

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации ГАЛИМУЛЛИНА Ильдара Шамилевича «Влияние Проветекс и Флорузим на продуктивность крупного рогатого скота и качество молока», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.05 Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

Автором установлено, что раздельное и совместное введение в рационы лактирующих коров концентратов Проветекс К, Проветекс Р взамен части концентратов способствует повышению молочной продуктивности. Раздельное и совместное введение Проветекс К и Проветекс Р в рационы дойных коров способствует увеличению численности инфузорий в рубцовом содержимом на 13,70...22,5%, повышению их подвижности, снижению концентрация аммиака на 20,64...23,60%, что свидетельствует об активизации использования его рубцовой микрофлорой на образование микробного белка. Введение концентратов способствует интенсификации белкового, углеводного и минерального обмена в организме, понижение глюкозы, повышение общего кальция и неорганического фосфора, улучшает микробиологические, физико-химические, технологические показатели молока-сырья, увеличивает среднесуточные приrostы телят на 16,45...24,8%. Экономическая эффективность на 1 руб. затрат составила: при введении Проветекс К - 8,04 руб.; Проветекс Р - 1,52 руб. и Проветекс К и Проветекс Р - 1,03 руб.

В целом работа выполнена на достаточно высоком научном и методическом уровне с применением современных методов исследования. Полученные результаты обработаны статистически и не вызывают сомнений. Выводы логически вытекают из текста представленной работы, сформулированы четко и лаконично.

Диссертационная работа ГАЛИМУЛЛИНА Ильдара Шамилевича «Влияние Проветекс и Флорузим на продуктивность крупного рогатого скота и качество молока» отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.05 Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Профессор кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы
и фармакологии ФГБОУ ВО «Оренбургский
государственный аграрный университет»,
доктор биологических наук

Лариса Юрьевна Топуря

Адрес: 460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18.

Телефон: 8(3532) 68-97-10, E-mail: golaso@rambler.ru

Подпись Л.Ю. Топуря заверяю:
И.о. первого проректора ФГБОУ ВО
«Оренбургский государственный
аграрный университет»

14.11.2017г.



Алексей Геннадьевич Гончаров