

Л 2015
2041

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

**УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ
КАЗАНСКОГО
ОРДЕНА ЛЕНИНА
ГОСУДАРСТВЕННОГО
ВЕТЕРИНАРНОГО ИНСТИТУТА**

им. Н. Э. БАУМАНА

Том 118

ГОД ИЗДАНИЯ 91-й



Казань 1975

Л 2015/2041

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

**УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ
КАЗАНСКОГО
ОРДЕНА ЛЕНИНА
ГОСУДАРСТВЕННОГО
ВЕТЕРИНАРНОГО
ИНСТИТУТА**

им. Н. Э. Баумана

Том 118

Год издания 91

Казань 1975 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Мосин В. В. Успехи и перспективы развития идей А. В. Вишнева в ветеринарии	3
Фролова А. И. Влияние новокаиновых блокад на ритм сердца и биопотенциалы желудка и кишечника при странгуляционном илеусе.	13
Корнишин А. Н. Влияние надплевральной новокаиновой блокады на показатели коагулограммы у собак.	21
Корнишин А. Н. Состояние гемокоагуляции при тромбозах и влияние на неё надплевральной новокаиновой блокады	25
Кашов Н. М., Алексеев Н. К., Павлов Н. А. Флегмона бедра и голени у собак на фоне субкципитальной инъекции смеси АНС	34
Кашов Н. М., Корнилов Я. А., Зайнеев Н. Ш. Влияние новокаиновых блокад и инъекции смеси АНС на некоторые показатели крови у здоровых собак	39
Ремязников Ю. К., Баннов И. Я., Шильман Х. М., Зулкарнеев Р. А. Реакция организма собаки на имплантацию быстротвердеющего полимера СКУ-ПФЛ	42
Ибатуллин Г. Ф. Экономическая эффективность откорма бычков, кастрированных перкутаным способом	46
Талантов В. В., Оришкович В. И., Гречко О. А., Залалдинов Л. Г. Постинъекционная атрофия подкожной жировой клетчатки в эксперименте	50
Мухомедьянов М. М. Мясная продуктивность помесных бычков, кастрированных перкутаным способом	54
Уразаев Н. А. Биогеоценология и патология сельскохозяйственных животных	58
Игнатъев В. И. Морфологическая оценка профилактического действия микроэлементов и витаминов А и Д ₂ при остеодистрофии крупного рогатого скота	65
Ужegov Ф. В. Морфология нервов органов желудочно-кишечного тракта соболя	70
Жуковский А. Н. Изменение строения мышц с возрастом в постнатальном развитии романовских овец	76
Басова И. М. Аfferентная иннервация ганглиев ауэрбаховского сплетения пищевода телят молочного периода	83
Баннов И. Я., Тен Э. В. Исследование влияния медь-кобальт-йодказеиновой протокислоты на течение энзоотической остеодистрофии у молодняка крупного рогатого скота	88
Саврилов Р. М. Гемодинамические, фоно- и электрокардиографические показатели при остеодистрофии телят и её лечении	94
Баннов И. Я., Чагин В. В., Саврилов Р. М. Изучение энзоотической остеодистрофии молодняка крупного рогатого скота в геохимической зоне Высокого Предволжья	100

