

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Александровой Татьяны Сергеевны на тему: "Совершенствование оценки и технологических приемов выращивания цыплят-бройлеров", представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10- частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

В условиях рыночной экономики и высокого уровня конкуренции разработка эффективных ресурсосберегающих технологий производства продукции птицеводства имеет большое значение. В связи с этим актуальность темы диссертационной работы Т.С. Александровой, посвященной совершенствованию методов оценки суточного молодняка цыплят-бройлеров и технологических приемов его выращивания не вызывает сомнения.

Автором поставлены и в процессе исследований решены конкретные задачи по разработке шкалы комплексной оценки суточного молодняка и усовершенствованных технологических приемов выращивания цыплят-бройлеров на основе комплексных исследований их влияния на зоотехнические показатели птицы, качество получаемой продукции и экономическую эффективность производства мяса бройлеров.

Работа построена методически правильно, проведена на достаточном поголовье птицы, а статистическая обработка экспериментальных данных свидетельствует о высокой достоверности полученных результатов.

Научная новизна работы состоит в том, что автор научно обоснована и разработана усовершенствованная шкала объективно-субъективной оценки качества суточного молодняка птицы, доказала возможность снижения влияния стресс-факторов и улучшения результатов выращивания цыплят-бройлеров путем применения предстартера «Чик-Про». Результаты исследований были заслушаны и одобрены Ученым советом Ставропольского ГАУ, апробированы на нескольких российских и международных научно-практических конференциях, выставках и конгрессах. На XIII Международной агропромышленной выставке-ярмарке «Агрорусь» (г. Санкт-Петербург, 2014) разработанный «Способ оценки суточного молодняка птицы» был удостоен золотой медали. По материалам диссертации опубликовано 13 научных работ, в т.ч. 2 в изданиях, рекомендованных ВАК.

Практическая значимость работы заключается в том, разработанные автором шкала комплексной оценки молодняка птицы и усовершенствованные технологические приемы обеспечивают повышение общей эффективности выращивания цыплят-бройлеров в птицеводческих хозяйствах, а также при проведении экспериментов. Результаты исследований внедрены в двух предприятиях, используются в учебном процессе Ставропольского ГАУ.

Диссертационная работа Александровой Т.С. является результатом собственных исследований. Постановка задач и методические подходы обоснованы. Результаты исследований глубоко проанализированы. Все это свидетельствует о достаточной теоретической подготовке автора и его способности к постановке и проведению самостоятельных научных исследований.

Выводы и предложения вытекают из полученных результатов, имеют теоретическое и практическое значение, их достоверность не вызывает сомнений.

Исходя из вышеизложенного, считаю, что представленная диссертационная работа отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор - Александрова Татьяна Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10.

Зав. лабораторией технологии производства продукции птицеводства Государственной опытной станции птицеводства НААН Украины, к.с.-х.н.н.



В.А.Мельник

Подпись В.А. Мельника удостоверяю,
ученый секретарь ГОСП НААН Украины, к.с.-х.н.н.

С.Н. Панькова

Мельник Владимир Алексеевич
с. Борки, Змиевской район,
Харьковская область, Украина, 63421
Телефон: 8 (05747) 78-007
E-mail: poultry@meta.ua

12.11.2014 г.

