



ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ

ТОМ 1

ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

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

ПОД ОБЩЕЙ РЕДАКЦИЕЙ А. Д. ТРЕТЬЯКОВА

**ТОМ
I**



**ИЗДАТЕЛЬСТВО «КОЛОС»
Москва — 1973**

**Ветеринарное законодательство. Т. I и II. Под общей редакцией
А. Д. Третьякова. 1972.**

Настоящий сборник включает составляющие юридическую основу ветеринарного дела в СССР документы по разделам: организация ветеринарной службы; штаты и материально-техническое оснащение ее; учет и отчетность; ветеринарно-санитарные требования на животноводческих фермах; ветеринарно-санитарный надзор при убое животных, заготовке, хранении и переработке продуктов и сырья животного происхождения и торговле ими; обязательные правила при дезинфекции, дезинсекции и дератизации; мероприятия по профилактике и ликвидации инфекционных и паразитарных болезней животных, в том числе рыб; мероприятия при незаразных болезнях, отравлениях и воспроизводстве животных; применение биологических и химиотерапевтических препаратов; обязательные нормы по лабораторной диагностике; ветеринарно-санитарный надзор при перевозках, экспорте и импорте животных, продуктов и сырья животного происхождения.

Научные редакторы сборника — А. Г. Гинзбург,
В. П. Пословский,

ПРЕДИСЛОВИЕ

Ветеринарное законодательство, включающее Ветеринарный устав Союза ССР, другие правительственные акты и издаваемые Министерством сельского хозяйства СССР положения, инструкции, наставления и правила по вопросам ветеринарии, представляет собой юридическую основу ветеринарного дела в стране. Оно постоянно совершенствуется и пополняется новыми нормативными документами, регламентирующими правовые положения ветеринарной службы, обязательные для выполнения меры борьбы с болезнями животных и правила ветеринарно-санитарного надзора.

Выпускаемое периодически «Ветеринарное законодательство» представляет собой сборник этих утвержденных в разное время документов. Книга предназначена помочь пользоваться ими ветеринарным специалистам, ученым, руководителям колхозов, совхозов и других предприятий и организаций, советским и сельскохозяйственным органам.

Последний сборник издан в 1959 г. и дополнение к нему — в 1962 г. За истекшее после этого время произошли существенные изменения в организационной структуре государственной ветеринарии, усовершенствованы методы профилактики и ликвидации многих болезней животных. 22 декабря 1967 г. Советом Министров СССР утвержден новый Ветеринарный устав Союза ССР, а на его основе пересмотрены и утверждены положения и инструкции.

Для успешного решения задач, поставленных XXIV съездом КПСС по дальнейшему развитию животноводства, требуется улучшить ветеринарную службу, всемерно усилить профилактические меры и ветеринарный надзор с целью охраны колхозных и совхозных ферм, особенно в крупных специализированных хозяйствах и комплексах, от заноса возбудителей заразных болезней животных, а также охраны населения от болезней, общих для человека и животных. В этих условиях, несомненно, возрастает значение ветеринарного законодательства и неукоснительного выполнения его положений.

В настоящее издание включены в основном все нормативные документы по ветеринарии, принятые и действующие по состоянию на

1 февраля 1972 г. В книгу не помещены инструкции, наставления, правила и указания, устаревшие, подлежащие переработке или утрачившие значение.

В сборнике нет разделов, не имеющих прямого отношения к ветеринарному законодательству (оплата и охрана труда, пенсионное обеспечение, материально-правовые и другие вопросы законодательства по труду). Впредь до издания специального справочника по этим вопросам читатели могут руководствоваться соответствующими материалами, опубликованными в сборниках 1959 и 1962 гг. Не включены в сборник также различного рода методики и рекомендации, не носящие законодательного характера.

В конце книги приведен перечень некоторых инструкций и других документов, не утративших своей силы, которыми можно руководствоваться до их пересмотра, пользуясь указанными выше сборниками.

Научные редакторы разделов:

«Организация ветеринарного дела», «Штатные нормативы и материально-техническое оснащение ветеринарной службы», «Ветеринарный учет и отчетность» — *А. Г. Гинзбург, В. П. Пословский.*

«Мероприятия по профилактике и ликвидации инфекционных болезней животных», «Мероприятия по профилактике и ликвидации паразитарных болезней животных», «Наставления по применению биологических и химиотерапевтических препаратов при заразных болезнях животных» — *Р. М. Алехин.*

«Мероприятия по предупреждению и ликвидации болезней рыб» — *М. П. Морозов.*

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

«Мероприятия при незаразных болезнях, отравлениях и воспроизводстве животных» — *В. И. Дульнев.*

«Обязательные нормы по лабораторной диагностике» — *В. Я. Антонов.*

«Ветеринарно-санитарный надзор при перевозках, экспорте и импорте животных, продуктов и сырья животного происхождения» — *Г. А. Каспаров, Н. А. Гриценюк.*

ИНСТРУКЦИЯ О МЕРОПРИЯТИЯХ ПРОТИВ ЗАБОЛЕВАНИЯ РЫБ ИХТИОФТИРИОЗОМ В ПРУДОВЫХ, НЕРЕСТОВО-ВЫРАСТНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ И НА РЫБОВОДНЫХ ЗАВОДАХ

*(Утверждена Главным управлением ветеринарии
Министерства сельского хозяйства СССР 1 июня 1964 г.
с изменениями от 28 мая 1971 г.)*

1. Ихтиофтириоз — инвазионная болезнь карпов, сазанов, серебряного карася, линя, судака, форели и других пресноводных рыб, а также лососей, возникающая при выращивании лососей в прудах, желобах, бассейнах, лососевых канавках и плавучих питомниках рыбоводных заводов.

