

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Забиякиной Татьяны Васильевны «Исследование свойств
мяса цесарок разного генотипа и оценка качества получаемых продуктов» по
специальности: 05.18.04 «Технология мясных, молочных и рыбных
продуктов и холодильных производств»

Фамилия, имя, отчество	Гущин Виктор Владимирович
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименование специальностей научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	
Телефон	8(495)94469678, 8(916)6938894
Адрес электронной почты	gushchin1938@yandex.ru
Почтовый адрес	141552, Московская область, Солнечногорский район, р.п. Ржавки, строение 1
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности (ВНИИПП) – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения Федерального научного центра «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Российской академии наук.
Должность	Научный руководитель направления ВНИИПП
Публикации	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Гущин В.В. Производство яиц в мире: вчера, сегодня, завтра. В кн. Будущее продовольственной системы России в оценке экспертного сообщества. Москва. «Экономика» - 2014. С. 226-245. 2. Гущин В.В. 85 лет на службе отрасли. Научное обеспечение птицеводства и птицепереработки за 85 лет. Ржавки, 2014, С. 9-71. 	

3. Гуцин В.В., Русанова Г.Е., Риза-Заде Н.И. Мировые тенденции развития техники и технологий при производстве продуктов из мяса птицы. // Птица и птицепродукты -2014.- № 4 - С. 20-24.
4. Гуцин В.В. Создание системы прослеживаемости в птицеводстве – пилотный проект. Материалы международной научно – практической конференции, посвященной 85 – летию ВНИИПП, Ржавки 2014. С.83-87.
5. Гуцин В.В. Наука - производству. // Птица и птицепродукты -2014.- № 5 - С. 16-22.
6. Гуцин В.В., Соколова Л.А. Особенности производства и показатели качества деликатесной продукции — жирной утиной печени и мяса уток специального откорма. // Птица и птицепродукты -2014.- № 6 - С. 56-60.
7. Гуцин В. В., Стефанова ИМ. Л., Клименкова А.Ю. Новые виды продуктов из яиц и технология их производства. Материалы 18 Международной конференции. Инновационное обеспечение яичного и мясного птицеводства России. Сергиев – Посад, 2015. С. 403- 405
8. Гуцин В.В., Козак С.С., Маковеев И.И., Красюков Ю.Н., Левин П.С.. Оптимизация режимов хранения охлажденного мяса птицы. // Птица и птицепродукты -2015.- № 4 - С. 23-26.
9. Гуцин В.В., Соколова Л.А. Деликатесная кулинарная продукция, содержащие биологически активный компонент – гиалуроновую кислоту. Материалы 18 Международной конференции. Инновационное обеспечение яичного и мясного птицеводства России. Сергиев – Посад, 2015. С. 400- 403.
10. Гуцин В.В., Соколова Л.А., Красюков Ю.Н., Вострикова Н.Л. Новые виды продукции, содержащие биологически активный компонент – гиалуроновую кислоту. // Птица и птицепродукты -2015.- № 4 - С. 30-34.
11. Гуцин В.В. Индустрия птицепереработки в России: состояние и перспектива развития.// Мясные технологии -2015 г.- №4 – С.17-20.
12. Gushchin V.V. Traceability as element of poultry product safety and quality system. Articles of the International Conference. The Potential for poultry production in deneloping contries. Belek- Antaliya – Tyrkey, 2015.p. 51-55
13. Gushchin V.V., Volik V.G. ,Zinoviev S.V., Yerokhina O. N,Ismailova D. L. Highly avatable feed protein sourse in poulttri diets. Articles of the International Conference. The Potential for poultry production in deneloping contries. Belek- Antaliya – Tyrkey, 2015.p. 202-203
14. Гуцин В.В.,Риза – Заде Н.И., Русанова Г.Е. Новые решения в области промышленной переработки птицы и рационального использования малоценного сырья и отходов птицепромышленности. (По материалам зарубежной печати). Ржавки:2015 г. -156 с.
15. Гуцин В.В. Разработки Всероссийского НИИ птицеперерабатывающей промышленности.// Мясной ряд 2015 г.- №4 (68) – С.42-44.
16. Гуцин В.В.,Маковеев И. И., Радкевич В. С., Брагин В.С.,Маковеева А.Л. Атлас дефектов, выявленных при переработке птицы, причины возникновения и рекомендации по их предупреждению. ВНИИПП, 2015 г., с. 66.
17. Гуцин В. В. Международный форум птицеводов. Новые задачи отрасли и пути их решения // Птица и птицепродукты -2016.- № 3 - С. 6 – 9.
18. Гуцин В.В., Стефанова И.Л., Красюков Ю.Н., Шахназарова Л.В. Влияние теплового нагрева на жирнокислотный состав мяса индейки, обогащенного льняным маслом. *Теория и практика переработки мяса*. 2016;1(1):62-74. doi:10.21323/2114-441x-2016-1-62-74
19. Гуцин В. В., Маковеев и.И.,Брагин В. С. ,Маковеева А. Л. Дефекты тушек птицы и их влияние на качество продукции // Птицеводство, 2016 г., № 7- с. 37-40.

