

ОТЗЫВ

научного руководителя доктора биологических наук, профессора кафедры нормальной и патологической морфологии и физиологии животных Меньковой Анны Александровны на соискателя Алейникова Илью Михайловича, выполнившего диссертационную работу на тему: «Эффективность выращивания цыплят-бройлеров при использовании кормовой водорастворимой добавки «Алтавим-Реластим» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4 – частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Алейников Илья Михайлович в 2010 году окончил ФГБОУ Брянскую государственную сельскохозяйственную академию, присвоена квалификация ветеринарный врач, по специальности «Ветеринария». В период подготовки диссертации Алейников Илья Михайлович обучался в аспирантуре очной формы обучения с 01 сентября 2020г. по 31 августа 2023 г. на кафедре нормальной и патологической морфологии и физиологии животных, института ветеринарной медицины и биотехнологии.

Диссертационная работа посвященная изучению использования различных доз кормовой водорастворимой добавки «Алтавим-Реластим» для цыплят-бройлеров кросса Ross-308 на биохимические, морфологические, анатомические, зоотехнические показатели цыплят - бройлеров и рентабельность производства. Полученные данные внедрены в производство и учебный процесс.

Проведенные исследования показывают, что кормовая водорастворимая добавка улучшает переваримость питательных веществ рациона, повышает среднесуточные приrostы. Производственная проверка подтвердила оптимальный уровень ввода кормовой водорастворимой добавки «Алтавим-Реластим», который оказался экономически оправданным на протяжении всего периода выращивания.

Экспериментальная часть работы проведена на ОА «Куриное – Царство» Брянской области, площадка Речица -1 и ООО «Брянский птицеводческий комплекс» на цыплятах – бройлерах Ross-308.

Алейников И.М. успешно достиг целей исследований и решил все поставленные задачи. Им собран большой объем экспериментального материала, который был детально обработан и изучен, сделан глубокий анализ и обобщены данные, позволившие определить эффективность применения кормовой водорастворимой добавки Алтавим-Реластим, при выращивании цыплят – бройлеров.

В период выполнения диссертационной работы он овладел рядом современных зоотехнических, биохимических и других методик, глубоко проанализировал и обобщил полученный материал собственных исследований, провел анализ литературы по изучаемому вопросу. Большое трудолюбие, хорошая профессиональная подготовка, дисциплинированность,

ответственность и исполнительность позволили ему на высоком научно-методическом уровне выполнить и представить диссертацию к защите.

Его отличают добросовестность в работе, постоянное стремление к овладению новыми знаниями. Эти качества свидетельствуют, что Алейников И.М. является сформировавшимся ученым, подготовленным к самостоятельной научной работе.

Считаю, что диссертационная работа Алейникова Ильи Михайловича на тему: «Эффективность выращивания цыплят-бройлеров при использовании кормовой водорастворимой добавки «Алтавим-Реластим» отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 4.2.4 – частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства, а ее автор Алейников Илья Михайлович заслуживает присвоения искомой степени кандидата биологических наук.

Научный руководитель:

Менькова Анна Александровна
профессор кафедры нормальной
и патологической морфологии
и физиологии животных ФГБОУ
ВО Брянский ГАУ,
доктор биологических наук
(03.03.01 - физиология)

А.А. Менькова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Брянский ГАУ), тел: +7(4832) 24 30 00, e-mail: menkova@bgsha.com