Возбудитель болезни — равноресничная инфузория — ихтиофтириус мульти-филлис — паразитирует в толще кожи (между эпителиальным и соединительно-тканым слоями), жабр. При сильном заражении можно обнаружить возбудителя на роговице глаз и слизистой оболочке ротовой полости.

2. Ихтиофтириозом болеют рыбы всех возрастов. Эпизоотии ихтиофтириоза наблюдаются во все сезоны года, но чаще весной и летом при температуре воды 16—26° и большой плотности посадки рыбы в прудах.

Клинические признаки ихтиофтириоза: наличие на теле и плавниках мелких белых бугорков, при сильном заражении рыба кажется как бы обсыпанной манной крупой, кожа с поверхности тела отслаивается. При поражении глаз рыба слепнет. Рыба, пораженная ихтиофтириусом, проявляет беспокойство — переходит из нижних слоев воды в верхние, идет на приток воды, плавает по кругу, а затем ложится на дно. При сильном поражении держится у берегов и почти не реагирует на внешние раздражители.

3. Диагноз на ихтиофтириоз ставят на основании клинических признаков и микроскопических исследований соскобов, взятых с поверхности тела, плавников, жабр при обнаружении в них паразитов.

Меры борьбы с ихтиофтириозом в прудовых и нерестово-вырастных хозяйствах

4. При установлении ихтиофтириоза в прудовом хозяйстве проводят следующие мероприятия:

а) маточное стадо и ремонтный молодняк, а также рыбопосадочный материал, предназначенные для перевозок и пересадок из одних категорий прудов в другие (включая зимовальные), подлежат обработке в соответствии с действующими наставлениями, утвержденными Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР, или в ваннах длительного действия в 0,6%-ном водном растворе поваренной соли, или в 0,6%-ном водном растворе из смеси поваренной (3,5 части) и горькой (1,5 части) солей. В зависимости от температуры воды в ванне рыбу выдерживают в ней в течение следующих сроков:

	Температура воды					
	23—30°	25—26°	22—23°	19—20°	18°	14—15°
Продолжительность выдерживания рыбы (в сутках)	3—3,5	5	6	7	8	10—11

Рыбу обрабатывают непосредственно в небольших прудах. Для этой цели выбирают небольшой пруд, который хорошо держит воду. Приток воды в пруд и сток воды из него прекращают. Для получения концентрации 0,6%-ного раствора

берут 6 кг соли на 1 м³ воды. Солевой раствор равномерно разбрызгивают по пруду.

Эффективность обработки рыб контролируют путем микроскопических исследований соскобов, взятых с поверхности тела обрабатываемых рыб. В случае обнаружения паразитов при контрольном исследовании рыбу продолжают выдерживать в лечебном растворе до получения отрицательных результатов исследования, но не более 3—5 дней. После полного курса обработки обеспечивают хорошую проточность воды в пруду для удаления из него раствора соли;

б) после весенней инвентаризации и профилактической или лечебной обработки препаратами в соответствии с наставлениями, утвержденными Главным управлением ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР, производителей высаживают в летние маточные пруды с максимальным наполнением и проточностью. Выдерживать производителей перед нерестом в приспущенных прудах или зимовалах с пониженной проточностью запрещается;

в) из нерестовых прудов сразу же после нереста, но не позже чем через сутки, производителей отлавливают и пересаживают в летние маточные пруды. В случае необходимости нерестовый пруд приспускают и производителей вылавливают в рыбосборных канавах, при этом не допускают обсыхания икры. Чтобы икра не обсыхала, ее орошают водой из дождевальной установки или мотопомпы с распылителем. Производителей в приспущенном нерестовике рекомендуется вылавливать ночью, а при дождливой, пасмурной погоде — рано утром.

Спускать воду и наполнять пруд следует в течение 2—3 часов;

г) мальков из нерестовых прудов пересаживают в выростные в возрасте 5—6 дней, не допуская высокой плотности посадки их. При зараженности мальков ихтиофтириусом более чем на 60% и при интенсивности инвазии до 7—10 паразитов на одной рыбе пересаживать их в выростные пруды запрещается. Таких мальков уничтожают и проводят вторичный нерест в других прудах, используя производителей из резервной группы;

д) запрещаются смешанновозрастные посадки рыб в прудах на всех стадиях рыбоводного процесса;

е) для предотвращения захода сорной рыбы и заноса возбудителя ихтиофтириоза в питомные пруды с водой на водоподающих каналах устанавливают ящики-сорорыбоуловители из нержавеющей металлической сетки (с ячейками 1—2 мм) и гравийно-песочные фильтры с толщиной слоя не менее 25—40 см;

ж) в выростных прудах, неблагополучных по ихтиофтириозу, проводят весь комплекс рыбоводно-мелиоративных мероприятий, направленный на повышение естественной кормовой базы и улучшение гидрохимического режима воды;

з) пруды, в которых было заболевание рыб ихтиофтириозом, спускают и просушивают в течение 8—10 дней. Неосушаемые участки пруда (рыбосборные и водосборные каналы, неспускаемые ямы, бочаги и заболоченные участки) подлежат дезинвазии хлорной (3—5 ц/га) или негашеной (25 ц/га) известью;

и) рыбоводный инвентарь, орудия лова и спецодежду после работы с больной рыбой подлежат тщательной промывке и просушиванию.

