

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Расказовой Екатерины Дмитриевны на тему: «Влияние кормовых добавок разнорастворимого действия на физиолого-биохимические параметры и продуктивность цыплят-бройлеров», представленной в диссертационный совет 99.2.093.04 на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Гуркина», ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Фамилия, Имя, Отчество	Остренко Константин Сергеевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, специальность: 03.03.01 – физиология
Наименование докторской диссертации	Физиологическое обоснование, разработка и апробация новых литий содержащих адаптогенов для повышения неспецифической резистентности и продуктивности животных
Ученое звание	–
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Всероссийский научно-исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К.Эрнста», (ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста)

<p>Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации</p>	<p>РФ, 249013, Калужская область, г. Боровск, ВНИИФБИП Телефон: +7(910)961-66-58 Электронная почта: ostrenkokks@gmail.com Сайт: http://vifir.ru/</p>
<p>Наименование учредителя</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста», (ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста) Министерство науки и высшего образования Российской Федерации</p>
<p>Наименование подразделения</p>	<p>Лаборатория иммунобиотехнологии и микробиологии</p>
<p>Должность</p>	<p>Заведующий лабораторией иммунобиотехнологии и микробиологии, главный научный сотрудник</p>
<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Остренко, К.С. Влияние плодов кориандра посевного и фенхеля обыкновенного на экспрессию связанных с иммунитетом генов у кур-несушек / К.С. Остренко, А.С. Гавриков, А.Н. Овчарова // Птицеводство. – 2025. – № 4. – С. 55-61. 2. Гавриков, А.С. Использование эфирномасличных культур в кормлении сельскохозяйственной птицы / А.С. Гавриков, К.С. Остренко // Проблемы биологии продуктивных животных. – 2025. – № 1. – С. 57-66. 3. Остренко К.С., Дельцов А.А., Альферович С.А. Исследование переносимости йодсодержащей кормовой добавки на индейках // Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения: Сборник трудов 4-й Научно-практической конференции. – Москва. – 2025. – С. 252-253. 4. Гавриков А.С., Влияние плодов кориандра посевного и фенхеля обыкновенного на продуктивные качества кур-несушек в период полового

