

11.2015
411

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РСФСР
СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ВЕТЕРИНАРНЫЙ ИНСТИТУТ

**ВОПРОСЫ
ПРОФИЛАКТИКИ
И ЛЕЧЕНИЯ
БОЛЕЗНЕЙ
СВИНЕЙ**



ЗАПАДНО-СИБИРСКОЕ КНИЖНОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
ОМСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
1965

12015/411

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РСФСР
СИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ
ИНСТИТУТ

ВОПРОСЫ ПРОФИЛАКТИКИ
И ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНЕЙ
СВИНЕЙ

СБОРНИК НАУЧНЫХ РАБОТ

ВЫПУСК XIII

ЗАПАДНО-СИБИРСКОЕ КНИЖНОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
ОМСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
1965

СОДЕРЖАНИЕ

А. В. Копырин, З. А. Норкина. Работа Сибирского научно-исследовательского ветеринарного института по изучению болезней свиней	3
И. В. Окунцов. Итоги изучения иммунизации поросят против чумы	15
И. Н. Никитин. Из опыта ликвидации чумы свиней в Иркутской области	32
В. Ф. Титов. Опыт специфической профилактики свиней против чумы в неблагополучном хозяйстве	40
И. В. Окунцов, Г. И. Панин. Цветная химическая реакция при диагностике чумы свиней	43
Г. Ф. Епифанов. О возможности использования люминесцентного анализа для диагностики чумы свиней	47
Г. И. Панин. Иммуногенность бивакцины против чумы и рожи свиней в эксперименте	52
Г. И. Панин. О некоторых особенностях депонированной вакцины рожи в смеси с глицеринизированной кристалловioletовой вакциной против чумы свиней	59
З. М. Ильина. К этиологии инфекционного атрофического ринита свиней:	
Сообщение 1. О роли бактерий Фридлендера и синегнойной палочки в этиологии инфекционного атрофического ринита свиней	69
Сообщение 2. О роли пастерелл в этиологии инфекционного атрофического ринита свиней	80
З. М. Ильина. Испытание антибиотиков с целью профилактики инфекционного атрофического ринита свиней	101
П. А. Иванов. Некоторые наблюдения по эпизоотологии инфекционного атрофического ринита свиней в хозяйствах Омской области	107
П. А. Иванов. Испытание некоторых препаратов на белых мышах и поросятах-сосунах, зараженных инфекционным атрофическим ринитом	112
П. А. Иванов. Изучение белкового обмена у здоровых и экспериментально зараженных инфекционным атрофическим ринитом поросят	117

Б. И. Кондауров. Ранний отъем поросят—мера профилактики при инфекционном атрофическом рините	123
Б. И. Кондауров. Электрофоретическое исследование сыворотки крови свиней, больных инфекционным атрофическим ринитом	128
Б. И. Кондауров. Влияние удаления свиней, больных инфекционным атрофическим ринитом, на проявление болезней в хозяйстве	131
Г. М. Бутузов. К эпизоотологии лептоспироза	137
Г. М. Бутузов, Л. С. Лятти. Изучение очага лептоспироза в свиноводческом хозяйстве	145
Г. М. Бутузов. Клиническая картина и патологоанатомические изменения при лептоспирозе у поросят в эксперименте	149
Г. М. Бутузов, П. В. Волощенко. К изучению иммунитета при лептоспирозе у поросят	156
А. В. Селиванов, Г. М. Бутузов, Е. А. Тягунина. Влияние времени вакцинации свиноматок против лептоспироза на передачу противотел поросятам с молоком	159
V Н. И. Овсянов, М. А. Владеева. Изыскание способа группового лечения поросят-отъемышей и подсвинков при массовом заболевании бронхопневмонией с применением неочищенных антибиотиков	165
Н. И. Овсянов. Эффективность солянокислого окситетрациклина при смешанной инфекции чумы и пастереллеза у свиней	176
З. М. Ильина. О роли переболевших пастереллезом свиней в возникновении заболевания в благополучных стадах	180
Г. П. Яшников. Паратифозное бактерионосительство у свиней из благополучного хозяйства	183
В. Ф. Шаталов. Изучение восприимчивости морских свинок к возбудителю рожи свиней и возможности его адаптации к этому виду животных.	190
В. Ф. Шаталов. Выяснение иммунитета против рожи у молодняка, рожденного иммунными морскими свинками	198
И. С. Елистратов. Частичная кастрация хрячков и ее эффективность	202
Н. И. Овсянов, А. В. Ромодановская. Стимулирующее влияние тканевых препаратов академика В. П. Филатова на рост свиней в зависимости от их возраста и состояния	212
Б. И. Кондауров. Артериальная сеть носовой полости свиньи в онтогенезе	218
Б. И. Кондауров. К терморегуляции у поросят	224
И. В. Окунцов, Г. Ф. Епифанов, Г. И. Панин. Щипцы для фиксации свиней	227
П. В. Ковалева. Список работ, опубликованных научными работниками Сибирского НИВИ за период с 1934 по 1964 г. по изучению болезней свиней	230