# BETERNHAPHOE 3AKOHOJATEJBCTBO

TOM 1

# ветеринарное законодательство

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

ПОД ОБЩЕЙ РЕДАКЦИЕЙ А. Д. ТРЕТЬЯКОВА

TOM 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-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 пабораторной 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 норматцвные 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 утратившие 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» — M,  $\Pi$ . 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» — B.~H.~Дульнев.

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

«Ветеринарно-санитарный надзор при перевозках, экспорте и импорте животных, продуктов и сырья животного происхождения»  $= \Gamma$ . 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 мультифилис — паразитирует в толще кожи (между эпителиальным и соединительнотканым 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, поражения 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 следую- щие 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					
	28—30°	25-26°	22—23°	19—20°	18°	1415°
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 вырастные в возрасте 5—6 дней, не допуская высокой плотности посадки их. При зараженности мальков ихтнофтириусом более чем на 60% и при интенсивности инвазии до 7—10 паразитов на одной рыбе пересаживать их в вырастные 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 стаднях 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 ячеями 1—2 мм) и гравийно-песочные фильтры с толщиной слоя не менее 25—40 см;
- ж) в вырастных 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 канавы, 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-вырастное 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-вырастных хозяйствах, неблагополучных по ихтиофтириозу и имеющих нерестовые пруды, проводят те же мероприятия, что и в прудовых хозяйствах.

- 8. При массовом поражении молоди ихтиофтириусом 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, тща-

тельно промывают и просушивают в период между рейсами на тони.

12. Для предотвращения захода сорной рыбы и заноса возбудителя ихтиофтирноза с водой в пруды, где выращивается молодь лосося, на водоподающих 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	25 » 1—1,2 л/сек

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 водоподающих трубах устанавливают сорорыбоуловители.

18. Воду для переноса дафний в цех выращивания молоди лосося берут из вырастных 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
І. ОРГАНИЗАЦИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ДЕЛА
Об утверждении Ветеринарного устава Союза ССР
Положение о Совете по ветеринарным делам при Главном управлении ветеринарии Министерства сельского хозяйства СССР
Положение о главном государственном ветеринарном инспекторе союзной республики, автономной республики, края, области
дарственном ветеринарном инспекторе района
государственном) ветеринарном инспекторе города
Типовое положение об участковой ветеринарной лечебнице
Типовое положение о главном (старшем) ветеринарном враче совхоза
Типовое положение о ветеринарном лечебно-санитарном (лечебно-профилактическом) пункте колхоза (совхоза), государственной ветеринарной сети
Типовое положение о мясо-молочной и пищевой контрольной станции
ратории
тории
Примерное положение об эпизоотическом (противоэпизоотическом) отряде
Положение о ветеринарной службе Министерства сельского хозяйства СССР при управлении железной дороги, речного пароходства
дороги, бассейна

Положение о ветеринарно-санитарном участке (надзоре) на дезинфекци-	
онно-промывочной станции (дезинфекционно-промывочном пункте, промывочном пункте) железнодорожного транспорта	80
Положение о пограничном контрольном ветеринарном пункте Министер-	00
ства сельского хозяйства СССР	82
Положение о главном (старшем) ветеринарном враче областного, краевого, республиканского и ветеринарном враче межрайонного племенного	
животноводческого объединения	87
() Государственном научно-контрольном институте ветеринарных препара-	
тов Министерства сельского хозяйства СССР	89
препаратов Государственного научно-контрольного института ветеринар-	
ных препаратов Министерства сельского хозяйства СССР	91
Положение о государственных контролерах Государственного научно- контрольного института ветеринарных препаратов на предприятиях, из-	
готовляющих препараты для применения в животноводстве и ветери-	
нарии	92
Положение о лаборатории по контролю препаратов, применяемых при искусственном осеменении животных Государственного научно-контроль-	
ного института ветеринарных препаратов	95
ного института ветеринарных препаратов	07
учно-контрольного института ветеринарных препаратов	97 99
Положение об отделе производственно-ветеринарного контроля предприя-	
тий 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 промышлен-	
ности СССР	111
Примерное положение о временном ветеринарно-санитарном карантинном	114
отряде	117
О порядке испытания новых биологических и химиотерапевтических пре-	
паратов в производственных условиях	120 12 <b>0</b>
Положение о порядке апробации новых ветеринарных препаратов	121
О порядке оформления ветеринарных справок	136
О порядке пользования печатью ветеринарной службы хозяйств и пред-	137
приятий О контроле за соблюдением зоогигиенических норм и ветеринарно-санитар-	131
ных требований при проектировании, строительстве и реконструкции	40=
животноводческих объектов	137
О санкциях Госбанка за нарушение эоогигиенических норм и ветеринарно- санитарных правил при строительстве животноводческих объектов	139
Указ Президиума Верховного Совета СССР о порядке наложения штра-	
фов за нарушение правил по карантину животных и других ветеринар-	
но-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	140
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	140 144
инфекционных болезней животных	
Перечень заразных болезней, при возникновении которых устанавливается угрожаемая зона вокруг объекта (территории), карантинируемого по данной болезни	149
также по указанию главных государственных ветеринарных инспекторов, их заместителей и государственных ветеринарных инспекторов, согласно статье 11 «г» Ветеринарного устава Союза ССР	149
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 уста-	
ва Союза ССР)	150
ных запрещается	151
Болезни, общие для разных видов животных	151
Инструкция о мероприятиях против сибирской язвы	151 158
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
хозяйственных животных	191 193
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 сельскохо- зяйственных животных	206
Болезни крупного рогатого скота и верблюдов	209 209
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 ринотражентом крупного рогатого скота	218
Инструкция о мероприятиях против эмфизематозного карбункула	<b>22</b> 0

