

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Рябцевой Татьяны Геннадьевны на тему «Элементы технологии возделывания капусты белокочанной поздней при капельном поливе в черноземно-степной зоне Поволжья»)» по специальности 06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель.

Фамилия, Имя, Отчество	Петров Николай Юрьевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	06.01.01 – общее земледелие, растениеводство
Ученое звание	Доктор с.-х. наук
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет»
Должность	Проф. кафедры «Технология хранения и переработки сельскохозяйственного сырья и общественное питание»
Почтовый адрес с индексом	400002, г. Волгоград, пр. Университетский, д. 26.
Эл. адрес	npetrov60@list.ru

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. *Петров Н.Ю.*, Возделывание перца сладкого в условиях орошения: от эксперимента к технологии /Беленков А.И., Калмыкова Е.В., Петров Н.Ю., Калмыкова О.В.// Картофель и овощи. 2021. № 1. С. 25-28.
2. *Петров Н.Ю.*, Агробиологические основы формирования продуктивного агрофитоценоза лука репчатого в овощных севооборотах нижнего Поволжья Зволинский В.П., Матвеева Н.И., Петров Н.Ю. Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2020. № 6 (86). С. 90-94.
3. *Петров Н.Ю.*, Комплексное обоснование приемов возделывания перца сладкого в условиях меняющегося климата нижнего Поволжья /Калмыкова Е.В., Петров Н.Ю., Калмыкова О.В. //Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. – 2020. - №2 (58). – С. 130-145.
4. *Петров Н.Ю.*, Почвенно-мелиоративные условия при возделывании овощных культур в нижнем Поволжье /Матвеева Н.И., Зволинский В.П.,

- Петров Н.Ю.// Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2020. № 4 (60). С. 144-153.
5. *Петров Н.Ю.*, Эффективность ресурсосберегающих приемов возделывания лука репчатого при орошении в условиях нижнего Поволжья/ Калмыкова Е.В., Новиков А.А., Петров Н.Ю., Калмыкова О.В.// Овощи России. 2020. № 1. С. 58-63.
 6. *Петров Н.Ю.*, Комплексные научные исследования ресурсосберегающих приемов повышения продуктивности томата /Калмыкова Е.В., Новиков А.А., Петров Н.Ю., Калмыкова О.В. //Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Агротехника и животноводство. 2019. Т. 14. № 4. С. 329-346.
 7. *Петров Н.Ю.*, Производственная эффективность выращивания лука репчатого на нижней Волге /Матвеева Н.И., Зволинский В.П., Петров Н.Ю., Зволинский В.В., Наумов В.Ю. //Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2019. № 4 (78). С. 95-98.
 8. *Петров Н.Ю.*, Агротехника возделывания сортов и гибридов лука на каштановых почвах нижнего Поволжья /Матвеева Н.И., Петров Н.Ю., Зволинский В.П., Зволинский В.В. //Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2019. № 2 (54). С. 136-145.
 9. *Петров Н.Ю.*, Водообеспеченность - определяющий фактор эффективного развития лука репчатого /Матвеева Н.И., Петров Н.Ю., Нарушев В.Б., Зволинский В.П.// Аграрный научный журнал. 2019. № 11. С. 18-22.
 10. *Петров Н.Ю.*, Эффективные элементы возделывания репчатого лука при капельном орошении /Петров Н.Ю., Калмыкова Е.В., Калмыкова О.В., Зволинский В.В. //Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2018. № 1 (49). С. 51-58.
 11. *Петров Н.Ю.*, Адаптивная технология возделывания перца сладкого на светло-каштановых почвах Волгоградской области /Петров Н.Ю., Калмыкова Е.В., Калмыкова О.В. //Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2017. № 9 (155). С. 9
 12. *Петров Н.Ю.*, Влияние агротехнических приемов на рост, развитие и продуктивность томата в условиях нижнего Поволжья /Петров Н.Ю., Калмыкова Е.В., Убушаева С.В., Батыров В.А. //Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2017. № 2 (46). С. 118-125.
 13. *Петров Н.Ю.*, Приемы повышения продуктивности томата и картофеля при орошении в Поволжье/Петров Н.Ю., Калмыкова Е.В., Нарушев В.Б., Хоришко Т.И. //Аграрный научный журнал. 2017. № 4. С. 36-39.