещениях нормальный микроклимат, регулярно проводить профилактическую аэрозольную дезинфекцию воздуха, механическую очистку стен, перегородок, полов и кормушек с их последующей дезинфекцией.

3. Мероприятия по ликвидации заболевания животных ИРТ-ИПВ в случае его возникновения

3.1. При подозрении на заболевание животных работники хозяйств (ферм) обязаны немедленно сообщить об этом ветеринарному врачу, который проводит клинический осмотр животных, выявляет и изолирует больных, получает от них материалы и направляет их в лабораторию для установления диагноза.

3.2. В качестве материалов для выделения вируса используют серозные секреты носовой полости, гениталий, конъюнктивы, которые собирают стерильными тампонами в ранней стадии болезни. При убое животных берут небольшие кусочки (по 0,5 см) слизистой носа, гортани, трахеи, легкого, печени, селезенки, пораженных участков желудочно-кишечного тракта. От абортированных плодов берут кусочки печени, селезенки, легких и котиледонов плаценты; при нервной форме болезни - кусочки различных отделов головного мозга. Собранные материалы помещают в стерильные флаконы и доставляют в лабораторию в термосе со льдом.

Одновременно со взятием материалов для вирусологических исследований от больных животных получают первую пробу крови; вторую пробу крови получают через 25-30 дней от выздоровевших животных. Из крови отделяют сыворотку, которую хранят в замороженном состоянии до отправки в лабораторию.

3.3. При установлении диагноза хозяйство объявляют неблагополучным по этой болезни и решением исполкома районного Совета народных депутатов вводят ограничения. При этом запрещают ввод в хозяйство и вывод из него животных, а также перегруппировку их внутри хозяйства, вывоз фуража и предметов ухода. Для ухода за животными закрепляют отдельный обслуживающий персонал и проводят мероприятия согласно подпунктам 2.3.3, 2.3.4.

3.4. Всех животных, за исключением больных, находящихся в новом эпизоотическом очаге, немедленно иммунизируют сухой вирусвакциной против инфекционного ринотрахеита согласно наставлению по ее применению. Больных животных изолируют и лечат гипериммунной сывороткой, неспецифическим глсбулином или сывороткой реконвалесцентом. При осложнениях секундарной инфекцией применяют антибиотики, желательны пролонгированного действия, сульфаниламидные и нитрафурановые препараты.

3.5. В хозяйствах мясного направления при стационарном неблагополучии (стационарный эпизоотический очаг) всех животных, подозрительных по заболеванию и подозреваемых в заражении, вакцинируют сухой вирусвакциной против ИРТ-ИПВ.

3.6. Животных хозяйств молочного направления, находящихся в новом эпизоотическом очаге и иммунизированных сухой вирусвакциной, через 25-30 дней подвергают 2-кратной вакцинации инактивированной вакциной согласно наставлению по ее применению. Больных животных лечат согласно п. 3.4. Животных, находящихся в угрожаемой зоне, вакцинируют инактивированной вакциной.

3.7. Помещения, где содержатся больные и подозрительные по заболеванию животные, а также предметы ухода, спецодежду, подстилку и навоз обеззараживают в соответствии с Инструкцией по проведению ветеринарной дезинфекции, дезинвазии, дезинсекции и дератизации.

3.8. Шкуры павших и вынужденно убитых животных обеззараживают путем вымачивания в дезрастворе: 50 г алюминиевых квасцов, 200 г поваренной соли на 1 л воды при температуре 16–18 °С в течение 48 ч

3.9. Туши убитых животных после созревания мяса и при отсутствии в них дегенеративных изменений выпускают без ограничений. При обнаружении воспалительных и некротических процессов на слизистой носа, трахеи, легких, желудочно-кишечного тракта эти органы подвергают технической утилизации.

3.10. Молоко от больных и подозрительных по заболеванию животных после пастеризации при 70 °С в течение 30 мин может быть использовано в пищу людям и в корм животным.

3.11. При входе в помещения, где содержатся больные животные, устанавливают дезматы, обильно смоченные дезраствором.

