

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Александровой Татьяны Сергеевны «Совершенствование оценки и технологических приемов выращивания цыплят-бройлеров», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

С интенсификацией производства назрела необходимость изыскания новых приемов оценки суточного молодняка и применения в качестве добавок к кормам, веществ, повышающих продуктивность птицы, эффективность использования ее питательных веществ рационов, снижающих затраты кормов на единицу продукции.

Целью исследований Александровой Т.А. являлось разработка субъективно-объективной оценки качества суточного молодняка сельскохозяйственной птицы «Оптистарт+» и применение в кормлении цыплят-бройлеров предстартера «Чик-Про» для снижения влияния транспортного стресса и адаптации к условиям выращивания.

Соискателем проведены четыре научно-хозяйственных опыта, позволяющие сделать определенные выводы о продуктивности цыплят-бройлеров.

Основные научные результаты, представленной работы достаточно полно освещены в печатных статьях. Рекомендации производству, сформулированные соискателем, имеют практическое значение для птицеводческих хозяйств.

В качестве вопросов для дискуссии хотелось бы услышать от автора некоторые пояснения:

1. В схеме опыта №3 (табл.7) при первом кормлении использовали во второй и третьей группах соответственно ПК «Старт»+пшено 7 г/гол и ПК «Старт»+ «Чик-Про» 7 г/гол, а в предложениях производству Вы рекомендуете вносить кормовую добавку «Чик-Про» из расчета 2 г/гол при транспортировке и 5 г/гол на стартовый корм при первом кормлении. Возникает вопрос, чем обоснованы дозы введения такого количества препарата?

2. В практической значимости работы автор отмечает целесообразность использовать комплекс критериев шкалы «Оптистарт+» для оценки эффективности инкубации и качества выведенного молодняка перед выращиванием. Как это можно осуществить практически при массовом выводе цыплят в инкубаторе?

В целом автор доступно и квалифицированно изложил весь экспериментальный материал, проанализировал и сделал верные выводы, вытекающие из исследований.

На основании вышеизложенного считаем, что диссертационная работа Александровой Татьяны Сергеевны, по актуальности, научной новизне и практической значимости, уровню сделанных выводов, апробации материалов в периодической печати, качеству и стилю изложения отвечает требованиям, П. 8 «Положения ВАК РФ» предъявленным к кандидатским диссертациям ВАК РФ, а сам автор достоин присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Доцент каф. частной зоотехнии и кормления с.-х. животных ДонГАУ,  
к.с.-х. наук  
346493, ул. Мичурина, пос.Персиановский, ДонГАУ  
Эл. почта:valenins@yandex.ru  
Тел. 89034385505

Нефедова Валентина Николаевна  
Подпись Нефедовой В.Н. заверяю,  
ученый секретарь ДонГАУ

30.10.2014г.



Г.Е. Мажуга

