

Председателю совета по защите диссертацией на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 220.004.01 на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина, доктору сельскохозяйственных наук, профессору кафедры общей и частной зоотехнии  
**Швецову Николаю Николаевичу**

Я, Буяров Виктор Сергеевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры частной зоотехнии и разведения сельскохозяйственных животных ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» **согласен быть официальным оппонентом** по диссертационной работе Мартыновой Екатерины Геннадьевны на тему: «Влияние пробиотической кормовой добавки Амилоцин на рост, развитие и продуктивность кур яичных кроссов», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Согласен на включение необходимых персональных данных в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Сведения об основных научных публикациях представлены в приложении.

Доктор с.-х. наук, профессор  
кафедры частной зоотехнии и  
разведения сельскохозяйственных  
животных ФГБОУ ВО  
Орловский государственный  
аграрный университет имени  
Н.В. Парахина

 Буяров Виктор Сергеевич

Подпись профессора Буярова В.С. заверяю:  
начальник УПид ФГБОУ ВО  
Орловский ГАУ

  
Столярова Е.В.

«13» октября 2020 г.

**СВЕДЕНИЯ**

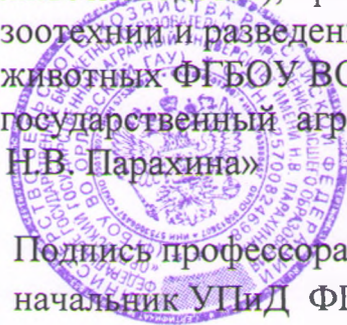
об официальном оппоненте по работе Мартыновой Екатерины Геннадьевны на тему: «Влияние пробиотической кормовой добавки Амилоцин на рост, развитие и продуктивность кур яичных кроссов», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, имя, отчество	Буяров Виктор Сергеевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор с.-х. наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученое звание	Профессор по специальности «Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства»
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина»
Наименование подразделения	Кафедра частной зоотехнии и разведения сельскохозяйственных животных
Должность	Профессор кафедры частной зоотехнии и разведения сельскохозяйственных животных
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Буяров, В.С. Промышленное птицеводство России: состояние и приоритетные направления развития / А.В. Буяров, В.С. Буяров // Аграрный вестник Верхневолжья.-2017.-№2.- С.82-91. 2. Буяров, В.С. Эффективность инновационных технологий промышленного производства мяса бройлеров / В.С. Буяров, В.И. Гудыменко, А.В. Буяров, А.Е. Ноздрин //Вестник Орловского государственного аграрного университета. - 2017. - №2 (65). - С.36-47.

3. Буяров, В.С. Эффективность использования пробиотика «Моноспорин» при промышленном выращивании цыплят-бройлеров / В.С. Буяров, Н.А. Алдобаева // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2017.-№3.- С. 28-34.
4. Фисинин, В.И. Мясное птицеводство в регионах России: современное состояние и перспективы инновационного развития / В.И. Фисинин, В.С. Буяров, А.В. Буяров, В.Г. Шуметов // Аграрная наука.- 2018.-№2.- С. 30-38.
5. Буяров, В.С. Эффективность применения синбиотического препарата при выращивании ремонтного молодняка мясных кур / В.С. Буяров, С.Ю. Метасова//Птица и птицепродукты. - 2018. - № 3. - С. 58-60.
6. Буяров, В.С. Научно-практическое обоснование применения пробиотиков в молочном скотоводстве и мясном птицеводстве / В.С. Буяров, М.А. Мальцева, Н.А. Алдобаева // Аграрный вестник Верхневолжья.- 2018.-№2 (23).- С. 79-86.
7. Сахно, О.Н. Эффективность промышленного выращивания цыплят-бройлеров с применением препаратов «Апекс» и «Эмицидин» / О.Н. Сахно, В.С. Буяров / Аграрный вестник Верхневолжья. - 2018. - №3 (24). - С. 114-123.
8. Буяров В.С. Эффективность современных энергоресурсосберегающих технологий производства мяса бройлеров / В.С. Буяров, С.Ю. Головина, А.В. Буяров // Аграрный вестник Верхневолжья. - 2019. - № 2 (27). - С. 86-98.
9. Буяров, В.С. Эффективность применения синбиотика «ПроСтор» в

	<p>птицеводстве / В.С. Буяров, С.Ю. Головина // Ученые записки Казанского университета. Серия Естественные науки. - 2019. - Т. 161. - Кн. 3. С. 408-421.</p> <p>10. Буяров, В.С. Влияние освещения на время яйцекладки и качество куриных яиц (обзор) / А.Ш. Кавтарашвили, В.И. Фисинин, В.С. Буяров, Т.Н. Колокольникова // Сельскохозяйственная биология. - 2019.-Т.54.-№6.-С.1095-1109.</p> <p>11. Андреева, О.Н. Минеральные компоненты сыворотки крови, структура скорлупы яиц и продуктивность мясных кур на фоне применения препаратов «Апекс» и «Эмицидин» / О.Н. Андреева // Вестник аграрной науки. - 2020. - № 2(83). - С. 147-156.</p> <p>12. Буяров, В.С. Эффективность применения фитобиотиков в птицеводстве (обзор) / В.С. Буяров, И.В. Червонова, В.В. Меднова, И.Н. Ильичева // Вестник аграрной науки. - 2020. - № 3 (84). - С. 44-59.</p>
--	---

Доктор с.-х. наук, (06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства), профессор кафедры частной зоотехнии и разведения сельскохозяйственных животных ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина»



*[Handwritten signature]*

Буяров Виктор Сергеевич

Подпись профессора Буярова В.С. заверяю:  
начальник УПид ФГБОУ ВО Орловский ГАУ



Столярова Е.В.

«13» октября 2020 г.