

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Швыдкова А.Н. «Экспериментальное обоснование использования кормовых добавок в промышленном птицеводстве Западной Сибири», представленной на соискание учёной степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 «Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов»

Актуальность. Исследования, направленные на повышение продуктивности, улучшение качества инкубационных яиц, реализации генетического потенциала является важнейшей проблемой птицеводства. Поэтому актуальность выполненных экспериментов не вызывает сомнений.

Новизна. Техническая новизна подтверждена 6 патентами. Автором проделана большая работа, в результате которой впервые в Сибири получены экологически безопасные продукты птицеводства, что подтверждено сертификатами соответствия. Были изучены пробиотические, пребиотические и синбиотические препараты и их влияние на продуктивность, воспроизводительные качества кур, баланс веществ в организме, биохимические и морфологические показатели.


Практическая значимость. Выполненная работа имеет большое практическое значение. Использование разработок диссертанта в производстве позволяет увеличить продуктивность кур на 4,8%, повысить выход инкубационных яиц на 4%, выводимость на 6,8% и вывод цыплят - на 5,7% .

Экономическая эффективность. Использование новой кормовой добавки в кормлении кур родительского стада способствует повышению экономической эффективности, снижению себестоимости и повышению рентабельности производства продукции птицеводства.

Методический уровень. Следует отметить, что диссертационная работа выполнена на высоком методическом уровне с применением современных

методов исследований, поэтому достоверность полученных результатов не вызывает сомнений.

Заключение. На основании вышеизложенного считаю, что по актуальности, новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям ВАК пункт 9, а её автор Швыдков Александр Николаевич заслуживает присуждения учёной степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 –Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов».

Главный научный сотрудник СИБНИПТИЖ СФНЦА РАН, доктор сельскохозяйственных наук, заслуженный деятель науки РФ
профессор  Бекенёв Виталий Алексеевич

630501, Новосибирская область,
Новосибирский район,
р.п. Краснообск, а.я. 463, СибНИПТИЖ СФНЦА РАН,
тел.8-913-712-68-99, E-mail: bekenev@ngs.ru
07.12. 2017 г.

Подпись Бекенёва В.А. заверяю.
Учёный секретарь СФНЦА РАН

07.12.2017 г.



И.Н.Минина