

Отзыв

на автореферат диссертации Фисенко Натальи Викторовны «Мясные качества бычков при включении в состав рациона сенажа, заготовленного с биологическими консервантами», представленной к защите в диссертационный совет Д 220.003.03 на базе ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10- частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Увеличение мясной продуктивности в скотоводстве невозможно без формирования и использования достаточной кормовой базы. Эту задачу, по нашему мнению, невозможно решить без кормопроизводства и кормоприготовления. Представленная к защите работа в данном направлении животноводства, позволяет при использовании сенажа из люцерны, заготавливаемого различными способами, провести оптимизацию обменных процессов, тем самым повышая конверсию питательных веществ кормов. В этой связи, представленная к защите диссертация актуальна и ее основные научные разработки могут быть использованы в ряде регионов РФ.

В работе обоснована научная новизна, поставленные цели и задачи решены, представленная схема исследований позволяет комплексно изучить заявленную тему.

Результаты исследований подтверждают эффективность использования в рационе сенажа, заготавливаемого с использованием консервантов. Проведенные исследования убедительно подтверждают превосходство бычков, получавших сенаж консервированный препаратом «Силостан», по количественным и качественным показателям мясной продуктивности. Расчет экономической эффективности подтверждает целесообразность использования данного консерванта.

В работе представлены результаты производственной проверки, которые подтверждают данные полученные в научно-хозяйственных опытах. На основании проведенной работы, автор рекомендует производству, для оптимизации обменных процессов и повышения мясной продуктивности молодняка крупного рогатого скота и улучшения качества говядины при более рациональном использовании кормов, следует включать в рацион сенаж, заготавливаемый с использованием консервантов «Лаксил» и «Силостан».

В целом диссертационная работа, выполненная Фисенко Н.В., представляет собой цельное завершенное исследование, реализация разработок которого дает возможность увеличить мясную продуктивность бычков.

Исходя из вышеизложенного считаем, что диссертация Фисенко Натальи Викторовны «Мясные качества бычков при включении в состав рациона сенажа, заготовленного с биологическими консервантами», по форме и содержанию отвечает требованиям ВАК «Положения о порядке присуждения ученых степеней», имеет существенное значение для дальнейшего развития мясного скотоводства, а ее автор заслуживает присвоение ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10- Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Зав. лаб. кормления ВНИВИПФиТ,

канд.с/х наук

394087 г. Воронеж, ул. Ломоносова д.1146

E-mail: vnivipat@mail.ru

Лядова Людмила Викторовна

Подпись Лядовой Л.В. заверяю:

Ученый секретарь Государственного научного учреждения

Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный

институт патологии, фармакологии и терапии

Россельхозакадемии, кандидат биологических наук, доцент

12.11.18



Ермакова Татьяна Игоревна