

Л 2015

1649

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР  
ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ВЕТЕРИНАРНОЙ САНИТАРИИ

ПРОБЛЕМЫ  
ВЕТЕРИНАРНОЙ  
САНИТАРИИ

МОСКВА — 1976

# ОГЛАВЛЕНИЕ

## I. МИКРОБИОЛОГИЯ

Ермакова Г. И. Опыты по заражению личинок <i>Culex pipiens pipiens</i> и <i>Aedes aegypti</i> вирусами, выделенными из природных популяций комаров	3
Яцук М. Н., Тонконоженко А. П., Гургенидзе Т. В. Очистка термостабильного экзотоксина <i>Bacillus thuringiensis</i> из культуральной среды с помощью гель-хроматографии на сефадексах	14
Тонконоженко А. П., Яцук М. Н. Очистка сопутствующих примесей термостабильного экзотоксина <i>Bacillus thuringiensis</i> из препарата турингин равновесными методами	20

## II. МИКОЛОГИЯ И САНИТАРИЯ КОРМОВ

Курасова В. В., Салихова Н. М. Экспериментальный ризопустоксикоз овец	26
Салихова Н. М. Экспериментальный триходерматоикоз овец	32
Коротченко Н. В. Экспериментальное изучение чувствительности овец к афлатоксину В <sub>1</sub>	38
Комарницкая Н. П. Применение тонкослойной хроматографии для анализа низкомолекулярных жирных кислот в силосе	43

## III. ВЕТСАНЭКСПЕРТИЗА

Абулкасымова Н. Т., Мельникова М. А. Изучение биологической ценности говяжьего и китового мяса с учетом сроков хранения	50
Касымжанова Г. С., Махно П. М. Некоторые морфологические изменения в тканях кур при обработке их турингином	57

## IV. ЗООГИГИЕНА

Мутовин В. И., Вишнякова Н. Н. Получение сухой лизоцимной сыворотки крови крупного рогатого скота	65
Мутовин В. И., Пяткин Е. М., Харламов Н. П., Вишнякова Н. Н., Игнашкина М. К., Тонигс Э. Э. Влияние различных рационов кормления и типов содержания на естественную резистентность телок и коров	70
Карелин А. И., Сиротинина Н. Д. К патогенезу анемии поросят в промышленных комплексах	79
Газура П. П. Санитарно-гигиеническая оценка воздушной среды помещений и территории комплекса по выращиванию и откорму крупного рогатого скота	85
Гравчук Е. П., Ерохин Б. И. Зоогигиеническая оценка системы вентиляции с пристенно-приточными и подпольно-вытяжными каналами в свинарнике для доращивания порослят-отъемышей в станках со сплошными перегородками	91
Ултанов Д. Зоогигиеническая оценка вентиляционно-отопительного оборудования и микроклимата в безоконном птичнике	104

Долгов В. С. Микроклимат в свинарниках при удалении воздуха непосредственно из навозных каналов . . . . .	110
Султанов Д. Воздухообмен в помещениях для кур-несушек клеточного содержания в летний период . . . . .	117
Дианов В. В., Кравчук Е. П. Влияние различных температурных режимов на физиологическое состояние организма цыплят . . . . .	122

#### У. ТОКСИКОЛОГИЯ И РАДИОБИОЛОГИЯ

Курманов И. А., Таланов Г. А. Разработка экспресс-метода по определению токсичности зернофуража, пораженного гифомицетами . . . . .	127
Гусейн-Аджиев З. Х., Кан П. Т. Токсичность бензофосфата для крупного рогатого скота и овец при наружном применении . . . . .	135
Аббасов Т. Г. Остаточное количество хлорофоса и ТХМ-3 в яйцах, органах и тканях кур при наружной обработке . . . . .	142
Гусейн-Аджиев З. Х., Лещев В. В. О выделении бензофосфата в молоко при обработке коров против иксодовых клещей . . . . .	149
Королев Б. А. Токсичность валексона для овец при купании их против иксодид . . . . .	152
Зимаков И. Е., Винокурова Л. Л. Методы субстехнометрического выделения в анализе изотопным разбавлением. 2. Экстракция . . . . .	156

#### У. ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Гегенава С. В. Сравнительная оценка эффективности некоторых препаратов для мойки и дезинфекции утиных яиц . . . . .	164
---	-----

#### У. ЭНТОМОЛОГИЯ И АРАХНОЛОГИЯ

Поляков Д. К., Андричук Б. В., Кан П. Т., Лещев В. В. Об испытании неоцидола в борьбе с спороптозом овец . . . . .	170
Фролов Б. А., Качекова Ш., Степушин А. Е., Булатов Р. М., Фурыгин Е. А. Инсектицид бензофосфат как средство борьбы с клопом <i>Cimex lectularis</i> L. в птичниках . . . . .	175
Клементьева Е. В., Джуммиев Х. Т. Применение варбекса при кривелиозе коз . . . . .	179
Бирюкова Н. П., Волжк Г. Н. Испытание дифоса против личинок комаров (предварительное сообщение) . . . . .	182
Ли П. Н., Иваншин Ю. Д. О продолжительности жизни клещей <i>Dermacentor marginatus</i> под водой . . . . .	186

#### У. АЭРОЗОЛИ В ВЕТЕРИНАРНОЙ ПРАКТИКЕ

Рубченков П. Н. К вопросу выживаемости вакцинных штаммов бактерий <i>Pasteurella avium</i> и <i>Bact. rhusiopathiae</i> suus в аэрозольном состоянии . . . . .	190
Березнев А. П., Винокуров В. В. Экономическая оценка обеззараживания яиц аэрозолями гиксахлорофена в период инкубации и вывода цыплят . . . . .	196
Холодов И. Я., Винокуров В. В. Экономическая эффективность применения аэрозолей свинна в борьбе с куриными клещами ( <i>Dermanyssus gallinae</i> ) . . . . .	203
Винокуров В. В. и Кан П. Т. Сравнительная экономическая оценка некоторых методов борьбы с иксодовыми клещами крупного рогатого скота . . . . .	209

#### У. ДЕРАТИЗАЦИЯ

Болоховец М. Ф. Изыскание более эффективных средств для борьбы с домовыми мышами . . . . .	213
--	-----