Инструкция по борьбе с паратуберкулезным энтеритом крупного рогатого скота
Наставление по диагностике паратуберкулезного энтерита крупного рогатого скота
Временная инструкция по борьбе с инфекционным пустулезным вульвова-
Think to the political of the second
Временная инструкция о мероприятиях по диагностике, профилактике и
ликвидации вибриозов крупного рогатого скота и овец
Инструкция о мероприятиях по борьбе с чумой верблюдов 24
Болезни овец и коз
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации оспы овец 24
Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации оспы коз 25
Times by and a manifest to the second
Инструкция по борьбе с инфекционной энтеротоксемией и брадзотом
Инструкция о мероприятиях против инфекционной плевропневмонии коз 25
Инструкция о мероприятиях по борьбе с инфекционной агалактией овец
и коз
Временная инструкция по борьбе с контагиозным пустулезным стоматитом
(дерматитом) овец и коз
Временная инструкция по борьбе с вирусным (энзоотическим) абортом
овец и коз
О мерах борьбы с болезнью овец, вызываемой Brucella ovis (инфекцион-
The state of the s
Болезни свиней
Инструкция о мероприятиях против чумы свиней
Инструкция о мероприятиях по борьбе с дизентерией свиней 28
Инструкция о мероприятиях по борьбе с паратифом поросят 28
Инструкция о мероприятиях против оспы свиней
Рекомендации по диагностике отечной болезни поросят и мерам борьбы
с этим заболеванием
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с инфекционным атро-
The common printer of the content of
Методические указания по оздоровлению племенных и товарных свиноводческих ферм от инфекционного атрофического ринита.
DOM rectified the best of the
Временная инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации
африканской чумы свиней
Болезни лошадей
Инструкция о мероприятиях против сапа
Наставление по борьбе с инфекционным энцефаломиелитом лошадей 30
Инструкция по борьбе с абортами лошадей
Инструкция о мероприятиях против контагиозной плевропневмонии лоша-
дей
О мероприятиях по борьбе с мытом лошадей
a mehantum ne astron a manam namadan'i si a a a a a a a a a a
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с заразным катаром верхних лыхательных путей (ЗКВЛП) лошалей
Временная инструкция о мерах по борьбе с чумой однокопытных живот-
ных (лошадей, ослов и мулов)
Болезни птиц
Инструкция о мероприятиях по борьбе с оспой птиц
Инструкция по борьбе с заболеванием птиц чумой
Инструкция о мероприятиях по борьбе с пуллорозом-тифом птиц 33
Инструкция о мероприятиях по борьбе с респираторным микоплазмозом
птиц
Временная инструкция по проведению противоэпидемических и профилак-
- in recommy melecularities when observations is a significant with the second
Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с вирусным гепатитом уток
Болезни пушных зверей и собак
Инструкция по борьбе с чумой плотоядных животных

