

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Фахретдинова Ильдара Руфкатовича на тему «Мясная продуктивность бычков черно-пестрой породы при использовании кормового концентрата «Золотой Фелуцен»», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Важной задачей, стоящей перед работниками агропромышленного комплекса РФ, является увеличение производства продукции животноводства, в том числе конкурентоспособной говядины. Решению этой задачи в значительной степени способствуют, повышение продуктивных качеств разводимого скота путем организации полноценного кормления. В этой связи работа, посвященная изучению мясной продуктивности бычков черно-пестрой породы при использовании кормового концентрата, является актуальной и представляет, как научный, так и практический интерес.

Рассматриваемая работа состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследований, их результатов и обсуждения, заключения, практических предложений списка литературы и приложений.

Для достижения поставленной цели автором был решен ряд задач, а именно: определено влияние ПУВМКК «Золотой Фелуцен» на поедаемость кормов, переваримость и использование питательных веществ рационов в организме животных; выявлены особенности роста бычков черно-пестрой породы при скармливании испытуемой добавки; изучено влияние испытуемой добавки на физиологическое состояние подопытных бычков на основе гематологических показателей и установлена их связь с продуктивностью животных; оценена мясная продуктивность и качество мяса подопытного молодняка, получавшего испытуемую кормовую добавку; определено влияние изучаемых кормовых факторов на конверсию протеина и энергии корма в мясную продукцию подопытных бычков; дана экономическая оценка использования в кормлении бычков черно-пестрой породы, выращиваемых на мясо, различных доз кормовой добавки ПУВМКК «Золотой Фелуцен».

Научно-хозяйственный опыт был проведен в 2016-2017 гг. в СПК-колхоз «Герой» Чекмагушевского района Республики Башкортостан на бычках черно-пестрой породы.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые в условиях Южного Урала в результате комплексных исследований с учетом физиолого-биологических, зоотехнических и экономических показателей выявлено положительное влияние кормового концентрата ПУВМКК «Золотой Фелуцен» на функционирование организма, способность животных к использованию и трансформации питательных веществ корма в мясную

