

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Заикина Владислава Игоревича на тему: «Использование кормовой добавки «Фарматан П» в кормлении новорожденных телят», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Выбранная диссертантом тема исследований, несомненно, актуальна, так как поиск современных подходов в кормлении сельскохозяйственных животных, в том числе и новорожденных телят, позволяет, наряду с повышением продуктивности, улучшить и качество получаемой продукции. Актуальность работы автора состоит в научном обосновании и апробации натуральной кормовой добавки растительного происхождения (фитобиотика).

Автор диссертации ставил цель, опираясь на которую он в своей работе обозначил и решил задачи, позволяющие расширить научные знания в области кормления новорожденных телят для сохранения их здоровья, повышения и улучшения биологических качеств, получаемых от них продукции.

В работе впервые определена целесообразная доза включения в рацион новорожденных телят фитобиотической кормовой добавки «Фарматан П», изучено ее влияние на гематологические, биохимические показатели крови, на клеточные и гуморальные факторы неспецифической резистентности, на рост и развитие, научно обоснован и апробирован в производственных условиях разработанный «Новый способ кормления новорожденных телят», который РОСПАТЕНТОм определен, как патентоспособен и может иметь промышленное применение.

На основании проведенных исследований, автором сделаны аргументированные выводы, разработано и рекомендовано научно-обоснованное практическое предложение производству.

Результаты диссертационного исследования прошли широкую апробацию на международных научно-практических конференциях, материалы работы опубликованы в 10 научных работах, в том числе 4 рецензируемых научных изданиях, установленных Министерством науки и высшего образования РФ.

Судя по автореферату, диссертационная работа Заикина Владислава Игоревича на тему: «Использование кормовой добавки «Фарматан П» в кормлении новорожденных телят», представленная на соискание ученой степени кандидата биологических наук, является научно-квалификационной работой, имеющей важное хозяйственное значение для развития науки о кормлении сельскохозяйственных животных, в ней изложено новое научно-

обоснованное технологическое решение, внедрение которого внесет значительный вклад в развитие животноводческой отрасли.

Учитывая актуальность, научную новизну и практическую значимость проведённых исследований, считаем, что диссертационная работа Заикина Владислава Игоревича на тему: «Использование кормовой добавки «Фарматан П» в кормлении новорожденных телят», соответствует требованиям п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», (от 24 сентября 2013 г., № 842 (ред. от 25.01.2024) ВАК Минобрнауки РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Заведующий кафедрой технологии
производства и переработки продукции
животноводства ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ,
кандидат биологических наук (06.02.02
кормление сельскохозяйственных животных
и технология кормов, 2009 г.)
доцент,

Рамис Зуфарович Мустафин

Подпись Р.З. Мустафина заверяю:
Ректор ФГБОУ ВО «Оренбургский ГАУ»,
доцент



Алексей Геннадьевич Гончаров

460795, г. Оренбург, ул. Челюскинцев 18
т. (3532) 775939 mustafinrz@mail.ru
25 октября 2024г.