5. Прудовое хозяйство, в котором установлено заболевание рыб ихтиофтириозом, объявляется неблагополучным, и вывоз рыбы из него запрещается. В отдельных случаях, при незначительном поражении рыб ихтиофтириусом, с разрешения ветеринарного надзора вывоз рыбопосадочного материала допускается только в хозяйства, неблагополучные по данному заболеванию, после обработки его в длительных солевых ваннах, как указано в пункте 4 «а» настоящей Инструкции.

6. Чтобы предупредить проникновение возбудителей ихтиофтириоза в нерестово-выростное хозяйство, всех производителей полупроходных рыб, восприимчивых к ихтиофтириозу, при посадке на нерест подвергают тщательному клиническому осмотру. При обнаружении на поверхности тела производителей мелких белых бугорков или каких-либо патологических изменений их не допускают на нерест и выбраковывают.

7. В нерестово-выростных хозяйствах, неблагополучных по ихтиофтириозу и имеющих нерестовые пруды, проводят те же мероприятия, что и в прудовых хозяйствах.

8. При массовом поражении молоди ихтиофтириозом в нерестово-вырастном хозяйстве ее немедленно выпускают в естественные водоемы.

9. В случае необходимости использования молоди из нерестово-вырастных хозяйств, неблагополучных по ихтиофтириозу, для посадки на зимовку и дальнейшего использования в прудовых хозяйствах ее обрабатывают согласно пункту 4 «а» настоящей Инструкции.

Меры борьбы с ихтиофтириозом на рыбоводных заводах

10. На рыбоводных заводах, выдерживающих производителей в течение года, осуществляют тщательный ветеринарный контроль при вылове и отсадке производителей. При обнаружении на поверхности тела производителей мелких белых бугорков или каких-либо патологических изменений их для отсадки и использования на рыбоводных заводах не отбирают.

11. Во избежание заноса возбудителей ихтиофтириоза на рыбоводный завод транспортную тару (баки, цистерны), в которой перевозят производителей, тщательно промывают и просушивают в период между рейсами на тони.

12. Для предотвращения захода сорной рыбы и заноса возбудителя ихтиофтириоза с водой в пруды, где выращивается молодь лосося, на водоподводящих каналах устанавливают ящики-сорорыбоуловители и гравийно-песочные фильтры с толщиной слоя не менее 25—40 см.

13. Пруды, в которых наблюдалось заболевание лосося ихтиофтириозом, после выпуска молоди просушивают в течение 8—10 дней. Неосушаемые участки пруда дезинвазируют хлорной известью (3—5 ц/га) с целью уничтожения возбудителя заболевания.

14. При заболевании рыб ихтиофтириозом в бассейнах или желобах на лососевых заводах мероприятия по ликвидации этого заболевания проводят путем пересадки молоди. Для этого всю молодь не реже одного раза в сутки в течение 8—10 дней пересаживают в другие бассейны или желоба, благополучные по ихтиофтириозу.

Из обловленного бассейна или желоба воду спускают и бассейн или желоб хорошо просушивают в течение 24 часов. При неполном просушивании стенки и дно протирают насыщенным раствором соли.

15. При выращивании молоди лосося в лотках и бассейнах обеспечивают оптимальную подачу воды, при которой не наблюдается заболевания рыбы ихтиофтириозом. При этом нормы подачи воды в зависимости от возраста лосося должны составлять:

Возраст лосося	Подача воды
До перехода личинок на активное питание	6—7 л/мин
После перехода молоди на активное питание	25 »
Молодь средним весом 1 г	1—1,2 л/сек
Молодь весом более 1 г	16—20 »

16. В хозяйствах, которые имеют лососевые канавки, построенные на ключах, молодь пересаживают сразу же после перехода ее на активное питание.

17. Молодь лосося подкармливают планктоном, выращиваемым в дафниевых бассейнах. Чтобы не допускать проникновения сорной рыбы в дафниевые бассейны, на водоподводящих трубах устанавливают сорорыбоуловители.

18. Воду для переноса дафний в цех выращивания молоди лосося берут из выростных бассейнов.

Вода, в которой промывают живые корма, должна быть вылита (после изъятия кормовых объектов) на расстоянии не ближе чем 100 м от цеха выращивания молоди рыбы.