в прудовых, нерестово-вырастных хозяйствах и на рыбоводных заводах Инструкция о мероприятиях по борьбе с гиродактилезом рыб в прудовых	485
хозяйствах	488
и нерестово-вырастных хозяйствах	489
риоцефалезом рыб	494
ствах	496 499
Временная инструкция по борьбе с аргулезом рыб в прудовых хозяйствах Временная инструкция о мероприятиях по борьбе с болезнями рыб в не-	500
рестово-вырастных хозяйствах	503 507
ных заводах	
ботки рыбы в зимовальных прудах	516
довых карповых рыб против ботриоцефалеза, кавиоза и кариофиллеза Наставление по применению малахитового зеленого при ихтиофтириозе	518
карпов	519
теринарного при филометрозе карпов	522
прудовых рыб	523
V. НАСТАВЛЕНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ БИОЛОГИЧЕСКИХ	
и химиотерапевтических препаратов	
UDM SYDYSHMA EUUESHAA MARUTHMA	
при заразных болезнях животных	
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы	525 525
Вакцины	
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бру- целл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота	525 527
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бру- целл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота Временное наставление по применению противоящурной гидроокисьалю- миниевой формолвакцины с сапонином из лапинизированного вируса Временное наставление по применению противоящурной концентрирован-	525 527 529
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бру- целл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота Временное наставление по применению противоящурной гидроокисьалю- миниевой формолвакцины с сапонином из лапинизированного вируса Временное наставление по применению противоящурной концентрирован- ной гидроокисьалюминиевой формолвакцины из лапинизированного ви- руса А₂₂	525 527 529 531 533
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бру- целл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота Временное наставление по применению противоящурной гидроокисьалю- миниевой формолвакцины с сапонином из лапинизированного вируса Временное наставление по применению противоящурной концентрирован- ной гидроокисьалюминиевой формолвакцины из лапинизированного ви- руса А₂₂ Наставление по применению сухой антирабической фенолвакцины Наставление по применению сухой вирусвакцины ГНКИ против болезни	525 527 529 531 533 534 535
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бру- целл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота Временное наставление по применению противоящурной гидроокисьалю- миниевой формолвакцины с сапонином из лапинизированного вируса Временное наставление по применению противоящурной концентрирован- ной гидроокисьалюминиевой формолвакцины из лапинизированного ви- руса А₂₂ Наставление по применению сухой антирабической фенолвакцины Наставление по применению сухой вирусвакцины ГНКИ против болезни Ауески свиней, крупного рогатого скота и овец Наставление по применению поливалентной вакцины против лептоспироза	525 527 529 531 533 534 535 537
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бру- целл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота Временное наставление по применению противоящурной гидроокисьалю- миниевой формолвакцины с сапонином из лапинизированного вируса Временное наставление по применению противоящурной концентрирован- ной гидроокисьалюминиевой формолвакцины из лапинизированного ви- руса А₂₂ Наставление по применению сухой антирабической фенолвакцины Наставление по применению сухой вирусвакцины ГНКИ против болезни Ауески свиней, крупного рогатого скота и овец Наставление по применению поливалентной вакцины против лептоспироза сельскохозяйственных и промысловых животных Наставление по применению полужидкой формолгидроокисьалюминиевой	525 527 529 531 533 534 535
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бру- целл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота Временное наставление по применению противоящурной гидроокисьалю- миниевой формолвакцины с сапонином из лапинизированного вируса Временное наставление по применению противоящурной концентрирован- ной гидроокисьалюминиевой формолвакцины из лапинизированного ви- руса А₂₂ Наставление по применению сухой антирабической фенолвакцины Наставление по применению сухой вирусвакцины ГНКИ против болезни Ауески свиней, крупного рогатого скота и овец Наставление по применению поливалентной вакцины против лептоспироза сельскохозяйственных и промысловых животных Наставление по применению полужидкой формолгидроокисьалюминиевой вакцины АзНИВИ против пастереллеза (геморрагической септицемии) крупного рогатого скота, буйволов	525 527 529 531 533 534 535 537
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бру- целл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота Временное наставление по применению противоящурной гидроокисьалю- миниевой формолвакцины с сапонином из лапинизированного вируса Временное наставление по применению противоящурной концентрирован- ной гидроокисьалюминиевой формолвакцины из лапинизированного ви- руса А₂₂ Наставление по применению сухой антирабической фенолвакцины Наставление по применению сухой вирусвакцины ГНКИ против болезни Ауески свиней, крупного рогатого скота и овец Наставление по применению поливалентной вакцины против лептоспироза сельскохозяйственных и промысловых животных Наставление по применению полужидкой формолгидроокисьалюминиевой вакцины АзНИВИ против пастереллеза (геморрагической септицемии) крупного рогатого скота, буйволов Наставление по применению эмульгированной вакцины против пастерел- леза крупного рогатого скота, буйволов и овец	525 527 529 531 533 534 535 537 539
Вакцины Наставление по применению вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины СТИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой вакцины ГНКИ против сибирской язвы Наставление по применению сухой живой вакцины из штамма № 19 бру- целл вида abortus против бруцеллеза крупного и мелкого рогатого скота Временное наставление по применению противоящурной гидроокисьалю- миниевой формолвакцины с сапонином из лапинизированного вируса Временное наставление по применению противоящурной концентрирован- ной гидроокисьалюминиевой формолвакцины из лапинизированного ви- руса А₂₂ Наставление по применению сухой антирабической фенолвакцины Наставление по применению сухой вирусвакцины ГНКИ против болезни Ауески свиней, крупного рогатого скота и овец Наставление по применению поливалентной вакцины против лептоспироза сельскохозяйственных и промысловых животных Наставление по применению полужидкой формолгидроокисьалюминиевой вакцины АзНИВИ против пастереллеза (геморрагической септицемии) крупного рогатого скота, буйволов Наставление по применению эмульгированной вакцины против пастерел-	525 527 529 531 533 534 535 537 539