Оришкович В. И., Доржиев К. С. Влияние йодида калия на содержание тиоловых соединений в сыворотке крови коров	106
Доржиев К. С., Капитанова В. А. Изменения белковосвязанного йода в сыворотке крови крупного рогатого скота при подкормке йодидом калия	108
Салахутдинов К. Г., Цыбиков А. Р. Содержание йода в почве, воде и растениях колхоза «Рассвет» Цивильского района, Чувашской АССР	112
Салахутдинов К. Г., Доржиев К. С., Оножеев А. А. Клинические признаки при экспериментальном гипер- и гипотиреозе у крупного рогатого скота	115
Новошинова В. М., Заузолкова И. В. Гистопатология миокарда петушков, больных рахитом	118
Машковцев Н. М., Новошинова В. М. Полярография белков сыворотки петушков, больных рахитом	121
Пахомов Г. А. Кислотно-щелочное равновесие крови у больных бронхопневмонией телят	125
Костромитинов Н. М. К патогенезу лимфолейкоза крупного рогатого скота	128
Костромитинов Н. М. Наследственность при заболевании коров лейкозом	133
Макарова Н. А. Изучение окислительно-восстановительных процессов и моторики рубца при дистониях преджелудков у коров	137
Трутнев Е. И., Родригез В., Карбо Г. К методике и результатам некоторых исследований сычужной секреции у телят.	141
Чеботарев В. Е. Фоно- и электрокардиография новорожденных телят.	146
Чеботарев В. Е. О сердечно-сосудистой недостаточности у телят, больных диспепсией	149
Бурая Л. К. Некоторые физиологические показатели бестужевской и холмогорской пород крупного рогатого скота	156
Дудырев Ю. И. Газоэнергетический обмен у коров холмогорской породы в зависимости от молочной продуктивности и уровня кормления	161
Дудырев Ю. И. Удельный вес различных путей теплоотдачи у крупного рогатого скота холмогорской породы	166
Никитин И. Н. Экономическая эффективность деятельности ветеринарных участков	170
Никитин И. Н. Экономическая эффективность ветеринарных мероприятий при бронхопневмонии овец	176
Рахимов Д. З. Организационное построение межхозяйственных объединений и их предприятий по производству продукции животноводства	182
Муханцев В. П. Влияние трихлорофоса на некоторые показатели крови кур.	187
Новиков В. А. Токсическое действие фосфорорганических пестицидов при наружном их применении.	191
Локтионов В. Н., Кузнецова Н. В. Влияние некоторых гербицидов на организм крупного рогатого скота.	198
Иванов Н. И. Влияние циклофоса на изолированный отрезок кишечника кролика и на сердце лягушки	203
Лысов В. Ф., Максимов В. И., Фесенко Л. Н. Состояние системы ацетилхолин-холинэстераза у овец в различные фазы раннего постнатального периода онтогенеза	209
Новошинова В. М. О этиологической связи остеодинтрофии и рахита у кур	214
Максимов В. И., Садовников Н. В., Лысов В. Ф. О параметрах внешних проявлений функций системы почек и мочевыводящих путей у овец и крупного рогатого скота в различные фазы постнатального периода	216

Павловский Е. Н., Пахмутов И. А., Иванов В. Я.	
К вопросу нервной регуляции активности некоторых оксидоредуктаз в печени собак	221
Павловский Е. Н., Пахмутов И. А., Иванов В. Я.	
Влияние временного выключения функции чревных нервов и симпатических стволов на активность некоторых ферментов в почках собак.	226
Игнатъев Н. Г. О нервной регуляции функционального состояния лимфоидной ткани	230
Игнатъев Н. Г. О функциональной активности симпатической иннервации некоторых лимфатических узлов в различные фазы раннего постнатального периода развития	235
Костина Т. Е. О печеночном бромсульфалеиновом клиренсе у ягнят в различные фазы постнатального онтогенеза	238
Тукшаитов Р. Х., Новошинов Ю. Г. Гальваническая э. д. с. накожных электрографических электродов	242
Тукшаитов Р. Х., Новошинов Г. П., Гарифуллин Р. Л. К изучению структуры межэлектродного импеданса в реографии	247
Исмагилов Р. М. Колебания электрического сопротивления куринных яиц до инкубации	253
Садовников Н. В. О функциональной активности гипоталамо-гипофизарно-адренкортикальной системы у ягнят в ранний постнатальный период	257
Чужакин Л. Н. Биоэлектрическая активность пристеночной брюшины крупного рогатого скота в норме	262
Чужакин Л. Н. Влияние стимуляции и блокады нервов брюшины на её биоэлектрическую активность	269
Бикташев Р. У. Показатели белкового обмена при добавке в рационы свиней ферментных препаратов (амилосубтилина ГЗх и протосубтилина ГЗх)	271
Бикташев Р. У. Влияние ферментных препаратов (амилосубтилина ГЗх и протосубтилина ГЗх) на переваримость питательных веществ	274
Иванов В. Л. Иммуноморфологические показатели крови кроликов при введении им тканевого антигена	278
Гаврилов И. А. К вопросу о противовоспалительных свойствах толихтона	283
Гаврилов И. А. К вопросу о возможности использования толихтона при лечении ран у с/х животных	288
Билалов Ф. Б. Автодозирующий шприц для прививок сельскохозяйственных животных	293
Зиятдинов И. Г. Нарушение минерального обмена в крови и костной ткани при экспериментальном рахите	296
Газизов Ф. Х. Влияние интенсивности освещения на переваримость кормов	299
Хроника	302