3.12. Хозяйство объявляют благополучным по инфекционному ринотрахеиту – пустилезному вульвовагиниту и ограничения с него снимают через 30 дней после последнего случая выздоровления больного животного. Перед снятием ограничений помещения, где находились больные животные подвергают заключительной дезинфекции, о чем составляют акт.

4. Мероприятия по борьбе с ИРТ – ИПВ на станциях и пунктах искусственного осеменения животных (племпредприятиях)

4.1. Станции искусственного осеменения животных комплектуют быками-производителями в соответствии с Инструкцией по организации и технологии работы станций и предприятий по искусственному осеменению сельскохозяйственных животных и изложенными в ней ветеринарно-санитарными правилами (1981 г.).

4.2. Поступающих на станцию быков карантинируют в течение 60 дней. Они должны быть здоровыми и исследованы серологически реакцией нейтрализации. В пробах неконсервированной сыворотки крови не должно содержаться антител.

4.3. Один раз в месяц всех быков станции искусственного осеменения подвергают клиническому осмотру с термометрией, обращая особое внимание на состояние половых органов. Быков с баланопоститами изолируют, от них получают тампонные пробы слизи и смывы из препуциального мешка, а также сперму и направляют в диагностическую лабораторию для исследования согласно методике по исследованию спермы КРС на контаминацию вирусом ИРТ – ИПВ (1983 г.).

4.4. Быков с баланопоститами, если доказана лабораторными методами их вирусная этиология (п. 4.3), выбраковывают, а полученную от них в течение последних 2 мес сперму уничтожают. Станцию объявляют неблагополучной по ИРТ – ИПВ и вводят в ней ограничения.

4.5. На неблагополучной по ИРТ – ИПВ станции проводят мероприятия в соответствии с пунктами 2.3.3, 2.3.4, 3.3, 3.7, 3.11. От быков получают пробы сыворотки крови для выявления вируснейтрализующих антител и сперму для исследований на контаминацию ее вирусом. При этом серии спермы, полученные в последние 14 дней, объединяют и исследуют как одну пробу. Быков, у которых обнаружен вирус в сперме, выбраковывают, а полученную от них в последние 2 мес сперму уничтожают. Выбраковке подлежат также быки при наличии у них антител.

4.6. В дальнейшем у всех быков, используемых в качестве продуцентов спермы, 2 раза в год с интервалом в 6 мес исследуют сперму на контаминацию вирусом и кровь на наличие антител в соответствии с п. 4.5 настоящей Инструкции. При обнаружении вируса в сперме или антител в крови быков выбраковывают, а сперму уничтожают.

4.7. Сперму от серонегативных быков, свободную от вируса, хранят в сосудах Дьюара и используют по назначению для осеменения коров. Биохранилища и сосуды Дьюара дезинфицируют согласно Временной инструкции, утвержденной Главным управлением ветеринарии Минсельхоза СССР 22 мая 1979 г.

4.8. Ограничительные мероприятия снимают и станцию объявляют благополучной, если у быков при клиническом осмотре не выявлено баланопоститов, а при исследовании спермы и сыворотки крови не обнаружено вируса или антител.

* * *

С утверждением настоящей Инструкции утрачивает силу Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с инфекционным ринотрахеитом крупного рогатого скота, утвержденная Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР 5 марта 1971 г. и Временная инструкция по борьбе с инфекционным пустулезным вульвовагинитом крупного рогатого скота, утвержденная Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР 20 января 1972 г.

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 яйцопродуктов	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, водоемов 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 феносмолли для ветеринарной дезинфекции	280
Наставление по применению кальция гипохлорита нейтрального марки Б для дезинфекции	282
Наставление по применению диоксида фосфора для борьбы с гиподерматозом крупного рогатого скота	283
Рекомендации по борьбе с мухами в животноводстве	286
Инструкция о мероприятиях против кровососущих двукрылых насекомых (гноса) 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 лапнизированного вируса типов А, О, С и А ₄₃	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 тейлерии 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 элидидимита, вызываемого возбудителем бруцелла 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 лапнизированной 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 энцефаломиелиита (болезни Тещена) 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-ДПА) 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 браулезе 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

ХII. МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ НЕЗАРАЗНЫХ БОЛЕЗНЯХ

Рекомендации по борьбе с маститом коров 611

ХIII. 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. Сайтаниди*
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-пишущей 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.