

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Осиповой Екатерины Владимировны на тему: «Совершенствование методов оценки прочности скорлупы куриных яиц», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 — частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Фамилия Имя, Отчество, оппонента	Дядичкина Людмила Федоровна
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	06.02.10 — частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученая степень, дата присуждения	кандидат с.-х. наук; 06.08.1986 г. №009206
Ученое звание	Старший научный сотрудник по специальности «Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства»
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, почтовый индекс, адрес места работы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Российской академии наук 141311, г. Сергиев Посад, Московской обл., ул. Птицеградская, 10
Занимаемая должность	Ведущий научный сотрудник-заведующая отделом инкубации
Паспортные данные (серия, номер, когда и кем выдан)	46 07 534366; выдан 02.02.2007 г. УВД Сергиево-Посадского района, Московской области
Дата и место рождения	17.07. 1948 г. село Завидово, Чучковского района, Рязанской области
Домашний адрес	Российская Федерация, 141311, г. Сергиев Посад, Московской обл., ул. Птицеградская, д. 1, кв. 11
Номер телефона (рабочий, мобильный)	(496)551-69-16; 8-916-347-59-73
Личный адрес электронной почты e-mail	inkub-dl@bk.ru ; inkub@vnitip.ru
ИНН	504208730631
Номер страхового пенсионного свидетельства	014-309-895-36
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):	<p>1. Дядичкина Л.Ф., Позднякова Н.С., Мелехина Т.А. и др. Эмбриональное и раннее постэмбриональное развитие индеек при различных режимах инкубации яиц // Птица и птицепродукты. – 2013. – №5. – С.39-44.</p> <p>2. Дядичкина Л.Ф., Позднякова Н.С., Мелехина Т.А. и др. Эмбриональное и постэмбриональное развитие индеек разного возраста // Достижения науки и техники АПК. – 2014.– №5. – С. 40-42.</p> <p>3. Дядичкина Л.Ф. Хранение инкубационных яиц – необходимая составляющая технологии воспроизводства /Л.Ф. Дядичкина, Н.С. Позднякова // Птице-</p>

водство. – 2015. – № 6. – С. 11-21.

4. Дядичкина Л.Ф., Позднякова Н.С., Мелехина Т.А. The Decrease of Embryonic Mortality during Incubation of Poultry Eggs// В сборнике трудов Европейской конф. ВНАП «The Potential for Poultry Production in Developing Countries», 15-18 окт. 2015, Antalya, Turkey, P.58-60.

5. Дядичкина Л.Ф., Позднякова Н.С., Мелехина Т.А., Голдин Ю.С. Воспроизводительные качества индюшиных яиц, хранившихся в разных условиях, и проинкубированных при различных температурно-влажностных режимах// Птицеводство. – 2016. – № 9. – С.2–6.

6. Шешенин Д.В., Дядичкина Л.Ф. Воспроизводительные качества хранившихся яиц/ Д.В. Шешенин, Л.Ф. Дядичкина, // Птица и птицепродукты. – 2016. – №5.– С. 52–54.

7. Дядичкина Л.Ф., Мелехина Т.А., Позднякова Н.С. The influence of position of duck eggs within a tray on the efficiency of incubation /The XXV World 's Poultry Congress 2016.–P.578.

8. Дядичкина Л.Ф., Мелехина Т.А., Позднякова Н.С. The influence of duration of egg storage on the quality of turkey poults/ The XXV World 's Poultry Congress 2016. – P.579.

9. Позднякова Н.С., Мелехина Т.А., Голдин Ю.С., Дядичкина Л.Ф. и др. Суточный молодняк: биологические особенности и транспортировка / Н.С. Позднякова, Т.А. Мелехина, Ю.С. Голдин, Л.Ф. Дядичкина, Р.В. Данилов // Птица и птицепродукты. – 2015. –№ 5. – С.44-46.

10. Позднякова Н, Мелехина Т., Дядичкина Л. и др. Транспортировка суточного молодняка /Н. Позднякова, Т. Мелехина, Л. Дядичкина, Ю. Голдин, Р. Данилов // Животноводство России. –2015. –№ 10.– С.13-14.

11. Воронцов А.Н., Дядичкина Л.Ф., Голдин Ю.С. и др. О тенденциях инкубаторостроения и отечественных инкубаторах/ А.Н. Воронцов, Л.Ф. Дядичкина, Ю.С. Голдин, А.В. Складар// Птица и птицепродукты. – 2016. – № 2. – С.61–65.

12. Егоров И.А., Дядичкина Л.Ф., Шевяков А.Н. Критерии обеспеченности организма птицы витаминами и их влияние на инкубационные качества яиц/ И.А. Егоров, Л.Ф. Дядичкина, А.Н. Шевяков// Птицеводство. – 2017. – №4.– С.14-22.

13. Дядичкина Л.Ф., Позднякова Н.С., Мелехина Т.А., Голдин и др. Инкубационные качества утиных яиц/Л.Ф. Дядичкина, Н.С. Позднякова, Т.А. Мелехина, Ю.С. Голдин, Н.А. Юхачева, В.А. Минахина// Птица и птицепродукты. – 2017. – № 2. – С.60–62.

Я, Дядичкина Людмила Федоровна, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник, ведущий научный сотрудник-заведующая отделом инкубации Федерального государственного бюджетного научного учреждения Федерального научного центра «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» РАН, согласна выступить в качестве официального оппонента по диссертации Осиповой Екатерины Владимировны на тему: «Совершенствование методов оценки прочности скорлупы куриных яиц», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Ведущий научный сотрудник, заведующая отделом инкубации ФНЦ «ВНИТИП» РАН,
кандидат сельскохозяйственных наук,
старший научный сотрудник



Дядичкина Л.Ф.

Верно:

Начальник отдела кадров

ФНЦ «ВНИТИП» РАН



Карасева Е.А.