

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Некрасова Романа Владимировича
на тему: «Эффективность использования пробиотических комплексов нового
поколения в комбикормах для крупного рогатого скота и свиней»,
представленной в диссертационный совет Д 006.013.01
при федеральном государственном бюджетном научном учреждении
«Всероссийский научно-исследовательский институт имени академика Л.К.
Эрнста, по адресу: 142132, РФ, Московская область, городской округ
Подольск, пос. Дубровицы, д. 60,
тел/факс 8(4967)65-11-01, электронный адрес: ich.vniizh@yandex.ru
на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук
по специальности 06.02.08- «кормопроизводство, кормление
сельскохозяйственных животных и технология кормов»,
защита состоится 18.01.2017г.

Разработка и внедрение комплексных кормовых добавок пробиотического и пребиотического действия является одним из перспективных направлений в животноводстве, поэтому работа, выполненная Некрасовым Романом Владимировичем на тему: «Эффективность использования пробиотических комплексов нового поколения в комбикормах для крупного рогатого скота и свиней» - является актуальной.

Научная новизна заключается в том, что впервые на лактирующих коровах и молодняке крупного рогатого скота, растущих и откармливаемых свиньях изучено действие комплексных кормовых добавок пробиотического и пребиотического действия нового поколения, синбиотиков отечественного производства на переваримость и использование питательных веществ кормов рациона, продуктивность и интенсивность обменных процессов в организме высокопродуктивных молочных коров, молодняка крупного рогатого скота и свиней. Установлено положительное влияние изучаемых добавок на мясные качества откармливаемого молодняка крупного рогатого скота и свиней.

Связь темы диссертации с планом научных работ: работа выполнена в рамках тематического плана НИР отдела кормления сельскохозяйственных животных и технологии кормов ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства имени академика Л.К. Эрнста» в 203-2006г., тема 18, №0600-2014-0017.16.PK01201455116.

Экспериментальная часть диссертации и производственная проверка проведена на высоком методическом уровне, позволившие получить достоверный материал, широко апробированный на различных конференциях, а также возможность его использования в скотоводстве и свиноводстве.

На основании вышеизложенного считаем, что диссертационная работа, выполненная Некрасовым Романом Владимировичем по актуальности избранной темы, новизне и практической значимости полученных результатов отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по

специальности 06.02.08 — кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 — кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ
Институт прикладной биотехнологии
и ветеринарной медицины
Профессор кафедры
«Кормления и ТППЖ»
д.с.-х. наук

Табаков — Табаков Николай Андреевич

ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ
Институт прикладной биотехнологии
и ветеринарной медицины
Доцент кафедры
«Кормления и ТППЖ»
к.с.-х. наук

Лилия Евгеньевна — Тюрина Лилия Евгеньевна

Адрес: 660130 г. Красноярск,
ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ,
Институт ПБиВМ
ул. Е. Стасовой, 44А
т. 8 (391) 2-46-49-98
E-mail: zoofak@kgau.ru

Подпись *Лилия Евгеньевна*
ЗАВЕРЯЮ, канцелярия ФГБОУ ВО
"Красноярский ГАУ" *Лилия Евгеньевна*

28.11.2016г.

