

Отзыв

На автореферат диссертации Лучкина К.Ю. на тему «ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА «Биовестин-лакто» отдельно и в комплексе с сорбентом на продуктивность молодняка свиней», предоставленный на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Проведение исследований направленных на повышение продуктивности и увеличения производства продукции животноводства является важной задачей учёных и специалистов хозяйств. Поэтому актуальность работы не вызывает сомнения.

Автором проведён большой объём исследований, на основании которых убедительно доказана эффективность использования новой биологически активной добавки «Биовестин-лакто».

Работа имеет практическое значение. Введение пробиотического препарата отдельно и в комплексе с сорбентом в рацион оказывает положительное влияние на рост и развитие свиней, повышает их естественную резистентность. Результаты исследований внедрены в производство и используются в учебном процессе Алайского госагроуниверситета.

По результатам исследований опубликовано 10 работ, в том числе 6 в рецензируемых изданиях рекомендованных ВАК РФ.

На основании выше изложенного считаю, что по актуальности, новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям ВАК РФ, а её автор Лучкин Константин Юрьевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

630501, 2. Краснообск,
а/я 358
Новосибирская обл.

Зам. директора СибНИИП,



доктор биологических наук,

член-корр. Россельхозакадемии

03.04.14



К.Я.Мотовилов

Юджинь с Мотовилова кие
следующим образом


Юджинь О.В.