

О Т З Ы В

научного руководителя доктора биологических наук, профессора, академика РАН Кощаева Андрея Георгиевича на диссертационную работу Гапоненко Виталия Николаевича «Повышение эффективности использования гиперпролиферирующих свиноматок», представленную в диссертационный совет на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Гапоненко Виталий Николаевич в 2005 г. с отличием окончил ФГОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет» по специальности «Зоотехния». Диплом об окончании аспирантуры и Справка о сдаче кандидатских экзаменов выданы ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина».

В период подготовки диссертации соискатель Гапоненко Виталий Николаевич не работал, так как с сентября 2019 г. по август 2023 г. обучался в аспирантуре по направлению 36.06.01 Ветеринария и зоотехния в ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ. В настоящее время работает в ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ в отделе сопровождения грантов и НИР управления науки и инноваций в должности младшего научного сотрудника.

Соискателем были успешно сданы кандидатские экзамены, освоены современные биохимические, биологические, зоотехнические, экономическо-статистические методы исследований. Научные поиски аспиранта были направлены на повышение реализации генетического потенциала гиперпролиферативных свиноматок на протяжении длительного периода времени за счет сохранения целостности гнезда и предоставления поросятам в подсосный период дополнительного заменителя цельного молока.

Виталий Николаевич лично провела систематизацию исследований, их глубокий анализ, статистическую обработку материалов и на основе полученных экспериментальных данных сделал научно-обоснованные рекомендации, направленные на научное обоснование повышения эффективности использования гиперпролиферирующих свиноматок.

Гапоненко В. Н. – сложившийся научный сотрудник, отличается творческой активностью, инициативный, принципиальный и трудолюбивый; обладает хорошими организационными способностями, пользуется уважением в коллективе.

Теоретические и экспериментальные исследования соискателя Виталия Николаевича Гапоненко, связанные с повышением эффективности использования гиперпролиферирующих свиноматок нашли отражение в 16 научных работах, в том числе 6 статей опубликовано в рецензируемых

научных изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России. Им в соавторстве изданы методические рекомендации.

В результате проведенных исследований на основе комплексных исследований в условиях промышленных свиноводческих комплексов Краснодарского края дано научное обоснование и сформулированы принципы повышения реализации генетического потенциала гиперпролиферативных свиноматок на протяжении длительного периода времени за счет сохранения целостности гнезда и предоставления пороссятам в подсосный период дополнительного заменителя цельного молока. Полученные результаты являются важным вкладом в решение вопроса совершенствования технологии промышленного производства продукции свиноводства, позволят максимизировать продуктивность свиноматок и повысить конкурентоспособность отрасли в современных условиях. По результатам исследования подано две заявки на изобретение «Способ прогнозирования продуктивного долголетия свиноматок» и «Способ прогнозирования эксплуатационной ценности свиноматок», что подтверждает научную новизну диссертационной работы.

Результаты исследований внедрены в учхозе «Кубань», г. Краснодар; ООО ОПХ «Искра», Павловский район Краснодарского края; ООО «Р.О.С.-Бекон», Тереньгульский район Ульяновской области, что подтверждается тремя актами внедрения. Подготовлены и утверждены методические рекомендации по повышению эффективности использования гиперпролиферирующих свиноматок, что представляет интерес для специалистов в области свиноводства. Кроме того, исследования внедрены в учебную и научно-исследовательскую деятельность семи аграрных вузов страны.

Соискатель активно участвует в работе научно-практических конференций. Итогом проведенных экспериментов явилась завершенная, самостоятельно выполненная автором диссертационная работа, представляющая собой прикладное исследование.

В целом соискателя Гапоненко Виталия Николаевича можно охарактеризовать как сформовавшегося молодого исследователя в области частной зоотехнии, кормления, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства, способного решать поставленные проблемы достойной ученой степени кандидата биологических наук.

Научный руководитель:

доктор биологических наук, академик РАН
профессор кафедры биотехнологии, биохимии и биофизики
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина» Андрей Георгиевич Кощаев

Личную подпись тов. 

Начальник отдела кадров 

