

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Зинченко Дмитрия Алексеевича на тему «Возрастная морфология иммунных органов индеек различных генотипов в постнатальном онтогенезе», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Фамилия, Имя, Отчество	Пронин Валерий Васильевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	доктор биологических наук, 16.00.02 Патология, онкология и морфология животных
Наименование докторской диссертации	Морфология щитовидной железы, тимуса и надпочечников в онтогенезе романовских овец
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)
Наименование подразделения	Центр доклинических исследований
Должность	Руководитель
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Топография органов иммунной системы уток пекинской породы</i> / В.В. Пронин, Е.Э. Алексеенкова, Е.О. Анисимова, Л.В. Клетикова, М.С. Дюмин, С.П. Фисенко // Морфология. – 2019. – Т. 155. № 2. – С. 236.</li> <li>2. <i>Анатомо-морфологическая характеристика печени уток пекинской породы</i> / В.И. Гарькун, Л.В. Клетикова, В.В. Пронин // Иппология и ветеринария. – 2019. – № 2 (32). – С. 17-21.</li> <li>3. <i>Динамика морфометрических показателей тимуса и клоакальной сумки уток пекинской породы под влиянием селена</i> / Е.О. Анисимова, В.В. Пронин, С.П. Фисенко // Журн. Аграрный вест-</li> </ol>

ник Верхневолжья .- 2018.-№ 2.- С.72-79.

4. *Морфофункциональная оценка тимуса уток пекинской породы при введении в рацион селеноорганической добавки ДАФС-25к / В.В. Пронин, Е.О. Анисимова, М.С. Дюмин, С.П. Фисенко // Ветеринария сегодня. – 2018. № 3 (26). – С. 40-45.*

5. *Структурные особенности иммунной системы птиц / С.Б. Селезнев, В.В. Пронин, М.С. Дюмин, С.П. Фисенко // Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные. – 2016. № 3. – С. 28-30.*

Доктор биологических наук, профессор  
Руководитель центра доклинических исследований  
ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных»

Подпись Пронина В.В. заверяю  
Ученый секретарь, доктор ветеринарных наук



Пронин Валерий Васильевич

Русалеев Владимир Сергеевич

Председателю диссертационного  
совета Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО  
«Ставропольский государственный  
аграрный университет»,  
профессору В. А. Оробец

Я, Пронин Валерий Васильевич, доктор биологических наук, профессор, руководитель Центра доклинических исследований ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Зинченко Дмитрия Алексеевича на тему «Возрастная морфология иммунных органов индеек различных генотипов в постнатальном онтогенезе», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Диплом доктора наук ДДН №000985, *присуждена 13.10.2006*

Шифр и наименование научной специальности: 16.00.02 Патология, онкология и морфология животных

Почтовый адрес: 600901, Россия, Владимирская область, город Владимир, микрорайон Юрьевец

Телефон: 89038785022

E- mail: proninvv63@mail.ru. pronin@arriah.ru

Доктор биологических наук, профессор

Подпись Пронина В.В. заверяю

Ученый секретарь, доктор ветеринарных наук

Пронин В.В.

*23.09.19*

Русалеев В.А.

