

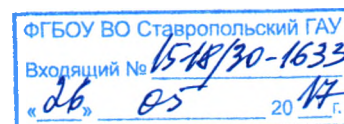
Отзыв

на автореферат диссертации Хабибулина Виктора Владимировича на тему:
«Использование новых технологических приёмов и кормовых добавок при
выращивании молодняка мясного скота», представленной к защите на
соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по
специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства
продуктов животноводства

Рассматриваемая работа состоит из введения, обзора литературы, материала и методики исследований, результатов исследований и их обсуждения, заключения, основных итогов и выводов, предложений производству, перспектив дальнейшей разработки темы и списка использованной литературы.

Специализированное мясное скотоводство играет существенную роль в производстве говядины. В сложившихся экономических условиях большое значение имеет эффективное использование кормовых ресурсов. Состояние здоровья и продуктивность животных во многом зависят от качества корма, его питательности, биологической и энергетической ценности. В этой связи работа, посвященная изучению использования новых технологических приёмов и кормовых добавок при выращивании молодняка мясного скота, является актуальной и представляет, как научный, так и практический интерес.

Для достижения поставленной цели автором был решен ряд задач, а именно: изучено влияние кормовых добавок «Баксин-КД» и «Ацибиф» на динамику роста ремонтного молодняка мясного скота при раннем отъеме и доращивании; определено влияние кормовых добавок «Баксин-КД» и «Ацибиф» на микробиоценоз желудочно-кишечного тракта; установлено влияние изучаемых кормовых добавок при раннем отъеме и доращивании на клинико-физиологические, гематологические показатели и естественную резистентность организма молодняка мясного скота; оценена мясная продуктивность бычков казахской белоголовой породы в период доращивания и откорма; дана экономическая оценка эффективности использования кормовых добавок «Баксин-КД» и «Ацибиф» при раннем отъеме и доращивании молодняка мясного скота.



Научная новизна работы заключается в том, что впервые экспериментально обосновано действие и определена экономическая эффективность применения кормовых добавок «Баксин-КД» и «Ацибиф» в период раннего отъема и дорастивания молодняка мясных пород в условиях малозатратной технологии.

Материалы в автореферате изложены грамотно и в логической последовательности. Выводы и предложения производству логически вытекают из смысла работы и научно обоснованы.

Считаю, что диссертационная работа Хабибулина В.В. отвечает требованиям, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, а соискатель достоин присуждения искомой ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Декан факультета ветеринарной медицины,
пищевых и биотехнологий,
заведующий кафедрой «Технология производства
и переработки продукции животноводства»,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор
ФГБОУ ВО

«Саратовский государственный
аграрный университет

имени Н.И. Вавилова»  Молчанов Алексей Вячеславович

Адрес: 410005 г. Саратов, ул. Соколова д. 335

Телефон: 8(8452) 69-23-46

E-mail: molchanov_av@mail.ru

Подпись Молчанова А.В. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ



16.05.17
А.П.Муравлев