Наставление по применению концентрированной гидроокисьалюминиевой формолвакцины против эмфизематозного карбункула крупного рогатого	546
скота и овец	<b>540</b>
Наставление по применению поливалентной вакцины против паратифа и колибактериоза пушных зверей, птиц, телят и поросят	547
Наставление по применению концентрированной формолквасцовой вакци-	F 40
ны против паратифа ягнят и овец	549
Наставление по применению концентрированной поливалентной формол- квасцовой вакцины против паратифа, пастереллеза и диплококковой сеп-	
тицемии 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 TC-177	554
Наставление по применению формолвакцины против диплококковой септи-	
цемии телят, ягнят и поросят	556
	557
териоза телят и поросят	001
окисьалюминиевой вакцины против брадзота, инфекционной энтероток-	
семии, 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 плевропневмо-	F00
нии 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	000
кристаллвиолетвакциной	570
Наставление по применению сухой лапинизированной авирулентной вирус-	
вакцины (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 Наставление по применению концентрированной гидроокисьалюминиевой	575
формолвакцины против рожи свиней	577
Наставление по применению вакцины против рожи свиней из штамма BP <sub>2</sub> Наставление по применению эмульгированной вакцины против пастерел-	578
леза 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 листе-	551
риоза 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 им-	
мунизации крупного рогатого скота против стригущего лишая	588
Наставление по применению первой и второй вакцин против пастереллеза	589
кур и уток (изготовленной по методике Краснодарской НИВС)	กอล

Наставление по применению сухой авирулентной второй вакцины из пастеровского штамма против пастереллеза птиц	591
Временное наставление по применению эмульсинвакцины против пастерел-	
деза кур и индеек и эмульсинвакцины против пастереллеза уток и гусей	593
Наставление по применению эмульгированной вакцины против пастерел-	595
леза птиц	
хетоза птиц	597
Временное наставление по применению сухой вакцины против спирохетоза	598
птиц	
сической чумы птиц из штаммов $P_y$ и $P_5$	599
цины против псевдочумы птиц	600
Наставление по применению сухой вирусвакцины против псевдочумы птиц	
из штамма Н	602
наставление по применению сухои вирусвакцины против псевдочумы птиц	603
из штамма B <sub>1</sub>	000
из штамма «Ла-Cota»	604
Наставление по применению сухой эмбрионвирусвакцины из голубиного	606
вируса против оспы птиц	000
тифаптиц	607
Наставление по применению ассоциированной вакцины против ботулизма	600
и пастереллеза норок	608
тив чумы плотоядных (лисиц, песцов, норок, соболей и собак) из авиа-	
низированного штамма Ш-2	609
Временное наставление по применению экстракт-формоловой вакцины про-	C11
тив настереллеза кроликов	611 612
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 сельскохо-	615
зяйственных животных и пушных зверей	615
ческой 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	020
против паратифа телят, поросят, ягнят, овец и птиц	621
Наставление по применению бивалентной антитоксической сыворотки про-	602
тив паратифа и колибациллеза телят	623
телят, ягнят и поросят	624
Наставление по применению сыворотки против дизентерии ягнят	625
Наставление по применению антитоксической сыворотки против анаэроб-	626
ной дизентерии ягнят и инфекционной энтеротоксемии овец Временное наставление по применению гипериммунной антирабической сы-	020
BOPOTKH	627
Наставление по изготовлению и применению сыворотки и крови реконва-	
лесцентов при ящуре	628 630
Временное наставление по применению противоящурного иммунолактона Диагностические препараты	631
Наставление по применению маллеина для диагностики сапа	631