СОДЕРЖАНИЕ



Предисловие	3
-----------------------	---

I. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ДЕЛА

Об утверждении Ветеринарного устава Союза ССР	5
Ветеринарный устав Союза ССР	5
Временное положение о Главном управлении ветеринарии (с Государственной ветеринарной инспекцией) Министерства сельского хозяйства СССР	23
Положение о Совете по ветеринарным делам при Главном управлении ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР	27
Положение о главном государственном ветеринарном инспекторе союзной республики, автономной республики, края, области	28
Типовое положение о главном ветеринарном враче управления сельского хозяйства райисполкома (главном ветеринарном враче района) — государственном ветеринарном инспекторе района	32
Положение о главном ветеринарном враче — государственном (главном государственном) ветеринарном инспекторе города	37
Типовое положение о районной ветеринарной станции (станции по борьбе с болезнями животных)	42
Типовое положение о городской ветеринарно-санитарной станции	45
Типовое положение об участковой ветеринарной лечебнице	47
Типовое положение о ветеринарном участке и ветеринарном пункте государственной ветеринарной сети	50
Типовое положение о главном (старшем) ветеринарном враче совхоза	52
Примерное положение о ветеринарном враче (ветеринарном фельдшере) отделения (фермы) совхоза	55
Типовое положение о ветеринарном лечебно-санитарном (лечебно-профилактическом) пункте колхоза (совхоза), государственной ветеринарной сети	57
Типовое положение о мясо-молочной и пищевой контрольной станции	59
Типовое положение о районной ветеринарной лаборатории	61
Типовое положение о межрайонной (зональной) ветеринарной лаборатории	63
Положение об областной, краевой, республиканской ветеринарной лаборатории	65
Положение об областной (краевой, республиканской) ветеринарно-санитарной станции	68
Положение об областной (краевой, республиканской) ветеринарной поликлинике	70
Примерное положение об эпизоотическом (противоэпизоотическом) отряде	72
Положение о ветеринарной службе Министерства сельского хозяйства СССР при управлении железной дороги, речного пароходства	74
Положение о главном государственном ветеринарном инспекторе железной дороги, бассейна	76
Положение о транспортном ветеринарно-санитарном участке	77

Положение о ветеринарно-санитарном участке (надзоре) на дезинфекционно-промывочной станции (дезинфекционно-промывочном пункте, промывочном пункте) железнодорожного транспорта	80
Положение о пограничном контрольном ветеринарном пункте Министерства сельского хозяйства СССР	82
Положение о главном (старшем) ветеринарном враче областного, краевого, республиканского и ветеринарном враче межрайонного племенного животноводческого объединения	87
О Государственном научно-контрольном институте ветеринарных препаратов Министерства сельского хозяйства СССР	89
Об отделе государственного контроля за производством ветеринарных препаратов Государственного научно-контрольного института ветеринарных препаратов Министерства сельского хозяйства СССР	91
Положение о государственных контролерах Государственного научно-контрольного института ветеринарных препаратов на предприятиях, изготавливающих препараты для применения в животноводстве и ветеринарии	92
Положение о лаборатории по контролю препаратов, применяемых при искусственном осеменении животных Государственного научно-контрольного института ветеринарных препаратов	95
Положение о лаборатории экономики ветеринарии Государственного научно-контрольного института ветеринарных препаратов	97
Положение о ветеринарном дезинфекционном отряде	99
Положение об отделе производственно-ветеринарного контроля предприятий мясной промышленности	100
Положение о ветеринарной службе предприятий мясной промышленности, не имеющих отделов производственно-ветеринарного контроля	104
Положение о ветеринарном враче китобойной флотилии Министерства рыбного хозяйства СССР	107
Положение о старшем ветеринарном враче (ветеринарном враче) холодильника (хладкомбината, базы), входящего в систему Министерства торговли СССР	109
Положение о старшем ветеринарном враче (ветеринарном враче) завода, фабрики, базы по переработке кожевенного сырья, шерсти и другого животноводческого сырья в системе Министерства легкой промышленности СССР	111
Примерное положение о временном ветеринарно-санитарном карантинном отряде	114
Типовое положение о хозрасчетном ветеринарно-санитарном отряде	117
О порядке испытания новых биологических и химиотерапевтических препаратов в производственных условиях	120
Положение о порядке апробации новых ветеринарных препаратов	120
О порядке выдачи ветеринарных свидетельств и справок	121
О порядке оформления ветеринарных справок	136
О порядке пользования печатью ветеринарной службы хозяйств и предприятий	137
О контроле за соблюдением зооигиенических норм и ветеринарно-санитарных требований при проектировании, строительстве и реконструкции животноводческих объектов	137
О санкциях Госбанка за нарушение зооигиенических норм и ветеринарно-санитарных правил при строительстве животноводческих объектов	139
Указ Президиума Верховного Совета СССР о порядке наложения штрафов за нарушение правил по карантину животных и других ветеринарно-санитарных правил, предусмотренных Ветеринарным уставом СССР, а также решений местных Советов депутатов трудящихся и их исполнительных комитетов по вопросам борьбы с эпизоотиями	139
Закон Союза Советских Социалистических Республик об утверждении Указов Президиума Верховного Совета СССР, касающихся применения штрафов, налагаемых в административном порядке	140

Инструкция о порядке наложения штрафов за нарушения правил по карантину животных и других ветеринарно-санитарных правил, предусмотренных Ветеринарным уставом СССР, а также решений местных Советов депутатов трудящихся и их исполнительных комитетов по вопросам борьбы с эпизоотиями	140
О взыскании штрафов, налагаемых в административном порядке	144

II. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И ЛИКВИДАЦИИ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ

