

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мартыновой Екатерины Геннадьевны «Влияние пробиотической кормовой добавки Амилоцин на рост, развитие и продуктивность кур яичных кроссов» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Актуальность представленной работы определяется необходимостью повышения эффективности производства продукции птицеводства и её экологической безопасности, что может быть достигнуто с использованием пробиотических препаратов. Автором получены новые научные данные по влиянию добавки Амилоцин на продуктивность и биологические особенности кур-несушек. Практическая значимость подтверждается предложениями по результатам исследований, обоснованными экономически.

В работе определены оптимальные дозы и способы введения пробиотической добавки в рационы кур-несушек, изучено влияние Амилоцина на морфологию крови и биохимический состав сыворотки крови, доказано превосходство опытных групп над контролем по средней массе одного яйца, установлены тенденции увеличения яйценоскости кур-несушек и изменения в химическом составе яиц при использовании Амилоцина.

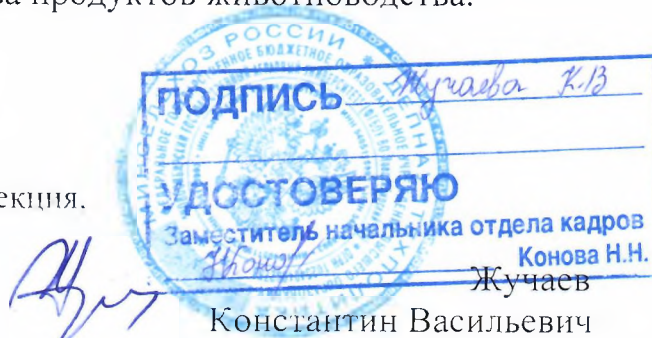
Наибольшая экономическая эффективность производства яиц определена в 3-й опытной группе кур-несушек, получавших 0,5 г Амилоцина на 1 гол. в сутки в начале яйцекладки и 1 г препарата далее по схеме опыта. Достоверность результатов подтверждена адекватной схемой опыта, используемыми методами проведения исследований и обработки материала, а также производственной проверкой.

Выводы и предложения обоснованы результатами исследований.

Представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор, Мартынова Екатерина Геннадьевна, заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Декан биолого-технологического
факультета ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Доктор биологических наук
по специальностям: 06.02.01 – разведение, селекция,
генетика и воспроизводство с.-х. животных;
03.00.13 – физиология, профессор

630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160
ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Телефон: 8 (383) 267-33-36.
E-mail: zhuchaev-kv@mail.ru



18.11.2020 г.