

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Чухутин Евгений Владимировича на тему: «Продуктивные качества свиноматок и их потомства при использовании в рационе биологически активных добавок», представленной в диссертационный Совет Д 35.2.010.01 на базе ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Актуальность диссертационной работы Чухутин Е.В. определяется необходимостью повышения продуктивности в свиноводстве и получения высококачественной свинины с целью обеспечения продовольственной безопасности государства.

В связи с этим, изучение влияния фитобиотической кормовой добавки «Интебио» и пробиотической кормовой добавки «Профорт» на воспроизводительные функции свиноматок, их продуктивность, а также на рост, развитие и мясную продуктивность полученного потомства, является весьма актуальной проблемой и представляет большой научный и практический интерес.

Автором выполнен большой объем исследований при изучении эффективности использования кормовых добавок в рационных супоросных и подсосных маток, молодняка свиней на их продуктивные качества.

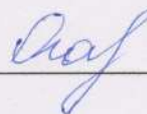
Чухутиным Е.В. установлено, что использование кормовых добавок супоросным свиноматкам позволяет увеличить крупноплодность на 10,4-12,3 %, молочность – на 11,9-12,9 %, массу гнезда при отъеме – на 18,0-22,2 %, сохранность поросят – на 4,0-6,1 %. Использование кормовых добавок в кормлении молодняка свиней позволяет увеличить приросты живой массы свиней на 3,4-6,3 %, сократить расходы корма на 1 кг прироста живой массы на 3,4-6,6 %, увеличить массу туши свиней на 5,4-9,5 %.

Исследования Чухутина Е.В. проведены на высоком научно-методическом уровне, работа имеет теоретическое и практическое значение для отрасли свиноводства.

По результатам проведенных исследований автором сформулированы обоснованные выводы и значимые предложения производству.

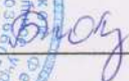
Учитывая актуальность исследований и их практическую значимость, считаю, что работа Чухутина Евгения Владимировича на тему: «Продуктивные качества свиноматок и их потомства при использовании в рационе биологически активных добавок» является завершенной научно-квалификационной работой, решающей научную проблему, имеющую важное хозяйственное значение по повышению продуктивности в свиноводстве, соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Горелик Ольга Васильевна, доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10-частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства) профессор, профессор кафедры биотехнологии и пищевых продуктов ФГБОУ ВО Уральский государственный аграрный университет; e-mail olgao205@yandex.ru



620000, г. Екатеринбург, Свердловская обл., ул. Карла Либкнехта, д. 42, тел. +7(919) 371-47-89.

Подпись доктора с.-х. наук, профессора Горелик О.В. заверяю
Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО Уральский ГАУ



О.А. Быкова