Перечень заразных болезней, при возникновении которых устанавливается угрожаемая зона вокруг объекта (территории), карантинруемого по данной болезни	149
Перечень особо опасных болезней, при заболевании которыми животные подлежат уничтожению или убою в соответствии с инструкциями, а также по указанию главных государственных ветеринарных инспекторов, их заместителей и государственных ветеринарных инспекторов, согласно статье 11 «г» Ветеринарного устава Союза ССР	149
Перечень заразных болезней, при наличии которых в области, крае, республике перевозка (перегон) животных, продуктов и сырья животного происхождения из одних районов в другие районы той же области (края, автономной республики и союзной республики, не имеющей областного деления) производится с разрешения ветеринарного органа соответственно области, края, республики, межобластные — с разрешения ветеринарного органа союзной республики, а перевозки между союзными республиками — с разрешения Главного управления ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР (статья 41 Ветеринарного устава Союза ССР)	150
Перечень заразных болезней, при которых снятие шкур с павших животных запрещается	151
Болезни, общие для разных видов животных	151
Инструкция о мероприятиях против сибирской язвы	151
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации туберкулеза животных	158
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации бруцеллеза животных	165
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заболевания животных ящуром	178
Указание по сбору, консервированию и пересылке ящурного вируса для определения его типа	190
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с листериозом сельскохозяйственных животных	191
Инструкция о мероприятиях по борьбе с бешенством животных	193
Инструкция по борьбе с болезнью Ауески сельскохозяйственных животных и пушных зверей	199
Инструкция по борьбе с некробактериозами сельскохозяйственных животных	202
Указания по диагностике и о мерах борьбы с Ку-лихорадкой сельскохозяйственных животных	206
Болезни крупного рогатого скота и верблюдов	209
Инструкция по борьбе с перипневмонией (ПВЛ) крупного рогатого скота	209
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации чумы крупного рогатого скота	211
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе со злокачественной катаральной горячкой крупного рогатого скота	216
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с инфекционным ринотрахеитом крупного рогатого скота	218
Инструкция о мероприятиях против эмфизематозного карбункула	220

Инструкция по борьбе с паратуберкулезным энтеритом крупного рогатого скота	223
Наставление по диагностике паратуберкулезного энтерита крупного рогатого скота	227
Временная инструкция по борьбе с инфекционным пустулезным вульвовагинитом крупного рогатого скота	232
Временная инструкция о мероприятиях по диагностике, профилактике и ликвидации вибриозов крупного рогатого скота и овец	233
Инструкция о мероприятиях по борьбе с чумой верблюдов	244
Болезни овец и коз	248
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации оспы овец	248
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации оспы коз	252
Инструкция по борьбе с инфекционной энтеротоксемией и браздотом овец и коз	255
Инструкция о мероприятиях против инфекционной плевропневмонии коз	256
Инструкция о мероприятиях по борьбе с инфекционной агалактией овец и коз	258
Временная инструкция по борьбе с контагиозным пустулезным стоматитом (дерматитом) овец и коз	260
Временная инструкция по борьбе с вирусным (энзоотическим) абортom овец и коз	263
О мерах борьбы с болезнью овец, вызываемой Brucella ovis (инфекционный эпидидимит баранов)	267
Инструкция по профилактике и ликвидации копытной гнили овец и коз	269
Болезни свиней	274
Инструкция о мероприятиях против чумы свиней	274
Инструкция о мероприятиях по борьбе с дизентерией свиней	280
Инструкция о мероприятиях по борьбе с паратифом поросят	283
Инструкция о мероприятиях против оспы свиней	284
Рекомендации по диагностике отечной болезни поросят и мерам борьбы с этим заболеванием	286
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с инфекционным атрофическим ринитом свиней	288
Методические указания по оздоровлению племенных и товарных свиноводческих ферм от инфекционного атрофического ринита	292
Временная инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации африканской чумы свиней	294
Болезни лошадей	303
Инструкция о мероприятиях против сапа	303
Наставление по борьбе с инфекционным энцефаломиелитом лошадей	308
Инструкция по борьбе с абортами лошадей	312
Инструкция о мероприятиях против контагиозной плевропневмонии лошадей	315
О мероприятиях по борьбе с мытом лошадей	318
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с заразным катаром верхних дыхательных путей (ЗКВДП) лошадей	319
Временная инструкция о мерах по борьбе с чумой однокопытных животных (лошадей, ослов и мулов)	320
Болезни птиц	324
Инструкция о мероприятиях по борьбе с оспой птиц	324
Инструкция по борьбе с заболеванием птиц чумой	326
Инструкция о мероприятиях по борьбе с пуллорозом-тифом птиц	330
Инструкция о мероприятиях по борьбе с респираторным микоплазмозом птиц	332
Временная инструкция по проведению противозидемических и профилактических мероприятий при орнитозе	334
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с вирусным гепатитом уток	338
Болезни пушных зверей и собак	340
Инструкция по борьбе с чумой плотоядных животных	340

Инструкция о мероприятиях против паратифа пушных зверей	342
Временная инструкция по борьбе с алеутской болезнью норок	344
Болезни пчел	347
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заразных болезней пчел	347

III. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И ЛИКВИДАЦИИ ПАЗАРИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЖИВОТНЫХ

