



010000, Астана қаласы,
Бейбітшілік көшесі, 33/1, офис
605, бизнес-орталық АВИ
Тел/факс: 8 (7172) 31-60-40
E-mail: ptitcevod@mail.ru

010000, город Астана,
ул. Бейбитшилик 33/1, офис
605, бизнес-центр АВИ
Тел/факс: 8 (7172) 31-60-40
E-mail: ptitcevod@mail.ru

Исх. № 1404
от 07.11.2014г.

ОТЗЫВ

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

Актуальность темы диссертационной работы не вызывает сомнения, она важна для зоотехников работающих в области птицеводства.

Соискателем разработаны и экспериментально подтверждена целесообразность использования комплекса критериев авторской шкалы «Оптистарт+» для оценки эффективности инкубации и качества выведенного молодняка перед выращиванием, установлена эффективность применения предстартовой кормовой добавки для снижения влияния транспортного стресса и адаптации к условиям выращивания, результаты описаны в данной диссертационной работе и внедрены в ООО «Агрокормсервис плюс», ООО «Мегаферма 2» Ставропольского края, и использованы в ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» на факультете технологического менеджмента в учебном процессе по специальности 111100.62-«Зоотехния» (бакалавр).

Диссертационная работа снабжена сводными таблицами и иллюстрирована графиками, схемой, позволяющими наглядно представить состояние и динамику проводимой работы.

Производственные испытания убеждают, что работа соискателя выполнена на большом экспериментальном материале, а статистическая обработка полученных результатов подтверждает уровень достоверности и не вызывает сомнения для внедрения в зоотехническую практику и имеют перспективу для проведения дальнейших научно-производственных внедрений. В ходе проведения экспериментальных опытов соискателем использован комплекс критериев авторской шкалы «Оптистарт+» для оценки эффективности инкубации и качества выведенного молодняка перед выращиванием, применена предстартовая кормовая добавка.

Входящий № 15-18/30-304
19 « 11 » 2014 г.

Выводы и рекомендации вытекают из фактического материала. Основные положения диссертации представлены и одобрены на Академических и Университетских, и международных научных конференциях, выставке ярмарке, а также на различных научных конкурсах. Основные результаты исследований опубликованы в трудах ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет», научных конференций, в научных и научно-производственных журналах. Всего по теме диссертационной работы опубликовано 13 работ, в том числе 2 в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Представленная в диссертационной работе актуальность исследований, теоретическая и практическая значимость полученных результатов и сделанных на их основе выводов и предложений, имеет научное и практическое значение, носит законченный характер.

Заключение. Диссертационная работа «Совершенствование оценки и технологических приемов выращивания цыплят-бройлеров» соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Александрова Татьяна Сергеевна, достойна присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

**профессор,
действительный Член-корреспондент
Петровской академии наук и искусств,
Президент Союза птицеводов Казахстана**

**Р.И.
Тел.: 8-777-444-60-04
e-mail: pticevod@mail.ru**



Шарипов

**подпись Шарипова Р.И заверяю:
инспектор отдела кадров**

Есенова А.К.