

## ОТЗЫВ

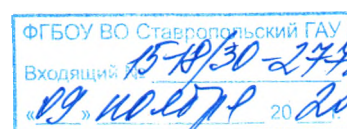
на автореферат диссертации Барсуковой Марии Геннадьевны на тему: «Разработка технологии комплексного применения биопрепаратов зоогигиенического и кормового назначения при выращивании цыплят – бройлеров на подстилке», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Повышение эффективности производства и качества продукции птицеводства – одна из стратегических задач отрасли. Одно из направлений в решении этой задачи является создание оптимальных зоогигиенических условий и оптимального кормления цыплят-бройлеров при напольном содержании.

В связи с этим исследования, цель которых разработать режим применения биодеструктора подстилочного помета на разном кормовом фоне цыплят - бройлеров являются актуальными.

Не вызывает сомнений научная новизна исследований, в которых впервые предложено внесение препарата «Санвит – К» в подстилку из соломы в сочетании с использованием комбикормов стандартной питательности с пробиотиком «ПроСтор» и биологически активной добавки Silica + для снижения выхода помета и улучшения газового состава воздуха в птицеводческих помещениях.

Диссертация изложена на 123 страницах компьютерного текста и имеет солидный список использованной литературы, что свидетельствует о тщательной проработке исследований других ученых по теме диссертации. Выводы диссертации логичны, обоснованы и вытекают из проведенных лично соискателем исследований. Проведенный анализ полученных научных результатов позволили автору сделать конкретные предложения производству.



Замечания и пожелания:

1. К сожалению, в автореферате не приведены данные о воздухообмене в помещении: скорость движения воздуха, м/с; количество воздуха на кг. живой массы в час и т.д., что несколько затрудняет сделать анализ о достигнуты результатах.
2. Каков механизм повышения мясной продуктивности бройлеров при даче кормов с пониженной белковой питательностью с внесением пробиотика?

По своей актуальности, научной новизне, степени достоверности полученных результатов и практической значимости, представленная работа Барсуковой М.Г. полностью соответствует требованиям « Положения о присуждении ученых степеней» ВАК РФ, а её автор присуждения искомой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния , технология производства продуктов животноводства.

Щербатов Вячеслав Иванович  
доктор с.-х. наук, профессор,  
зав. кафедрой разведения с.-х. животных  
и зоотехнологий Кубанского ГАУ

ФГБОУ ВО « КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ имени И.Т. ТРУБИЛИНА»

350044 г. Краснодар, ул. Калинина 13, тел. 8 861 2 21 58 92

E-mail: Scherbatov023@mail.ru

29.10.2020г.

личную подпись тов.

*Щербатова В.И.*

электронный отдел кадров

*В.И. Щербатов*