Протозойные болезни	358
Инструкция о мероприятиях по борьбе с гемоспоридиозами сельскохозяйственных животных	358
Временные указания о мероприятиях по борьбе с тейлериозом крупного рогатого скота	362
Инструкция по борьбе с анаплазмозом крупного и мелкого рогатого скота	366
Временная инструкция по борьбе с токсоплазмозом сельскохозяйственных животных	369
Инструкция по борьбе с трипанозомом верблюдов, лошадей, ослов, их гибридов и собак	371
Инструкция по борьбе со случной болезнью лошадей, ослов и их гибридов	376
Инструкция о мероприятиях по профилактике и ликвидации трихомоноза крупного рогатого скота	380
Инструкция о мероприятиях по борьбе с кокцидиозами птиц	386
Методические указания по диагностике и мерам борьбы с безноитиозом крупного рогатого скота	388
Гельминтозы	390
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации гельминтозов животных	390
Энтомозы и арахнозы	421
Наставление по комплексному методу борьбы с подкожными оводами крупного рогатого скота	421
Инструкция по борьбе с чесоткой лошадей, верблюдов и крупного рогатого скота	424
Инструкция по борьбе с заболеванием овец и коз чесоткой	428
Методические указания о мероприятиях по борьбе с зимними клещами (<i>Hyalomma scirpense</i>) сельскохозяйственных животных	434
Дерматомикозы	437
Инструкция о мероприятиях против грибковых заболеваний сельскохозяйственных животных	437
Наставление по диагностике микроспории у кошек и собак и о мерах борьбы с этим заболеванием	450

IV. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ БОЛЕЗНЕЙ РЫБ

Ветеринарно-санитарные правила для рыбоводных хозяйств	453
Инструкция по ветеринарному надзору за перевозками живой рыбы, оплодотворенной икры, раков и других водных организмов	459
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с заболеванием рыб краснухой	466
Временная инструкция по борьбе с заболеванием карпа, сазана и их гибридов воспалением плавательного пузыря	471
Временная инструкция по борьбе с заболеванием лососевых рыб инфекционной анемией	474
Временная инструкция по борьбе с фурункулезом лососевых рыб	476
Инструкция о мероприятиях по борьбе с бранхиомикозом рыб	479
Инструкция о мероприятиях по борьбе с костиезом рыб в прудовых хозяйствах	481
Инструкция о мероприятиях по борьбе с хилодонеллезом и триходиниозом рыб в прудовых хозяйствах	483

Инструкция о мероприятиях против заболевания рыб иктиофтириозом в прудовых, нерестово-выростных хозяйствах и на рыбоводных заводах	485
Инструкция о мероприятиях по борьбе с гидроактилизом рыб в прудовых хозяйствах	488
Инструкция о мероприятиях по борьбе с дактилогирозом рыб в прудовых и нерестово-выростных хозяйствах	489
Инструкция о мероприятиях по борьбе с кавиозом, карофиллезом и ботриоцефалезом рыб	494
Временная инструкция по борьбе с филометрозом рыб в прудовых хозяйствах	496
Временная инструкция по борьбе с лигулезом и диграммозом рыб	499
Временная инструкция по борьбе с аргулезом рыб в прудовых хозяйствах	500
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с болезнями рыб в нерестово-выростных хозяйствах	503
Временная инструкция по борьбе с болезнями лососевых рыб на рыбоводных заводах	507
Наставление по применению технических и органических красителей (основных ярко-зеленого и фиолетового «К») для профилактической обработки рыбы в зимовальных прудах	516
Наставление по применению циприноцестина для дегельминтизации прудовых карповых рыб против ботриоцефалеза, кавиоза и карофиллеза	518
Наставление по применению малахитового зеленого при иктиофтириозе карпов	519
Временное наставление по применению дитразин-цитрата и дитразина ветеринарного при филометрозе карпов	522
Временное наставление по применению карбофоса в борьбе с аргулезом прудовых рыб	523

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

Вакцины	525
Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы	525
Наставление по применению сухой вакцины СТИ против сибирской язвы	527
Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы	529
Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бруцелл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота	531
Временное наставление по применению противоящурной гидроокисью-алюминиевой формолвакцины с сапонином из лапинизированного вируса	533
Временное наставление по применению противоящурной концентрированной гидроокисью-алюминиевой формолвакцины из лапинизированного вируса А ₂₂	534
Наставление по применению сухой антирабической фенолвакцины	535
Наставление по применению сухой вирусвакцины ГНКИ против болезни Ауески свиней, крупного рогатого скота и овец	537
Наставление по применению поливалентной вакцины против лептоспироза сельскохозяйственных и промысловых животных	539
Наставление по применению полужидкой формолгидроокисью-алюминиевой вакцины АзНИВИ против пастереллеза (геморрагической септицемии) крупного рогатого скота, буйволов	541
Наставление по применению эмульгированной вакцины против пастереллеза крупного рогатого скота, буйволов и овец	542
Наставление по применению преципитированной формолвакцины против геморрагической септицемии (пастереллеза) крупного рогатого скота, овец и свиней	543
Временное наставление по применению сухой вирусвакцины из штамма ЛТ против чумы крупного рогатого скота	545

