ОТЗЫВ

На автореферат кандидатской диссертации Добрунова Романа «Коррекция Александровича на тему: функционального состояния печени коров в сухостойный период при гепатозе экстрактом сапропеля», представленную в гепатоником и диссертационный совет Д 220.061.01 на базе Федерального образовательного государственного учреждения высшего «Саратовский государственный образования аграрный университет им.Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Изучение автореферата диссертации Добрунова Р.А. показало, что соискатель выполнил серьёзную работу по разработке и внедрению способа лечения больных гепатозом сухостойных коров путем сочетанного применения гепатоника с биологически активным препаратом экстракта сапропеля.

Актуальность работы не вызывает сомнений, так как изыскание и использование в животноводстве препаратов, направленных на коррекцию нарушенного функционального состояния печени, повышение резистентности и нормализацию обменных процессов в организме животных, является неотложной задачей ветеринарной науки и практики.

Методология исследований основана на применении клинических, гематологических, патоморфологических и статистических методов исследования с учетом оценки условий содержания, кормления и эксплуатации животных при диагностике и лечении гепатозов у сухостойных коров путем разработки оптимальной схемы комбинированного применения гепатоника и экстракта сапропеля в производственных условиях.

Научная новизна работы состоит в том, что впервые в производственных условиях Центрально-Черноземной зоны предложен новый комплексный метод лечения гепатоза сухостойных коров препаратом гепатоник в сочетании с экстрактом сапропеля.

Предлагаемая схема лечения позволяет более оперативно восстановить метаболические функции гепатоцитов и нормализовать клинико-

Практическая значимость работы и реализация исследований заключается в расширении представления о методах лечения коров, больных гепатозами и могут быть использованы в учебном процессе по клинической диагностике, терапии, ветеринарной фармакологии, клинической биохимии, патоморфологии, на курсах повышения квалификации, а также при написании учебно-методической литературы и монографий. Определена оптимальная схема лечения при гепатозе коров с применением гепатоника и экстракта сапропеля.

Все исследования проведены методически правильно по единой схеме, что позволило диссертанту прийти к обоснованному заключению.

Диссертационная работа Добрунова Р.А.: «Коррекция функционального состояния печени коров в сухостойный период при гепатозе гепатоником и экстрактом сапропеля» соответствует паспорту научной специальности 06.02.01 — диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, является законченной научно-квалификационной работой, выполненной и составленной лично соискателем, содержащей новые теоретические предпосылки. Диссертация по объему и уровню исследований соответствуют требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК РФ», а ее автор Добрунов Р.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 — диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Профессор кафедры диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ — МВА имени К.И.Скрябина, доктор ветеринарных наук, профессор, Заслуженный работник высшей школы РФ (109472 г.Москва, ул.Академика Скрябина,

д.23,

тел. 8(495)377-91-17,

E-mail: rector@mgavm.ru)

Сноз Григорий Васильевич

Подпись профессора Сноза Г.В. заверяю Ученый секретарь ученого совет

13.00 17.

С.С. Маркил