

ОТЗЫВ

научного руководителя о диссертационной работе Ночёвкина Дмитрия Владимировича на тему: «Биотехнология производства и применения комплексной кормовой добавки на основе растительного и животного сырья для сельскохозяйственной птицы», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Ночёвкин Дмитрий Владимирович в 2025 году с отличием закончил очную аспирантуру ФГБОУ ВО Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина по направлению подготовки 06.06.01 «Биологические науки» направленность «Биотехнология, в т. ч. бионанотехнологии».

Освоив необходимые методы и методики проведения исследований, Дмитрий Владимирович проявил значительные организаторские способности в постановке и проведении исследований по получению основных компонентов кормовой добавки для кормления птицы, ее кормлению и проведении производственной апробации в условиях птицеводческого хозяйства.

Соискатель методически правильно выполнил научно-исследовательскую работу, грамотно и структурно точно проанализировал полученные результаты, сформулировал верные выводы и предложения производству, которые полностью вытекают из полученных результатов исследований.

За время подготовки диссертации Ночёвкин Д. В. принял участие в работе научно-практических конференций разного уровня. По теме диссертационного исследования были опубликованы научные работы в рецензируемых научных изданиях, определенных перечнем ВАК Минобрнауки России. Получен патент на изобретение РФ.

Соискателем впервые изучено влияние кормовой добавки на рост, развитие и мясную продуктивность перепелов белой тexasской породы, а также бройлеров кросса Росс-308, включающей в себя растительный наполнитель на основе проростков пшеницы, а также энтомологический компонент на основе личинок тропической мухи *Hermetia illucens*. Разработанная кормовая добавка способствует повышению рентабельности производства продукции птицеводства.

Дмитрий Владимирович проявил себя квалифицированным сотрудником, способным самостоятельно проводить научные исследования и формулировать выводы к ним. Он успешно сдал все кандидатские экзамены и подготовил рукопись к защите.

На основании вышеизложенного считаю, что проведенная Ночёвкиным Дмитрием Владимировичем работа заслуживает положительной оценки, а подготовленная им диссертационная работа может быть рекомендована к публичной защите для присуждения ему искомой ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Научный руководитель:

доктор ветеринарных наук,
профессор кафедры биотехнологии,
биохимии и биофизики
ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ
им. И. Т. Трубилина



Жолобова И. С.

24.03.2026

Личную подпись
ЗАВЕРЯЮ
Специалист



Сведения

о научном руководителе по диссертации Ночёвкина Дмитрия Владимировича на тему «Биотехнология производства и применения комплексной кормовой добавки на основе растительного и животного сырья для сельскохозяйственной птицы», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Фамилия, Имя, Отчество	Жолобова Инна Сергеевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация, и даты присуждения)	Доктор ветеринарных наук специальность 16.00.04 – Ветеринарная фармакология с токсикологией; 16.00.01 – Диагностика болезней и терапия животных, дата присуждения ученой степени: 09.03.2007 Серия ДДН № 002926
Ученое звание	Доцент ВАК
Академическое звание (при наличии)	-
Место работы и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина», профессор кафедры Биотехнологии, биохимии и биофизики
Список основных публикаций за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций) по профилю защищаемой диссертации	1. Жолобова И. С. Изучение влияния белково-витаминных кормовых добавок на зоотехнические показатели цыплят-бройлеров / И. С. Жолобова, Д. В. Ночёвкин, М. В. Славгородская // Труды кубанского государственного аграрного университета. – 2025. - № 118. – С. 325-329. 2. Жолобова И. С. Влияние препаратов Бутамакс 200 и Пропропанол на продуктивность цыплят-бройлеров / А. М. Бекшенова, А. П. Дуктов, И. С. Жолобова, О. П. Неверова // Труды

кубанского государственного аграрного университета. – 2024. - № 116. – С. 211-217.

3. Жолобова И. С. Изучение влияние комплексного кормового гидролизата на основе растительного белка на перепелов породы фараон / А. Х. Шантыз, Е. Ю. Марченко, И. С. Жолобова, А. Ю. Шантыз, А. А. Лысенко, Л. А. Хахов // Ветеринария и кормление. – 2023. - № 6. – С. 85-88.

4. Жолобова И. С. Разработка и оценка эффективности использования кормовой добавки в рационе фазанов / М. Г. Яковец, Ю. А. Лысенко, А. Х. Шантыз, А. В. Лунева, И. С. Жолобова, В. А. Беляк // Ветеринария и кормление. – 2022. - №6. – С. 75-78.

5. Жолобова И. С. Изучение влияния кормовой добавки «Пробиомикс» на яйценоскость перепелов / А. И. Петенко, Е. Д. Баженова, И. С. Жолобова, А. Н. Гнеуш // Известия горского государственного аграрного университета. – 2021. – Т. 58-2. – С. 61-66.

 И. С. Жолобова

« 24 » марта 20 26

Личную подпись
ЗАБЕРЯЮ:
Специалист



