

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Скорых Е.О. «Обмен веществ у новорожденных телят в норме и при диспепсии», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01-диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Общеизвестно, что патологии обмена веществ у новорожденных телят имеют большое распространение и тем самым наносят огромный экономический ущерб аграрной отрасли животноводства и ветеринарии. Учитывая это обстоятельство, на наш взгляд, тематика диссертационной работы Скорых Е.О. востребована и актуальна.

Целью диссертанта явилось изучение клинического и морфологического статуса новорожденных телят в норме и при диспепсии. Кроме того, в задачу входило также выяснение некоторых параметров обмена веществ, динамику живой массы, коэффициента катаболизма и определить корреляционные связи белкового, углеводного, жирового обменов подопытных животных.

Научная работа выполнена на должном методическом уровне с применением комплексных методов и сложных морфологических и биохимических исследований, включая 10 показателей крови. Материалы опытов статически обработаны, конкретные выводы и практические рекомендации исходят из сути диссертационной работы, составлены на основании тщательных анализов. Степень достоверности данных и апробация результатов исследований не вызывает сомнений.

Ценным в работе Скорых Е.О. является и то, что впервые в клинической практике применен метод оценки состояния обмена веществ новорожденных телят в норме и при патологии по коэффициенту катаболизма. Определены также критерии – тесты для прогнозирования проявления признаков диарей новорожденных телят. Особо хотелось бы

выделить позитивный момент в работе по разработке шкалы уровня обмена веществ.

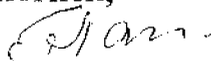
Считаем, что диссертационная работа на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук Скорых Е.О. на тему: «Обмен веществ у новорожденных телят в норме и при диспепсии» по актуальности, научной новизне, практической значимости соответствует п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г, а автор заслуживает присвоения искомой степени по специальности 06.02.01– Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Профессор терапии и клинической диагностики с рентгенологией, доктор ветеринарных наук,



Ализаде Солтанович
Гасанов

Доцент терапии и клинической диагностики с рентгенологией, кандидат вет. наук, -



Геннадий Авксентьевич
Пахомов

Адрес организации: 420029, Казань, Сибирский тракт 35, ФГБОУ ВПО КГАВМ, кафедра терапии и клинической диагностики с рентгенологией, тел. (843)273-97-17, 373-97-55

Подписи Гасанова А.С. и Пахомова Г.А. подтверждаю:

Ученый секретарь КГАВМ, доцент



Р.Р. Муллахметова

АН. 04.15