

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Будниковой Оксаны Николаевны на тему: «Влияние энергетической и минеральной добавок на продуктивность и качественные показатели молока коров», представленный в диссертационный совет 99.2.137.02, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет», федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Кормовые добавки в настоящее время нашли широкое применение во всех отраслях животноводства. В связи с этим, работа О.Н. Будниковой, посвященная изучению влияния энергетической и минеральной добавок на продуктивность и качественные показатели молока коров, выполнена на актуальную тему и имеет научное и практическое значение.

Научная новизна проводимых исследований заключается в том, что впервые изучено влияние скармливания в составе кормосмеси стельным сухостойным и лактирующим коровам разных доз энергетической добавки «Лакто Энергия NL» и минеральной добавки смектитный трепел на изменение живой массы, среднесуточных приростов за период выращивания телят, молочную продуктивность коров и качественные показатели молока. Установлены наиболее эффективные дозы скармливания энергетической и минеральной добавок в составе кормосмеси стельным сухостойным и лактирующим коровам.

Работа имеет теоретическую и практическую значимость, поскольку в ходе проведения научно-хозяйственных опытов определена наиболее эффективная доза скармливания коровам энергетической добавки «Лакто Энергия NL» и минеральной добавки смектитный трепел. Полученные автором результаты позволяют расширить и углубить теоретические знания о влиянии энергетической и минеральной добавок стельным сухостойным и лактирующим коровам в составе кормосмеси для повышения продуктивности и улучшения качественных показателей молока. Расчет экономической эффективности показал, что уровень рентабельности производства молока на 2,82 % больше в сравнении с контролем. Результаты исследований внедрены в ООО «Агрофирма Культура» Брянского района.

Автором по результатам исследований сделаны научно-обоснованные выводы и даны практические предложения производству.

На основании проведенных исследований, О.Н. Будникова рекомендует использовать в составе кормосмеси стельным сухостойным и лактирующим коровам оптимальные дозы энергетической добавки «Лакто Энергия NL» и минеральной добавки смектитный трепел.

Диссертационная работа О.Н. Будниковой является законченным научным исследованием, выполненным лично автором.

Основные результаты исследований опубликованы в 8 научных работах, в том числе 4 статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Оценивая положительно представленную к защите диссертационную работу, возникли вопросы:

1. Где проводилась апробация результатов исследований, на каких конференциях?
2. По каким показателям проводился подбор животных в группы для проведения исследования?

Заключение. Диссертация Будниковой Оксаны Николаевны на тему: «Влияние энергетической и минеральной добавок на продуктивность и качественные показатели молока коров», является законченной научно-квалификационной работой, направленной

на повышение эффективности молочного скотоводства. По актуальности, новизне, практической и теоретической значимости, достоверности полученных данных, полноте апробации материалов в периодической печати, внедрению результатов в производство, диссертационная работа соответствует критериям, установленным п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года, а ее автор Будникова Оксана Николаевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромская государственная сельскохозяйственная академия»


Контактные данные


ФИО:	Баранова Надежда Сергеевна
Ученое звание (специальность, по которой защищена докторская диссертация и год присвоения ученой степени)	доктор сельскохозяйственных наук (06.02.01 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных, 2001)
Ученая степень	профессор
Должность, структурное подразделение	заведующий кафедрой частной зоотехнии, разведения и генетики
Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромская государственная сельскохозяйственная академия»
Почтовый адрес: индекс, город, улица, дом	156530, Костромская обл., Костромской р-н, пос. Караваево, Учебный городок, д. 34
Контактные телефоны, E-mail Тел.:	тел.:(4942) 65-71-10; E-mail: van@ksaa.adu.ru

09 декабря 2024 года

Подпись доктора с.-х. наук Барановой Надежды Сергеевны заверяю:

Начальник управления персоналом

 / Баранова Н.С.

 / Васильева Т.Н.