

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Карягина Дмитрия Витальевича на тему: «Разработка способа повышения термотолерантности цыплят-бройлеров при напольном выращивании в условиях юга России», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Повышение качества условий содержания птицы во многом определяет перспективы повышения продуктивности отрасли. Разработка биологически обоснованных комбинированных технологически-кормовых способов смягчения негативного влияния летней гипертермии на продуктивность цыплят-бройлеров является значимой проблемой южных регионов России и носит ценный практический интерес. В связи с этим, настоящая работа выполненная диссертантом Карягиным Д.В., является актуальной.

Используя зоотехнические, биохимические, морфологические, гистологические, статистические и экономические методы исследований, диссертанту удалось разработать способ повышения термотолерантности цыплят-бройлеров в финишный период выращивания. Экспериментально доказано положительное влияние стартовой гипертермии в сочетании с применением 0,5 % раствора электролита в течении семи дней финишного периода содержания птиц. Успех проведенного исследования закрепляется доказанной рентабельностью производства.

Диссертационная работа выполнена на достаточном поголовье птиц. Полученный автором цифровой материал экспериментальных данных обработан методом вариационной статистики и их достоверность не вызывает сомнений. Выводы и практические предложения логически вытекают из материала проведенного исследования.

По материалам научных исследований диссертанта опубликовано шесть печатных работ, в том числе монография и две работы из перечня рекомендованного ВАК РФ. Все это убедительно подтверждает высокую теоретическую и практическую значимость работы.

На основании вышеизложенного считаем, что диссертационный труд Карягина Дмитрия Витальевича является завершённым научным исследованием и соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»), а сам диссертант заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Зав. кафедрой морфологии, физиологии
и ветеринарно-санитарной экспертизы
ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА,
доктор биологических наук, профессор
153012, Иваново, Советская, 45
Proninvv63@mail.ru, 89038785022

Пронин Валерий Васильевич

Зав. кафедрой общей и частной зоотехнии,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор
ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА



Некрасов Дмитрий Константинович

Подписи Пронина В.В. и Некрасова Д.К. заверяю:
Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА

Соловьев Алексей Александрович

