Председателю диссертационного совета 24.1.260.01 при ФГБНУ ФНЦ «Всероссийский научноисследовательский и технологический институт птицеводства» доктору сельскохозяйственных наук, академику РАН, профессору Фисинину В.И.

Уважаемый Владимир Иванович!

Я, Нестеров Валерий Васильевич, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Тарабрина Александра Андреевича на тему: «Продуктивность цыплят-бройлеров различных кроссов в зависимости от режимов подготовки яиц к инкубации», представленной учёной на соискание степени сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.4 – частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

При этом подтверждаю, что я

- не являюсь членом экспертного совета ВАК; членом диссертационного совета 24.1.260.01;
- не являюсь соавтором соискателя Тарабрина Александра Андреевича по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в ФГБНУ ФНЦ ВНИТИП (в том числе по совместительству);
 - не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным руководителем соискателя учёной степени;
- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;
- не принимаю участия совместно с соискателем Тарабриным Александром Андреевичем в проведении научно-исследовательских работ организации - заказчика;
- даю согласие на размещение на официальном сайте ФГБНУ ФНЦ ВНИТИП заверенного отзыва на данную диссертацию.

Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, доцент кафедры зоогигиены и птицеводства им. А.К. Даниловой ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – MBA имени К.И. Скрябина»

В.В. Нестеров

Подпись B.B. Heerekot

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Тарабрина Александра Андреевича на тему: «Продуктивность цыплят-бройлеров различных кроссов в зависимости от режимов подготовки яиц к инкубации», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.4 — частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Фамилия, имя, отчество	Нестеров Валерий Васильевич
Шифр и наименование	16.00.08 - гигиена животных, продуктов
специальностей, по которым	животноводства и ветеринарно-санитарная
защищена диссертация	экспертиза
Ученая степень и отрасль науки	Кандидат сх. наук, сельскохозяйственные науки
Ученое звание, присвоенное ВАК	Доцент
	Федеральное государственное бюджетное
Полное наименование	образовательное учреждение высшего
организации,	образования «Московская государственная
являющейся основным местом	академия ветеринарной медицины и
работы оппонента	биотехнологии – МВА имени К.И.
	Скрябина»
Должность, место работы	Доцент кафедры зоогигиены и птицеводства имени А.К. Даниловой, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
Почтовый индекс, адрес места	109472, г. Москва, ул. Академика
работы	Скрябина, 23
Телефон	8 (495) 554 64 73; 8 (926) 751 55 95
Адрес электронной почты	nesterovvv1@rambler.ru
Тема исследований	соответствует
специальности	
диссертации соискателя	

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций)

- 1. Нестеров В.В. Стимуляция роста и развития цыплят-бройлеров при использовании иммуномодулятора /И.И. Кочиш, В.В. Нестеров, Е.М. Коновалова // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. 2024. Т. 2. № 11. С. 95-104.
- 2. Нестеров В.В. Коррекция физикохимических и бактериологических показателей воздушной среды при аэрозольной дезинфекции птичника / С.Л. Смирнов, В.В. Нестеров// Сельскохозяйственный журнал. — 2024. — № 2 (17). — С. 138-147.
- 3. Нестеров В.В. Эффективный способ обеззараживания инкубационных яиц кур препаратом "Алкоперит" /О. Мааруф, В.В. Нестеров, Е.М. Коновалова // Аграрная наука в обеспечении продовольственной безопасности и развитии сельских территорий. Сборник материалов IV международной научно-практической конференции. Луганск, 2023. С. 234-235.
- 4. Нестеров B.B. Использование инновационного препарата «Превакс» для повышения вывода кондиционных цыплят /E.M. Коновалова. B.B. проблемы Нестеров//Актуальные ветеринарной зоотехнии, медицины, биотехнологии И экспертизы сырья продуктов животного происхождения. Сборник трудов 2-й научно-практической конференции. Москва, 2023. - С. 374-375.
- 5. Нестеров В.В. Повышение качества суточных цыплят при применении препарата "Алкоперит" /О. Мааруф, И.И. Кочиш, В.В. Нестеров, Е.М. Коновалова // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. 2023. № 5. С. 60-67.
- 6. Нестеров В.В. Дезинфекция инкубационных яиц кур препаратом "Алкоперит" /М. Обайда, И.И. Кочиш, В.В. Нестеров, Е.М. Коновалова// Ветеринария, зоотехния и биотехнология. 2023. № 8. С. 86-92.
- 7. Нестеров В.В. Использование инновационного препарата "Превакс 100" для повышения вывода кондиционных цыплят / Е.М. Коновалова, Е.Ю.

Пеньшина, В.В. Нестеров //Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения. Сборник трудов научнопрактической конференции. Москва, 2022. — С. 414-415.

B.B. Влияние 8. Нестеров дезинфицирующего инновационного средства на показатели инкубации яиц мясных кур /О. Мааруф, В.В. Нестеров, Е.М. Коновалова //Актуальные вопросы биологии, биотехнологии, ветеринарии, зоотехнии, товароведения и переработки растительного животного И сырья происхождения. Москва, 2021. - С. 177-180.

9. Нестеров В.В. Повышение продуктивности цыплят-бройлеров в условиях клеточного содержания путем применения пробиотика / И.И. Кочиш И.И., В.В. Нестеров, С.Л. Смирнов// Ветеринария, зоотехния и биотехнология. -2020.- № 10.- C. 62-67.

Доцент кафедры зоогигиены и птицеводства имени А.К. Даниловой, ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина Нестеров В.В.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»: 109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, 23.

подпись — Семпара (размения) в деле в подпись (размения) в пределения в пределения