Председателю диссертационного совета 24.1.260.01, созданного на базе ФГБНУ ФНЦ «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Доктору сельскохозяйственных наук, профессору, академику РАН В.И. Фисинину

Уважаемый Владимир Иванович!

Я, Заикина Анастасия Сергеевна, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертационной работе Тишенковой Марии Сергеевны на тему «Потребность перепелов в кальции и фосфоре при использовании в комбикормах фитазы», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 — частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Подтверждаю, что я:

- не являюсь членом диссертационного совета 24.1.260.01 и членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором опубликованных работ по теме диссертации соискателя;
 - 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;
- не работаю в одной организации с другим официальным оппонентом, назначенным по диссертации соискателя;
- не работаю в ведущей организации, назначенной по диссертации соискателя;
- не принимаю участия совместно с соискателем, в проведении научноисследовательских работ, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем);

Предоставляю необходимые сведения об официальном оппоненте и согласен на размещение этих сведений и отзыва на официальном сайте ФГБНУ ФНЦ ВНИТИП, а также на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Заикина Анастасия Сергеевна, кандидат биологических наук, доцент, доцент кафедры кормления животных ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева « 45 » семь ефеф 2025 г.

ПОДИКСЬ ЯЗИ ПОЛИТИКИ И ПРИВЫМ

AREPAN AREM KAMPOBON MENGEL MERCOMANA

2025

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Тишенковой Марии Сергеевны на тему «Потребность перепелов в кальции и фосфоре при использовании в комбикормах фитазы», 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	Заикина Анастасия Сергеевна
Шифр и наименование	06.02.08 - кормопроизводство, кормление
специальности(ей), по	сельскохозяйственных животных и
которой(ым) защищена	технология кормов
диссертация	
Ученая степень и отрасль	Кандидат биологических наук,
науки	биологические науки
Ученое звание присвоенное	Доцент
BAK	,
Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное
организации, являющейся	образовательное учреждение высшего
основным местом работы	образования «Российский государственный
оппонента, почтовый индекс,	аграрный университет – МСХ имени
адрес места работы	К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ –
-	МСХ имени К.А. Тимирязева)
	127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, д.49
Занимаемая должность	Доцент кафедры кормления животных
Номер телефона (домашний,	+7 (499) 976-12-62
рабочий, мобильный)	

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (3-5 работ в журналах рецензируемых ВАК, всего не более 15 публикаций)

- 1. Влияние кормового хлористого калия на зоотехнические показатели выращивания цыплят-бройлеров / А.В. Косогор, А.С. Заикина, Н.П. Буряков, А.В. Коваленко // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2025. № 4 (114). С. 279-285.
- 2. Влияние кормового хлористого калия на зоотехнические и биохимические показатели выращивания цыплят-бройлеров / А.В. Косогор, Н.П. Буряков, А.С. Заикина // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2025. № 118. С. 330-338.
- 3. Управление аммиаком в бройлерном птицеводстве как инструмент для поддержания высокого уровня благополучия птицы / А.А. Ксенофонтова, Н.П. Буряков, Д.А. Ксенофонтов, А.С. Заикина // АгроЗооТехника. 2024. Т. 7, № 2.
- 4. Продуктивность и переваримость питательных веществ у кур родительского стада при использовании фитобиотика / Н.П. Буряков, А.С.

Заикина, М.А. Бурякова [и др.] // Ветеринария и кормление. – 2023. – № 5. – С. 11-14.

- 5. Мясные качества цыплят-бройлеров при использовании в кормлении экстракта из древесины сладкого каштана / Н.П. Буряков, М.А. Бурякова, А.С. Заикина [и др.] // Зоотехния. 2022. № 1. С. 20-24.
- 6. Биохимический состав крови цыплят-бройлеров при скармливании экстракта из древесины сладкого каштана / А.Ю. Загарин, Н.П. Буряков, А.С. Заикина [и др.] // Птицеводство. 2022. № 4. С. 57-63.
- 7. Нейросетевой анализ соответствия микробно-организменной биосистемы кишечника птицы фрактально-стохастической модели / А.С. Заикина, Н.П. Буряков, Н.И. Воробьев, И.Н. Никонов // Пермский аграрный вестник. 2022. № 4(40). С. 98-106.
- 8. Зоотехнические показатели выращивания цыплят-бройлеров при использовании в кормлении экстракта из древесины сладкого каштана / Н.П. Буряков, А.С. Заикина, М.А. Бурякова [и др.] // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2021. № 3(188). С. 3-12.

Заикина Анастасия Сергеевна, кандидат биологических наук, доцент, доцент кафедры кормления животных федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»

Заикина А.С.

«<u>25</u>» <u>сененеврев</u> 2025 г.

ПОДПИСЬ
ИО РУКОВОДИТЕЛЯ СЛУЖБЫ ЖАДЕОВОЙ!
ПОЛИТИКИ И ПРИВИА ПЕРБОНАЛА
О.В. ПОТ УТОВ