

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Сорокиной Надежды Николаевны «Мясная продуктивность бычков при использовании в рационах кукурузного экстракта », представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10- частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства в диссертационный совет Д 220.040.04 при Курской государственной сельскохозяйственной академии им. проф. И.И.Иванова

Увеличение количества производимой говядины и повышения ее качества при использовании подсущенного кукурузного экстракта в рационах бычков при откорме на свекловичном кислом жоме в виде кормовой добавки является актуальным.

Автором впервые изучено действие экстракта кукурузного подсущенного на процессы весового и линейного роста бычков при откорме на свекловичном жоме, интенсивности их обменных процессов, мясную продуктивность и экономическую эффективность производства говядины.

Диссертантом предложено производству с целью увеличения производства говядины и повышения экономической эффективности откорма бычков на свекловичном жоме с уровнем концентратов 30.0-35.0% по общей питательности использовать кукурузный экстракт в количестве 10.0% от существующих норм веществ кормов рационов.

Материалы диссертации отражены в 9 печатных работах автора, из которых 3 - в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Основные положения диссертационной работы доложены на 4 международных конференциях (2009-2010), научно-практических семинарах зооветспециалистов Белгородской области (2010,2011), расширенном заседании профессорско-преподавательского коллектива кафедры разведения и частной зоотехнии технологического факультета Белгородского государственного аграрного университета им. В.Я. Горина (2015).

По материалам автореферата делаю заключение, что работа выполнена на актуальную тему, имеет научное и практическое значение и соответствует требованиям ВАК РФ, а ее автор Сорокина Надежда Николаевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства .

Доктор ветеринарных наук, профессор
кафедры физиологии и химии
Курской ГСХА им. проф. И.И.Иванова

Тел.8-4712-53-24-61. E-mail: naumov@rambler.ru
Адрес: г.Курск, ул.К.Маркса 70/6, кв.75



М.М. Наумов
Исх. № Т.Т. *Наумов М.М.*
Удостоверяю
Зачальник ОК *М.М. Наумов*
" 31 " 08 2011 г.