

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Тюриной Лилии Евгеньевны на тему «Научно-практическое обоснование использования минеральных веществ источников Красноярского края в кормлении сельскохозяйственных животных и птицы», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Научные исследования, направленные на изучение и создание минеральных смесей на основе местных минеральных источников Красноярского края при производстве комбикормов для сельскохозяйственных животных и птицы в настоящее время являются актуальными.

Научная новизна работы заключается в том, что впервые в условиях Красноярского края исследована и доказана возможность использования минеральных смесей на основе местных сырьевых источников: белитового шлама, окисленного бурого угля, вермикулита и торфа при производстве комбикормов в кормлении лактирующих коров, молодняка свиней, кур-несушек и цыплят-бройлеров при их выращивании и содержании с целью повышения продуктивности. Разработаны научно-практические рекомендации по использованию минеральных смесей на основе местных сырьевых ресурсов в кормлении сельскохозяйственных животных и птицы.

Представленная для защиты диссертационная работа имеет теоретическую и практическую значимость. Научные положения и выводы вытекают из результатов проведенных исследований и представляют интерес для науки и практики.

Степень достоверности выводов и научных положений обоснованы правильным методическим подходом при организации исследований, анализом и статистической обработкой экспериментальных данных с использованием критериев достоверности.

Сформулированные автором выводы научно обоснованы, убедительны, отличаются новизной, основаны на достоверных результатах, вытекают из экспериментальной части диссертационной работы и являются ответом на поставленные задачи исследований.

Результаты работы апробированы и представлены на многочисленных научных конференциях и совещаниях. По материалам диссертации опубликовано 36 научных работ, в том числе 11 – в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобразования и науки РФ, 2 в журналах Scopus. Получено 2 патента на изобретение, подготовлено 2 монографии и 1 научно-практическая рекомендация.

В целом, можно сделать заключение, что диссертационная работа Тюриной Лилии Евгеньевны на тему «Научно-практическое обоснование использования минеральных веществ источников Красноярского края в кормлении сельскохозяйственных животных и птицы» по своей актуальности, новизне, научной и практической значимости отвечает требованиям,

предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор, Тюрина Лилия Евгеньевна заслуживает присвоения искомой ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, главный научный сотрудник-
заведующий отделом технологии
производства продуктов птицеводства,
ФНЦ «ВНИТИП» РАН

Лукашенко Валерий Семенович

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский
и технологический институт птицеводства» Российской академии наук
(ФНЦ «ВНИТИП» РАН)
141311, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Птицеградская, д. 10.
Телефон: +7 (496) 549-95-75
Тел./факс: +7 (496) 551-21-38
E-mail: vnitip@vnitip.ru

17.05.2022г.

Подпись доктора с.-х. наук, профессора Лукашенко В.С. заверяю:
Врио начальника отдела кадров
ФНЦ «ВНИТИП» РАН

Д.К. Зайцева