Наставление по применению концентрированной гидроокисьалюминиевой формолвакцины против эмфизематозного карбункула крупного рогатого скота и овец	546
Наставление по применению поливалентной вакцины против паратифа и колибактериоза пушных зверей, птиц, телят и поросят	547
Наставление по применению концентрированной формолквасцовой вакцины против паратифа ягнят и овец	549
Наставление по применению концентрированной поливалентной формолквасцовой вакцины против паратифа, пастереллеза и диплококковой септицемии поросят	550
Наставление по применению концентрированной формолквасцовой вакцины против паратифа телят	551
Наставление по применению формолвакцины против паратифа поросят	553
Наставление по применению сухой живой вакцины против паратифа свиней из штамма ТС-177	554
Наставление по применению формолвакцины против диплококковой септицемии телят, ягнят и поросят	556
Наставление по применению бактериофагов против паратифа и колибактериоза телят и поросят	557
Наставление по применению концентрированной поливалентной гидроокисьалюминиевой вакцины против браззота, инфекционной энтеротоксемии, злокачественного отека овец и дизентерии ягнят	559
Наставление по применению анатоксинвакцины против инфекционной энтеротоксемии овец	561
Наставление по применению концентрированного столбнячного анатоксина	562
Инструкция по изготовлению и контролю мытного антивируса	563
Наставление по применению мытного антивируса	566
Наставление по применению вакцины против инфекционной плевропневмонии коз	567
Наставление по применению гидроокисьалюминиевой формолглицериновой вакцины Таджикской НИВОС против оспы коз	568
Наставление по применению гидроокисьалюминиевой формолвакцины против оспы овец	569
Наставление по иммунизации свиней против чумы глицеринизированной кристаллиовиолетвакциной	570
Наставление по применению сухой лапинизированной авирулентной вирусвакцины (АСВ) из штамма К против чумы свиней	572
Временное наставление по применению сухой культуральной вирусвакцины против чумы свиней из штамма К, адаптированного к культуре клеток почки плода свиньи (в порядке широкого производственного опыта)	573
Наставление по применению депонированной вакцины против рожи свиней	575
Наставление по применению концентрированной гидроокисьалюминиевой формолвакцины против рожи свиней	577
Наставление по применению вакцины против рожи свиней из штамма ВР ₂	578
Наставление по применению эмульгированной вакцины против пастереллеза свиней	580
Временное наставление по комплексной (одновременной) иммунизации свиней против: чумы и рожи; чумы, рожи и пастереллеза; чумы, рожи и паратифа; чумы, рожи, пастереллеза и паратифа производственными вакцинами	581
Наставление по применению вакцины из штамма листерий А против листериоза мелкого рогатого скота	585
Наставление по применению вакцины против чумы верблюдов	586
Временное наставление по применению вакцины (детрита) против оспы верблюдов	588
Временное наставление по применению препарата ТФ-130 (ВИЭВ) для иммунизации крупного рогатого скота против стригущего лишая	588
Наставление по применению первой и второй вакцин против пастереллеза кур и уток (изготовленной по методике Краснодарской НИВС)	589

Наставление по применению сухой авирулентной второй вакцины из пастеровского штамма против пастереллеза птиц	591
Временное наставление по применению эмульсинвакцины против пастереллеза кур и индеек и эмульсинвакцины против пастереллеза уток и гусей	593
Наставление по применению эмульгированной вакцины против пастереллеза птиц	595
Наставление по применению феноловой гемолизатвакцины против спирохетоза птиц	597
Временное наставление по применению сухой вакцины против спирохетоза птиц	598
Временное наставление по применению сухих вирусвакцин против классической чумы птиц из штаммов Р ₇ и Р ₈	599
Наставление по применению гидроокисьюалюминиевой формолэмбрионвакцины против псевдокумы птиц	600
Наставление по применению сухой вирусвакцины против псевдокумы птиц из штамма Н	602
Наставление по применению сухой вирусвакцины против псевдокумы птиц из штамма В ₁	603
Наставление по применению сухой вирусвакцины против псевдокумы птиц из штамма «Ла-Сота»	604
Наставление по применению сухой эмбрионвирусвакцины из голубинового вируса против оспы птиц	606
Временное наставление по применению бактериофага против пуллороза и тифа птиц	607
Наставление по применению ассоциированной вакцины против ботулизма и пастереллеза норок	608
Временное наставление по применению сухой эмбрионвирусвакцины против чумы плотоядных (лисиц, песцов, норок, соболей и собак) из авианизированного штамма III-2	609
Временное наставление по применению экстракт-формоловой вакцины против пастереллеза кроликов	611
Сыворотки	612
Наставление по применению противосибиреязвенной сыворотки	612
Наставление по применению противосибиреязвенного глобулина	613
Наставление по применению сыворотки против болезни Ауески	614
Наставление по применению глобулина против болезни Ауески сельскохозяйственных животных и пушных зверей	615
Наставление по применению трехвалентной сыворотки против геморрагической септицемии крупного рогатого скота, овец и свиней	616
Наставление по применению антитоксической сыворотки против столбняка	617
Наставление по применению сыворотки против рожи свиней	619
Наставление по применению поливалентной антитоксической сыворотки против паратифа и колибациллеза телят, ягнят, овец и птиц	620
Наставление по применению поливалентной антитоксической сыворотки против паратифа телят, поросят, ягнят, овец и птиц	621
Наставление по применению бивалентной антитоксической сыворотки против паратифа и колибациллеза телят	623
Наставление по применению сыворотки против диплококковой инфекции телят, ягнят и поросят	624
Наставление по применению сыворотки против дизентерии ягнят	625
Наставление по применению антитоксической сыворотки против анаэробной дизентерии ягнят и инфекционной энтеротоксемии овец	626
Временное наставление по применению гипериммунной антирабической сыворотки	627
Наставление по изготовлению и применению сыворотки и крови реконвалесцентов при ящуре	628
Временное наставление по применению противоящурного иммунолактона	630
Диагностические препараты	631
Наставление по применению маллена для диагностики сапа	631