20. Гуцин В. В., Мокшанцева И.В. Убой, переработка птицы и производство птицепродуктов. Монография. Промышленное птицеводство (под общей редакцией В.И. Фисинина), Сергиев Посад, 2016. –С. 459-507.
21. Гуцин В.В., Русанова Г.Е., Риза – Заде Н.И. Производство и переработка яиц по странам мира. Обзор по материалам мониторинга отраслевой информации. Ржавки, 2016, с. 182.
22. Гуцин В.В., Степанова Г.А., Коровина В.И. Стандартизация птицепродуктов // Птица и птицепродукты - 2016.- № 5 - С. 22-25.
23. Гуцин В.В., Русанова Г.Е., Риза – Заде Н.И., Мартынова Е.И. Производство и переработка яиц в мире. Новое в технике и технологии переработки мяса и яиц. Сборник научных трудов. Выпуск 44. – ВНИИПП, 2016. – С.97 – 105.
24. Гуцин В.В., Маковеев И.И., Красюков Ю.Н. Зависимость массовой доли влаги, выделившейся при размораживании мяса цыплят-бройлеров и кур от способа охлаждения тушек. // Птица и птицепродукты - 2017. - № 1 - С. 21-25.
25. Гуцин В.В., Маковеев И.И., Козак С.С., Красюков Ю.Н. Влияние близкриоскопической температуры хранения на увеличение сроков годности охлажденного мяса индейки // Птица и птицепродукты - 2017. - № 1 - С. 15 - 18.
26. Гуцин В.В., Шibaев С.С. Россия и Франция: общность и различие птицеводческих отраслей // Птица и птицепродукты - 2017. - № 2 - С. 16 – 18.
27. Гуцин В.В. Выход на зарубежный рынок - не предел мечтаний // Птица и птицепродукты - 2017. - №3 - С. 26 – 28.
28. Гуцин В.В., Стефанова И.Л., Клименкова А.Ю. Российский рынок – новые продукты из яиц // Птицеводство - № 5 – С.37 – 41
29. Гуцин В.В. Фальсификация при производстве птицепродуктов - пути предотвращения // Сфера - № 2 (36) - 2017 – С. 23-28.
30. Гуцин В.В., Агафоновичев В. П., Стефанова И.Л., Радкевич В. С., Леандров А. Е. Прослеживаемость в птицеводческой отрасли. Монография. Москва - 2017. с. 331
31. Гуцин В.В. Качество и безопасность продукции - основные составляющие успеха внутриотраслевой конкуренции. Сборник материалов шестого Международного форума Гуцин В.В. Технология птицеперерабатывающей промышленности. Том. 6. Энциклопедия «Пищевые технологии». РАН. ВНИИПП, Ржавки -2017. С. 13-22.
32. Stefanova I.L., Gushchin V.V., Klimentkova A.Y. New Food Products from Egg. / XVII European Symposium on the Quality of Eggs. EGGMEAT 2017 – s.7-8.
33. Гуцин В.В., Маковеев И.И., Козак С.С., Брагин В. С. Влияние режимов переработки цыплят – бройлеров на импортных линиях на качественные показатели тушек. // Птица и птицепродукты - 2018. - № 1 - С. 37-41.
34. Гуцин В. В. д-р с.-х. наук, чл.-корр. РАН, ВНИИПП – филиал ФНЦ «ВНИТИП» РАН. Комплексное и рациональное использование вторичных сырьевых ресурсов переработки птицы. / Материалы 19 Международной конференции. Мировые и российские тренды развития птицеводств: реалии и вызовы будущего. Сергиев – Посад, 2018. С. 516 -518.
35. Гуцин В. В. д-р с.-х. наук, чл.-корр. РАН, Русанова Г. Е. канд. с.-х. наук, ВНИИПП – филиал ФНЦ «ВНИТИП» РАН. Использование радиационного облучения пищевых продуктов в мировой практике. / Материалы 19 Международной конференции. Мировые и российские тренды развития птицеводств: реалии и вызовы будущего. Сергиев – Посад, 2018. С. 522 -524.
36. Гуцин В. В., д-р с.-х. наук, чл.-корр. РАН, Русанова Г. Е., канд. с.-х. наук, Мартынова Е.И., Бладыко Н.А. ВНИИПП – филиал ФНЦ «ВНИТИП» РАН. Новые дефекты тушек цыплят – бройлеров: поиски путей их ликвидации. / Материалы 19 Международной конференции. Мировые и российские тренды