Наставление по применению туберкулинов для диагностики туберкулеза	
у млекопитающих и птиц	33
наставление по применению орущеллизата визм для аллергической диаг-	36
ностики бруцеллеза у овец и коз	JU
стики бруцеллеза у мелкого рогатого скота и свиней 6	37
Наставление по применению цветного антигена для диагностики пуллороза	٠.
(бациллярного белого поноса) и тифа птиц реакцией агглютинации	
с цельной каплей крови на стекле (ККРА)	39
Временное указание по технике аллергического исследования овец на па-	
	40
Химиопрепараты и антибиотики	40
Наставление по применению беренила при гемоспоридиозах сельскохозяй-	
	40
Временное наставление по применению азидина при гемоспоридиозах сель-	<i>1</i> 1
	41
Временное наставление по применению азидина (беренила), пироплазмина (акаприна) и гемоспоридина в сочетании с наганином для пролонгиро-	
ванной химиопрофилактики гемоспоридиозов сельскохозяйственных жи-	
вотных	42
Наставление по применению флавакридина (трипафлавина) при гемоспо-	
ридиозах сельскохозяйственных животных	43
	44
Временное наставление по применению соварсена при су-ауру и случной	
болезни лошадей	46
Наставление по применению хлорофоса в борьбе с иксодовыми клещами-	
эктопаразитами и переносчиками возбудителей кровопаразитарных бо-	
	47
Наставление по применению арсенита натрия против иксодовых клещей-	40
	49
Временное наставление по применению севина для борьбы с иксодовыми	59
клещами и эктопаразитами птиц	UJ
компного погатого скота	63
крупного рогатого скота	
клещами на крупном рогатом скоте	64
Наставление по применению эмульсий гексамида (бензимина) для защиты	
крупного рогатого скота и лошадей от гнуса	66
Временное наставление по применению амидофоса для борьбы с подкож-	
_ manage and and the second and the	67
Временное наставление по применению препарата гиподермин-хлорофос	
для борьбы с подкожными оводами крупного рогатого скота (в поряд-	60
	68
Временное наставление по применению амидофоса для борьбы с подкож-	69
ным и носовым оводами северных оленей	J
	71
Временное наставление по применению хлорофоса для уничтожения личи-	-
ночных стадий кровососущих комаров в водоемах	72
Наставление по применению препарата СК-9 против клешей-переносчиков	
гемоспоридиозов, чесотки и вшивости сельскохозяйственных животных 6	74
Временное наставление по применению трихотецинового линимента для	
The second of the Assessment Asse	76
Наставление по применению активированного креолина с 3%-ным содер-	70
	76
Временное наставление по применению гексалина для лечения и профи-	77
	78
Временное наставление по применению зоалена при кокцидиозе птиц 6 Временное наставление по применению норсульфазолнатрия при пастерел-	٠,٠
	78

Наставление по применению террамицина при пастереллезе птиц	<b>67</b> 9
Наставление по применению фуразолидона и фуразидина (препаратов	
нитрофурановых соединений) при колипаратифозных, тифозных заболе-	
ваниях молодняка сельскохозяйственных животных и птиц, а также при	
кокцидиозе и энтерогепатите птиц	680
Методические указания по применению биомициновых препаратов — ди-	000
биомицина, биоветина и биовита-40 против пастереллеза уток	682
Временное наставление по применению спофадазина при пастереллезе	000
ттиц	683
Наставление по применению фуразолидона для профилактики и лечения	con
паратифа серебристо-черных лисиц и песцов	<b>68</b> 3
Наставление по применению фенотиазина ветеринарного для окуривания	684
пчелиных семей	004
Наставление по применению этилдихлорбензилата для лечения и профи-	685
лактики при акарапидозе пчел	OOU

Ветеринарное законодательство. Ветеринарный устав Союза ССР, положения, указания, инструкции, наставления и правила по ветеринарному делу. Под общ. ред. А. Д. Третьякова, Т. І. М., «Колос», 1973.

596 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/Х 1971 г. Подписано к печати 25/V 1973 г. Т02025. Формат 60×90¹/юс. Бум. тып. № 1. Печ. л. 43,5. Уч.-иэд. 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,