

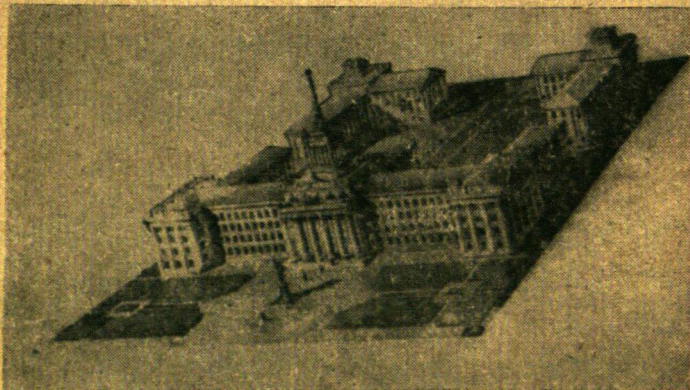
Л 2015

2143

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

**УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ
КАЗАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО
ВЕТЕРИНАРНОГО ИНСТИТУТА**
ИМ. Н. Э. БАУМАНА

ТОМ 111



Казань — 1971

УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ
КАЗАНСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО
ВЕТЕРИНАРНОГО ИНСТИТУТА
им. Н. Э. БАУМАНА

ТОМ 111

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Михайлов Н. В. Научная деятельность профессора Н. А. Васнецова и его учеников	3
Михайлов Н. В., Сагеева С. А., Шакиров Р. Х., Благодатских Г. А., Яшина Г. И., Андреев А. Н., Ужegov Ф. В. Совершенствование методов и приемов преподавания анатомии в Казанском ветеринарном институте	11
Пионтковская Л. Д. О морфологии шейных нервов крупного рогатого скота	18
Пионтковская Л. Д. К морфологии нервов шейных позвонков крупного рогатого скота	23
Рыжих А. Ф. О видовых различиях в степени иннервации мышц тазовых конечностей у домашних млекопитающих	27
Шакиров Р. Х. Источники иннервации пищевода лошади	34
Шакиров Р. Х. Морфология интрамурального нервного аппарата желудка свиньи	37
Благодатских Г. А. Экстраорганные нервы сердца овцы	40
Благодатских Г. А. О морфологии нервов сердца домашних кур	46
Багнюк К. А. Микроморфология экстраорганных нервов сердца у некоторых млекопитающих	50
Андреев А. Н. О морфологии нервов легких и плевры крупного рогатого скота	53
Чужакин Л. Н. К вопросу об источниках иннервации паренхимальной брюшины крупного рогатого скота	55
Гречко О. А. К вопросу о морфологии и потенциальных возможностях кровеносного русла поджелудочной железы	58
Рыжих А. Ф. Материалы к породной и возрастной анатомии костной и мышечной систем конечностей домашней свиньи	61
Рыжих А. Ф. Локомоторный аппарат тазовых конечностей овец породы прекос	66
Ужegov Ф. В. К вопросам морфологии и методики изучения нервов кишечника соболя	71
Приказчикова З. И. Строение интрамурального нервного аппарата тонкого отдела кишечника овцы	74
Приказчикова З. И. К вопросу о чувствительной иннервации тонкого кишечника овцы	78
Яшина Г. И. Микроморфология нервов толстого кишечника овцы	80
Борусевич В. П. Морфология нервов гениталий у самок голубого песца	84

	Стр
Садовникова Н. К. Гистологическая и гистохимическая характеристика желудка стандартной норки	87
Голикова Н. А. Морфология и гистохимия кожи кур в период сезонной линьки	92
Пучковская Н. А. Распределение нуклеиновых кислот в тканях вымени овец в связи с беременностью	98
Хабибуллина Л. К. Морфогенез стенки сычуга у плодов крупного рогатого скота	102
Хабибуллина Л. К. Некоторые данные о развитии стенки тонкого отдела кишечника у плодов крупного рогатого скота	106
Костина Т. Е. Интероцептивные влияния с кишечника на желчеобразовательную функцию печени у овец	110
Трутнев Е. И. О нейро-гуморальной регуляции адрогенной активности и спермиогенеза	121
Трутнев Е. И. Влияние добавления некоторых препаратов к разбавителю на выживаемость спермиев быков	128
Трутнев Е. И. Методика определения общего количества кортикостероидов в крови	133
Фокин В. Б. Влияние дополнительного освещения самок норок в осенний период на содержание холестерина и эстрогенов в тканях	138
Лысов В. Ф., Жаков М. С., Костина Т. Е. Метаболический градиент и зависимость активности некоторых ферментов слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта от функционального состояния вегетативной иннервации у овец	142
Поляков А. И. О биоэлектрической активности куриной матки под влиянием некоторых нейротропных факторов	148
Чеботарев В. Е. Динамика фоно и электрокардиографических показателей здоровых телят в возрасте до 10 суток	151
Чеботарев В. Е. Показатели скорости кровотока, артериального и венозного кровяного давления новорожденных телят	159
Исмагилов Р. М., Бубис Е. М., Зверев А. Я. Установка для дискретной регистрации электрических параметров биологических объектов	162
Исмагилов Р. М., Зверев А. Я., Бубис Е. М. Медленные колебания электрического сопротивления интактного куриного яйца	165
Смирнов В. М. Влияние взятия крови на развитие лейкоцитарных реакций у белых крыс	168
Смирнов В. М. О регенерации крови у белых крыс после кровопускания	174
Гизатуллин Н. И. Влияние йодинола на организм белых мышей при внутримышечном его введении	177
Шемсетдинов Э. Ш. Влияние различных форм соединений меди на картину красной крови у крыс при экспериментальной постгеморрагической анемии	179
Фирсов В. С. Изменчивость большой ядовитой железы рабочих медоносных пчел	183
Серов Н. А. Влияние надплевральной новокаиновой блокады на биоэлектрическую активность желудка и кишечника в норме и при перитоните	188
Серов Н. А. Влияние надплевральной новокаиновой блокады на параметры сердечных ритмов в норме и при перитоните	195
Хроника	201

Сдано в набор 15 X-1971 г. Подписано к печати 9 XII-1971 г. ПФ 01168.

Печати. лист. 12,75. Заказ В-378. Тираж 500. Цена 1 руб. 25 коп.

Типография „Татполиграф“ Управления по печати при Совете Министров ТАССР.
Казань, ул. Миславского, дом 9.