

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Насоновой Виктории Викторовны на тему «Научные основы формирования современной модели комплексного использования пищевого сырья, получаемого от интенсивно растущих свиней» по научной 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 наименования специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор сельскохозяйственных наук по научной специальности 06.02.04 «Частная зоотехния, технология производства продукции животноводства»
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	Член-корр. РАН
Телефон	Телефон +7(495) 944 - 64 - 03
Адрес электронной почты	e-mail: gushchin1938@yandex.ru
Почтовый адрес	141552, Московская область, Солнечногорский район, р/п Ржавки, ВНИИПП
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности (ВНИИМП)-филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения Федерального научного центра «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства» Российской академии наук
Должность	Научный руководитель направления
Публикации	
<p>1. Гущин В.В. Инновационная технология охлаждения и хранения мяса цыплят-бройлеров/Гущин В.В., Маковеев И.И., Козак С.С., Брагин В.С., Дерина Д.С., Степанова Г.А.///Птица и птицепродукты.- 2021.-№ 5.-С. 48-51.</p> <p>2. Гущин В.В. Качество и безопасность продукции птицеводства – требование времени. В сборнике: Мировое и российское птицеводство: состояние, динамика развития, инновационные перспективы. Материалы XX Международной конференции. Российское отделение Всемирной</p>	

научной ассоциации по птицеводству, НП "Научный центр по птицеводству". 2020. С. 539-542.

3. Волик В.Г. Эффективное использование побочного сырья переработки птицы и яиц на кормовые цели: новые направления / Волик В.Г., Гущин В.В. // Птица и птицепродукты. –2020. –№ 2. – С. 60-62.

4. Гущин В.В. Влияние близ криоскопической температуры хранения на срок годности охлажденного мяса птицы/ Гущин В.В., Маковеев И.И., Козак С.С., Брагин В.С.- Птица и птицепродукты - 2020.- №4.-С. 22-24.

5. Гущин В.В. Исследование предубойных и послеубойных факторов, влияющих на качественные показатели мяса цыплят-бройлеров нового кросса «Смена» / Гущин В.В., Маковеев И.И., Козак С.С., Козак Н.А., Брагин В.С., Маковеева А.Л., Тетерник Н.А. - Птица и птицепродукты - 2020.-№5.- С.21-24.

6. Гущин В. В. Система прослеживаемости – важнейший фактор безопасности и качества продукции птицепереработки. // Мясные технологии, 2020, № 5, С.35-38.

7. Гущин В. В. Эффективность переработки сырья при производстве продуктов из мяса птицы/ Гущин В.В., Трухина Т.Ф. // Материалы XX Международной конференции «Мировое и российское птицеводство: Состояние, динамика развития, инновационные перспективы»: г. Сергиев Посад, - 2020. - С. 714 -717.

8. Гущин В. В. Качество мяса птицы механической обвалки закладывается в сырье/ // Материалы XX Международной конференции «Мировое и российское птицеводство: Состояние, динамика развития, инновационные перспективы»: г. Сергиев Посад, - 2020. - С. 531-535

9. Гущин В. В. Мясо птицы механической обвалки: современное оборудование – новые решения/ Мировое и российское птицеводство: состояние, динамика развития, инновационные перспективы. Материалы 20 Международной конференции ВНАП Российское отделение. Сергиев Посад 2020, С. 535 -539

10. Гущин В. В. Качество и безопасность продукции – требование времени/ // Материалы XX Международной конференции «Мировое и

российское птицеводство: Состояние, динамика развития, инновационные перспективы»: г. Сергиев Посад, - 2020. - С. 539 -542

11. Гущин В. В. Резервы эффективности птицепереработки: новые возможности повышения качества механической обвалки мяса птицы /Актуальные вопросы молочной промышленности, межотраслевые технологии и системы управления качеством: сборник научных трудов. Под ред. А.Г. Галстяна. – М.: Издательство и типография «Сад-издат», 2020. – Том 1. – 660 с.

12. Гущин В.В. Комплексное и рациональное использование вторичных сырьевых ресурсов переработки птицы. В сборнике: Мировые и российские тренды развития птицеводства: реалии и вызовы будущего. Материалы XIX Международной конференции. Российское отделение Всемирной научной ассоциации по птицеводству (ВНАП); НП "Научный центр по птицеводству"; под редакцией академика РАН, профессора В.И. Фисинина. 2018. С. 516-518.

13. Научный руководитель
направления - Всероссийского научно-
исследовательского института
птицеперерабатывающей
промышленности (ВНИИМП)-филиал
Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
Федерального научного центра
«Всероссийский научно-
исследовательский и технологический
институт птицеводства» Российской
академии наук, доктор
сельскохозяйственных наук по научной
специальности 06.02.04 «Частная
зоотехния, технология производства
продукции животноводства», член-корр.
РАН

30.05.22

Б. В. Гущин

Подпись заверена