

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Рябуха Людмилы-Анатольевны** на тему:

«Влияние комбинированных кормовых добавок на продуктивность сельскохозяйственной птицы», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

При интенсификации птицеводства большое внимание должно уделяться полноценному сбалансированному кормлению, позволяющему реализовать высокий генетический потенциал современных пород и кроссов сельскохозяйственной птицы. При этом необходимо поддерживать на должном уровне микробиологический и ионный баланс организма птицы. В связи с этим изучение влияния комбинированных кормовых добавок на продуктивность сельскохозяйственной птицы является весьма актуальной проблемой.

Исследования проведены в рамках темы № 01201376468 «Эффективные методы производства экологически безопасной продукции животного происхождения» (Новосибирский ГАУ). Автором впервые дано обоснование применения МКД в кормлении птицы с учётом физиологических свойств микроорганизмов-пробионтов, а также обосновано совместное применение кудюрита и МКД в кормлении цыплят-бройлеров.

Автором проведено 3 научно-хозяйственных опыта и производственная проверка, в которых было задействовано более 15 тысяч цыплят-бройлеров кросса ISA F-15, все исходные опытные данные обработаны методом вариационной статистики, что позволяет сделать заключение об обоснованности выводов и предложений производству по использованию МКД и кудюритов в кормлении цыплят-бройлеров.

Диссертационная работа представляет ценность для научного обоснования использования в кормлении молодняка птицы молочно-кислых

добавок, приготовленных на разной основе, и природного минерала – кудюрита. Использование этих добавок способствует увеличению прироста живой массы бройлеров, снижению затрат корма и себестоимости продукции, увеличению сохранности молодняка, рентабельности и прибыли при выращивании цыплят-бройлеров.

Диссертация по научной новизне, практической значимости, актуальности и объёму проведённых исследований соответствует критериям, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», а её автор Рябуха Л.А. заслуживает присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Профессор кафедры разведения,
кормления и частной зоотехнии
ФГБОУ ВПО «Новосибирский
государственный аграрный университет»,
доктор с.-х. наук, профессор

Желтиков Александр
Исаевич

630039, г. Новосибирск,
ул. Добролюбова, 160, НГАУ
телефон: 8-383-267-19-92
E-mail: razvedenie@mail.ru

12.01.2015 г.