

Сведения об официальном оппоненте
по диссертационной работе Гришиной Динары Сергеевны
на тему «Воспроизводительные и продуктивные качества
перемыславской породы гусей»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук
по специальности 06.02.07 — разведение, селекция и генетика
сельскохозяйственных животных

Фамилия Имя Отчество оппонента	Забиякин Владимир Александрович
Шифр и наименование специальности(ей), по которой(ым) защищена диссертация	Специальность 06.02.01 – Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных.
Ученая степень и отрасль науки	Д.с.-х.н. ДДН №-010111, (от 3 апреля 2009) сельскохозяйственные науки
Ученое звание присвоенное ВАК	Доцент, ДЦ №007111 (от 18 марта 1998 г № 210-д.)
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента, почтовый индекс, адрес места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет» 424000, г. Йошкар-Ола, пл. Ленина 1
Занимаемая должность	Заведующий кафедрой биологии
Паспортные данные (серия, номер, когда и кем выдан)	Паспорт 88 05 825500, выдан 04.07.2006 ЦОМ УВД г. Йошкар-Олы Республики Марий Эл.
Дата и место рождения	1 июля 1961 года
Домашний адрес	424028. Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Чкалова д. 22 кв.5
Номер телефона (домашний, рабочий, мобильный)	Раб. т. 8(8362)687945, моб. т. +79278786688; +79177117125,
Личный адрес электронной почты e-mail	zabiakin@marsu.ru
ИНН	121512578401
Номер страхового пенсионного свидетельства	002-558-740-29
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) Забиякин, В.А. Приемы комплектования селекционных гнезд и биоразнообразие цесарок в генофондном хозяйстве /В.А. Забиякин, М.Е. Вельдина, А.Л. Кропотова, Т.В.Забиякина// Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – 2013. - № 1(32). – С.44-48 2).Забиякин, В.А. Аутосексность белых цесарок /В.А. Забиякин, А.Л. Кропотова, Т.В.Забиякина // Сучасне Птахівництво.-2014.- № 2.(135) – С. 10-17.

- 3). Забиякин, В.А. Изучение гендерных различий у серо-крапчатой и голубой популяций цесарки (*Numida Meleagris* L.) по некоторым биохимическим показателям / В.А. Забиякин, А.А. Ведерников, М.В. Дубинин М.В., Н.И. Иванушкина, О.В. Попова, В.Н. Самарцев //Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – 2014. - № 3.(40) – С. 53-56.
- 4).Забиякин, В.А. Качество мяса цесарки (*Numida Meleagris* L. 1766.) и его изменение при холодильном хранении /В.А. Забиякин, М.Е. Вельдина, А.Л. Кропотова, Т.В.Забиякина// Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – 2014. - № 6(43). – С. 58-63
- 5). Samartsev V.N.Comparative Study of Free Oxidation in Liver Mitochondria of “Wild” Gray-Speckled Population and Productive Domestic Breeds of Guinea Fowl (*Numida meleagris*). Samartsev V.N., Vedernikov A.A., Dubinin M.V., Zabiakin V.A. Journal of Evolutionary Biochemistry and Physiology. 2014. V. 50, No. 2, P. 181–183.
- 6). Забиякин, В.А. Воспроизводительные качества цесарок и их естественная резистентность / В.А.Забиякин, Г.П.Дробот//Сучасне Птахівництво.-2015.- №3-4 (148-149).- С. 24-27.
- 7). Vedernikov A.A., Dubinin M.V., Zabiakin V.A., Samartsev V.N. Ca²⁺-dependent nonspecific permeability of the inner membrane of liver mitochondria in the guinea fowl (*Numida meleagris*) // Journal of Bioenergetics and Biomembranes. 2015. Vol. 47. Issue 3. 235-242 pp.
- 8). Попова О.В., Оценка некоторых показателей перекисного окисления липидов в крови цесарок (*NUMIDA MELEAGRIS* L.) /Попова О.В., Забиякин В.А., Глотов Н.В., Трубянов А.Б. Чернядьева А.В., Иванушкина Н.И.// Доклады Российской Академии Сельскохозяйственных наук.-2015 № 1-2. С. 62-64.
- 9). Кудряшов, Л.С. Мясные качества и химический состав тушек цесарок разного генетического происхождения /Л.С.Кудряшов, В.А.Забиякин, Т.В.Забиякина//Сучасне Птахівництво.-2015.- №7-8(152-153).- С. 12-16.
- 10). Smolentsev S.Yu., Onegov A.V., Rozhentsov A.L., Holodova L.V., Drobot G.P., Popova O.V., Zabiakin V.A. Sporobakterin probiotic and its

influence on the physiological, morphological and biochemical status of piglets // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences.- 2016.-№7 (4).-P. 580-584.

Я, Забиякин Владимир Александрович, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, заведующий кафедрой биологии ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет», не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Гришиной Динары Сергеевны на тему «Воспроизводительные и продуктивные качества переяславской породы гусей», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 — разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Доктор сельскохозяйственных наук, доцент
заведующий кафедрой биологии
ФГБОУ ВО «Марийский
государственный университет»

/Забиякин В.А./

«19» октября 2016 г.

Верно

Специалист УПКидО ФГБОУ ВО МарГУ

«19» октября 2016 г.