Наставление по применению туберкулинов для диагностики туберкулеза у млекопитающих и птиц	633
Наставление по применению бруцеллизата ВИЭМ для аллергической диагностики бруцеллеза у овец и коз	636
Наставление по применению бруцеллина ВИЭВ для аллергической диагностики бруцеллеза у мелкого рогатого скота и свиней	637
Наставление по применению цветного антигена для диагностики пуллороза (бациллярного белого поноса) и тифа птиц реакцией агглютинации с цельной каплей крови на стекле (ККРА)	639
Временное указание по технике аллергического исследования овец на паратуберкулезный энтерит	640
Химиипрепараты и антибиотики	640
Наставление по применению беренила при гемоспоридиозах сельскохозяйственных животных	640
Временное наставление по применению азидина при гемоспоридиозах сельскохозяйственных животных	641
Временное наставление по применению азидина (беренила), пироплазмина (акаприна) и гемоспоридина в сочетании с наганином для пролонгированной химиофилактики гемоспоридиозов сельскохозяйственных животных	642
Наставление по применению флавакридина (трипафлавина) при гемоспоридиозах сельскохозяйственных животных	643
Наставление по применению наганина при трипанозомозах животных	644
Временное наставление по применению соварсена при су-ауру и случной болезни лошадей	646
Наставление по применению хлорофоса в борьбе с иксодовыми клещами-эктопаразитами и переносчиками возбудителей кровопаразитарных болезней крупного рогатого скота	647
Наставление по применению арсенита натрия против иксодовых клещей-эктопаразитов и переносчиков возбудителей пироплазмидозов	649
Временное наставление по применению севина для борьбы с иксодовыми клещами и эктопаразитами птиц	659
Наставление по применению трихлорметафоса-3 против гиподерматоза крупного рогатого скота	663
Наставление по применению трихлорметафоса-3 для борьбы с иксодовыми клещами на крупном рогатом скоте	664
Наставление по применению эмульсий гексамида (бензимида) для защиты крупного рогатого скота и лошадей от гнуса	666
Временное наставление по применению амидофоса для борьбы с подкожными оводами крупного рогатого скота	667
Временное наставление по применению препарата гиподермин-хлорофос для борьбы с подкожными оводами крупного рогатого скота (в порядке широкого производственного опыта)	668
Временное наставление по применению амидофоса для борьбы с подкожным и носовым оводами северных оленей	669
Временное наставление по применению тигувона для борьбы с подкожным и носовым оводами северных оленей	671
Временное наставление по применению хлорофоса для уничтожения личиночных стадий кровососущих комаров в водоемах	672
Наставление по применению препарата СК-9 против клещей-переносчиков гемоспоридиозов, чесотки и вшивости сельскохозяйственных животных	674
Временное наставление по применению трихотецинового линимента для лечения трихофитоза (стригущего лишая) крупного рогатого скота	676
Наставление по применению активированного креолина с 3%-ным содержанием гамма-изомера гексахлорана	676
Временное наставление по применению гексалина для лечения и профилактики чесотки у овец (в порядке широкого производственного опыта)	677
Временное наставление по применению зоалена при кокцидиозе птиц	678
Временное наставление по применению норсульфазолнатрия при пастереллезе птиц	678

Наставление по применению тетрациклина при пастереллезе птиц . . .	679
Наставление по применению фуразолидона и фуразидина (препаратов нитрофурановых соединений) при колипаратифозных, тифозных заболеваниях молодняка сельскохозяйственных животных и птиц, а также при кокцидиозе и энтерогепатите птиц	680
Методические указания по применению биомициновых препаратов — ди-биомицина, биовитина и биовита-40 против пастереллеза уток	682
Временное наставление по применению сподфазаина при пастереллезе птиц	683
Наставление по применению фуразолидона для профилактики и лечения паратифа серебристо-черных лисиц и песцов	683
Наставление по применению фенотиазина ветеринарного для окулирования пчелиных семей	684
Наставление по применению этилдихлорбензилата для лечения и профилактики при акарапидозе пчел	685

Ветеринарное законодательство. Ветеринарный устав Союза ССР, положения, указания, инструкции, наставления и правила по ветеринарному делу. Под общ. ред. А. Д. Третьякова, Т. И. М., «Колос», 1973.
696 с. с илл. УДК 619 : 06.013(47+57)

Редакторы: А. М. Ярных, В. Н. Сайтаниди, З. И. Ларькова
Художник Е. И. Рутгайзер
Художественный редактор С. Н. Томилин
Технические редакторы: В. М. Деева, З. П. Околелова
Корректоры: Р. Д. Пронман, М. Н. Перкус, А. В. Пригарина

Сдано в набор 19/X 1971 г. Подписано к печати 25/V 1973 г. Т02025. Формат 60×90^{1/16}.
Бум. тип. № 1. Печ. л. 43,5. Уч.-изд. л. 67,05. Изд. № 183. Б. з. № 80 1971 г. № 20.
Тираж 200 000 (100 001—200 000) экз. Заказ № 855. Цена 2 р. 37 к.

Ордена Трудового Красного Знамени издательство «Колос»,
Москва, К-31, ул. Дзержинского, д. 1/19.

Ордена Трудового Красного Знамени Ленинградская типография № 1 «Печатный Двор» имени А. М. Горького Союзполиграфпрома при Государственном комитете Совета Министров СССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли. Ленинград, Гатчинская ул., 26.