

Л 2015

1652

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ВЕТЕРИНАРНОЙ САНИТАРИИ

56

ПРОБЛЕМЫ ВЕТЕРИНАРНОЙ САНИТАРИИ

МОСКВА — 1976

ОГЛАВЛЕНИЕ

I. МИКРОБИОЛОГИЯ

- Кац М. Б., Тонконоженко А. П. Определение содержания термостабильного экзотоксина *Bacillus thuringiensis* в биологическом инсектицидном препарате турингин 3
- Баранников В. Д. Бактериальная загрязненность почвы и выращиваемых сельскохозяйственных культур после внесения на поля бесподстилочного навоза крупного рогатого скота 7

II. САНИТАРИЯ МОЛОКА

- Карташова В. М. Кольцевая и пластинчатая реакции с молоком для диагностики сальмонеллеза и факторы, влияющие на их специфичность 14
- Гинзбург А. А. О методах иммунобиологической диагностики маститов 20
- Гасанов Н. Г. Сравнительное изучение чувствительности стафилококков к действию фагов 25
- Сафаров Ю. Б., Гусейнов Э. М. Изучение мастита овец в условиях Азербайджанской ССР 31
- Яблочкин В. Д. Изучение возможности использования хлорированного тринатрийфосфата для санитарной обработки молочного оборудования на животноводческих фермах 38

III. ВЕТСАНЭКСПЕРТИЗА

- Яснова Г. П. Санитарно-бактериологические показатели рыбных кормов для пушных зверей 43
- Шуляк А. Ф. Выживаемость вируса инфекционного ринотрахеита в мясе и субпродуктах крупного рогатого скота 50
- Бошьян Г. М., Кузьмина Э. В. Содержание аминокислот в сыворотке крови животных при длительном скармливании элементарной серы 56

IV. ЗООГИГИЕНА

- Свиридов А. А., Мкртумян А. В. Санитарно-гигиеническое значение деионированного воздуха и его влияние на кур-несушек 62

V. ДЕЗИНФЕКЦИЯ

- Астановский Н. И., Сон К. Н. Санитарная обработка и дезинфекция на заводах по производству мясокостной муки 69
- Тарасенко Т. А., Глезер И. М. Контроль эффективности дезинфекции птицеводческих помещений при болезни Марек методом инокуляции куринных эмбрионов в пугу 78
- Кононенко А. Б., Глезер И. М. Обеззараживание пухо-перового сырья при болезни Марек 83

VI. ЭНТОМОЛОГИЯ И ДЕЗИНСЕКЦИЯ

Непоклонюв А. А., Брюшинин П. И., Шальков Э. Н., Канев В. С. Итоги испытания тигувона против подкожного овода северных оленей в Ненецком национальном округе . . .	87
Клементьева Е. В. Эффективность варбекса против подкожного и носоглоточного оводов северных оленей . . .	91
Непоклонюв А. А., Брюшинин П. И., Шальков Э. Н. Изучение эффективности порона-10, порона-14 и руелена-3 при эдемагенозе северных оленей . . .	94
Клементьева Е. В. Изучение эффективности варбекса против вшей свиней . . .	98
Поляков В. А. Изучение видового состава слепней при различных метеорологических условиях на Крайнем Севере в оленеводстве . . .	102
Брюшинина Г. Т. Испытание репеллента МГК-326 и инсектицида МГК-264 против гнуса . . .	114
Бирюкова Н. П. Динамика дифоса в воде, растениях и рыбе при обработке водоемов против личинок комаров . . .	118
Бирюкова Н. П., Волик Г. Н., Табацков А. Е. Испытание эффективности дифоса против личинок комаров на рисовых полях . . .	124

VII. АРАХНОЛОГИЯ И ДЕЗАКАРИЗАЦИЯ

Фролов Б. А., Мардонов А. Изучение акарицидной и инсектицидной активности абата в опытах на эктопаразитах птиц . . .	129
Качекова Ш., Фролов Б. А. Токсичность алкилсевичина для кур при наружном его применении . . .	133
Ланге А. Б. и Клочко Р. Т. К этиологии саркоптоза свиней . . .	138
Гусейн-Аджиев З. Х., Кан П. Т., Лещев В. В. Динамика накопления остатков бензофосфата в организме животных при обработке их этим препаратом против иксодовых клещей . . .	150
Кан П. Т., Аббасов Т. Г., Омаров Л. М. О сроках сохранения хлорофоса в организме крупного рогатого скота и овец при купании их против иксодовых клещей . . .	153