

12015
1665

СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ВЕТЕРИНАРНЫЙ ИНСТИТУТ
МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РСФСР

**МЕРЫ БОРЬБЫ
С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ЖИВОТНЫХ
В ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКСАХ**

СБОРНИК НАУЧНЫХ РАБОТ СибНИВИ

Выпуск XXX

ОМСК, 1977

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

Новицкий А. А., Троицкая Л. И. Значение некоторых методов диагностики бруцеллеза у крупного рогатого скота, привитого вакциной из шт. 82	3
Кондауров Б. И., Бажин М. А., Михайлова Н. Г. Активность дезоксирибонуклеаз в органах ягнят после введения вакциновых бруцелл шт. 19	11
Бажин М. А., Кондауров Б. И., Кузьмин Е. В. Иммунный ответ на введение вакцины из шт. Бр. абортус 82 у овец, привитых ранее вакциной из шт. 19	16
Мальцева Н. В., Кондауров Б. И. Ингибирующая активность экстракта тимуса ягнят	22
Дегтяренко Л. В. Изучение в РСК антигенной активности бруцелл с различными биологическими свойствами	27
Передерев Н. И., Дегтяренко Л. В., Галкин Н. И. Материалы по изучению физико-химических свойств антигенов для РСК—РДСК, полученных разными методами из диссоциированных бруцелл	31
Кравец А. Т., Зебрев В. Н., Пацула Ю. И., Константинова Л. Е. Эпизоотологическое значение крупного рогатого скота с нечетко выраженнымми реакциями на туберкулин	36
Кравец А. Т., Пушкирев И. В., Багаева А. А. О значении патологоанатомических изменений при диагностике паратуберкулезного энтерита	40
Панин Г. И., Сулимова А. А., Машонин А. А. Об этиологии бронхопневмонии свиней в промышленных комплексах	45
Сулимова А. А., Панин Г. И., Машонин А. А. Аэрозолетерапия при бронхопневмонии поросят	49
Овсянов Н. И., Епифанов Г. Ф., Смирнов В. М., Воронин В. А. Применение тилана при желудочно-кишечных заболеваниях поросят в свиноводческом комбинате	51

[Епифанов Г. Ф., Шнайдмиллер А. П., Смирнов В. М.	
Испытание ридзола при желудочно-кишечных заболеваниях поросят	55
Кондаков М. П. Патологоанатомические изменения при желудочно-кишечных заболеваниях у поросят в свиноводческом комплексе	58
Цунская Н. И., Бутузов Г. М., Михалева Л. Е. Изыскание оптимальных сроков вакцинации свиноматок против лептоспироза	61
Овсянков Н. И., Доценко Г. К. Реакция пассивной гемаглютинации для выявления антител при паратифе крупного рогатого скота	65
Маловастый К. С. Влияние дифибромицина и бициллина-З на формирование постvakцинального иммунитета против сибирской язвы у белых мышей	70
Маловастый К. С Изменение содержания белков в крови овец под влиянием дифибромицина и бициллина-З при иммунизации вакциной СТИ	75
Казанин Б. И., Погуляева Л. В., Залевский Д. И. Сравнительная электронно-микроскопическая характеристика цитопатических агентов, выделенных от телят, больных пневмоэнтеритами, и эталонного штамма аденоовириуса Bovine-10	79
Смирнова В. В. Патоморфологические изменения при сочетании гемобластоза и туберкулеза крупного рогатого скота	84
Казанин Б. И., Иванов П. А. Изучение ультраструктуры клеток печени и лимфатических узлов у здоровых и больных гемобластозами животных	89
Залевский Д. И., Кудрявцева Т. П. Гистологическая характеристика первичноиндуцированных и перевиваемых полиомных опухолей животных	95
Кудрявцева Т. П., Залевский Д. И. Гистоморфологическая характеристика опухолей у золотистых хомячков, индуцированных обезьяенным вирусом 40	101
Елистратов И. С., Каплун В. И. Содержание рибонуклеиновой кислоты в клетках периферической крови кроликов при микотоксикозах	104
Каплун В. И. Гистологические изменения и содержание нуклеиновых кислот в стенке желудка и кишок свиней при пенициллиотоксикозе	108
Смирнов П. Н. Экономический ущерб от яловости коров и методика его определения	113

Бутаков С. Я. О пылевой и микробной загрязненности воздуха в свинокомбинате	117
Бутаков С. Я. Экономическая эффективность содержания овцематок при улучшенном микроклимате кошар	121
Абзалова А. Г., Погребняк М. П. Распространение и причины возникновения субклинических маститов у коров при промышленном производстве молока	124
Усович А. Т. Полярографическое определение серы в кормах .	130
Гололов Н. М. Влияние комплексных добавок аминокислоты и металла, биомассы витамина В ₁₂ и метионина, моноэтаноламина и метионина на синтез витамина В ₁₂ в организме растущих свиней	136
Фадин В. С., Куриленко А. В., Шеркевич С. М., Титов Н. В. Изучение инфекционного заболевания половых органов у гусей	141
Рефераты	145