- развития птицеводств: реалии и вызовы будущего. Сергиев – Посад, 2018. С. 525 -527.
37. Гуцин В. В. д-р с.-х. наук, чл.-корр. РАН, Степанова Г. А. ВНИИПП – филиал ФНЦ «ВНИТИП» РАН. Подход к формированию системы терминологии по продукции птице и яйцепереработки. // Материалы 19 Международной конференции. Мировые и российские тренды развития птицеводств: реалии и вызовы будущего. Сергиев – Посад, 2018. С. 527 -529.
 38. Русанова Г. Е., канд. с.-х. наук, Гуцин В. В. , д-р с.-х. наук, чл.-корр. РАН, Мартынова Е.И. ВНИИПП– филиал ФНЦ «ВНИТИП» РАН. Новое в производстве и переработке яиц за рубежом //Птица и птицепродукты - 2018. - № 2 - С. 43-45.
 39. Гуцин В. В., Волик В.Г. Сырьевая база побочного сырья. получаемого при убойе птицы. и ее использование //Птица и птицепродукты - 2018. - № 3 - С. 18-21.
 40. Гуцин В.В., Маковеев И.И.,Козак С.С., Брагин В.С.,Догадова Н.Л., Городная Н.А. Влияние близкредоскопической температуры хранения на увеличение сроков годности охлажденного мяса уток. //Птица и птицепродукты - 2018. - № 4 - С. 62-65.
 41. Гуцин В.В. Маковеев И.И.,Козак С.С., Брагин В.С., Маковеева А.Л. Исследование процесса переработки индеек для разработки технологической инструкции к межгосударственному стандарту на мясо индейки //Птица и птицепродукты - 2018. - № 5 - С. 62-65.

Руководитель научного направления ВНИИПП
 - филиала ФГБНУ ФНЦ «ВНИТИП» РАН д. с.-х. н.
 по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология
 производства продуктов животноводства

Гуцин В.В

Подпись Гуцина Виктора Владимировича подтверждаю
 Начальник отдела кадров

Попова Т.А.



Печать