

**ЧЕРНЫШЕВА НАТАЛЬЯ ВИКТОРОВНА**Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина,  
факультет экологии, кафедра прикладной экологии (Краснодар)

№	Публикация	Цитирований
1	<b>ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА АГРОСТИМУЛ НА РОСТ РАСТЕНИЙ РИСА</b> Барчукова А.Я., Бутвина В.А., Чернышева Н.В. В сборнике: Энтузиасты аграрной науки. Сборник статей по материалам международной конференции, посвященной советскому и российскому организатору сельского хозяйства, академику ВАСХНИЛ и РАН, Герою Социалистического Труда Трубилину Ивану Тимофеевичу. А.Х. Шейджен (науч. ред.). 2016. С. 120-124.	0
2	<b>УРОЖАЙНОСТЬ РИСА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ В ТЕХНОЛОГИИ ЕГО ВОЗДЕЛЫВАНИЯ АГРОХИМИКАТА СИЛАКТИВ</b> Барчукова А.Я., Бондарчук Е.Ю., Чернышева Н.В. В сборнике: Энтузиасты аграрной науки. Сборник статей по материалам международной конференции, посвященной советскому и российскому организатору сельского хозяйства, академику ВАСХНИЛ и РАН, Герою Социалистического Труда Трубилину Ивану Тимофеевичу. А.Х. Шейджен (науч. ред.). 2016. С. 125-129.	0
3	<b>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ТОКСИКОЛОГИЯ</b> Стрельников В.В., Хмара И.В., Чернышева Н.В. Учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Экология и природопользование" / Краснодар, 2015.	0
4	<b>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВЛИЯНИЯ ПРЕПАРАТА ПРОРАСТИН НА ФИЗИОЛОГО-БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РИСА РАЗЛИЧНЫХ СОРТОВ</b> Федулов Ю.П., Барчукова А.Я., Чернышева Н.В., Тосунов Я.К., Томашевич Н.С., Фомичева Е.В. Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 53. С. 163-166.	0
5	<b>ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПОЧВЕННОГО И ЛЕСНОГО ПОКРОВА КРАСНООКТЯБРЬСКОГО ОПЫТНОГО ЛЕСХОЗА РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ</b> Чернышева Н.В., Елисева Н.В. Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 105. С. 922-932.	1
6	<b>ГЕОЭКОЛОГИЯ И ГЕОСРЕДА ГОРОДОВ. ОСВОЕНИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВО НЕУДОБИЙ НА ПРИМЕРЕ ОТРАБОТАННОГО КАРЬЕРА</b> Болгова Е.А., Чернышева Н.В. В сборнике: Города России: проблемы строительства, инженерного обеспечения, благоустройства и экологии. сборник статей XVI Международной научно-практической конференции. Под редакцией Селезнева В.А., Лушкина И.А. . 2014. С. 13-17.	0
7	<b>ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА "МЕЛАФЕН" В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ</b> Барчукова А.Я., Чернышева Н.В., Тосунов Я.К. В сборнике: Мелафен: механизм действия и области применения. Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова Казанского научного центра Российской академии наук, Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева РАН. Казань, 2014. С. 177-208.	0
8	<b>ЭКОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА</b> Стрельников В.В., Чернышева Н.В. учебник / ООО «Издательский Дом - Юг». ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет». Краснодар, 2014. (2-е изд., доп. и перераб.)	0
9	<b>ВЛИЯНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ НА ПОСТУПЛЕНИЕ РАДИОНУКЛИДОВ В РАСТЕНИЯ ПРИ ПОЛИВЕ ПОСЕВОВ СПОСОБОМ - ДОЖДЕВАНИЕ</b> Мельченко А.И., Чернышева Н.В., Погорелова В.А., Мельченко Е.А. Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2014. № 47. С. 88-93.	0
10	<b>РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ В РЯДУ ПРОИЗВОДНЫХ НИКОТИНОВОЙ КИСЛОТЫ</b> Кайгородова Е.А., Барчукова А.Я., Костенко Е.С., Чернышева Н.В., Пестунова С.А., Гераськина Т.В. Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2014. № 100. С. 177-208.	0
11	<b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ЛИГНОГУМАТОВ НА РИСЕ</b> Томашевич Н.С., Барчукова А.Я., Чернышева Н.В., Ладатко В.А., Ладатко М.А. Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2013. № 43. С. 62-66.	0
12	<b>ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА «СОФТ ГАРД» НА ФИЗИОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РИСА</b> Барчукова А.Я., Томашевич Н.С., Чернышева Н.В., Ладатко В.А. Рисоводство. 2013. № 22. С. 48-52.	0
13	<b>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВЛИЯНИЯ ПРЕПАРАТА «НВ-ЭКО» НА РОСТ, РАЗВИТИЕ, УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА РИСА СРЕДНЕСПЕЛЫХ СОРТОВ ФЛАГМАН И ДИАМАНТ</b> Барчукова А.Я., Томашевич Н.С., Чернышева Н.В., Ладатко В.А. Рисоводство. 2013. № 23. С. 64-67.	0
14	<b>ПРИКЛАДНАЯ ЭКОЛОГИЯ</b> Стрельников В.В., Гудзь Г.П., Скрипник Д.С., Сухомлинова А.Г., Суркова Е.В., Францева Т.П., Хмара И.В., Чернышева Н.В. Учебник / Краснодар, 2012.	1
15	<b>ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ</b>	1

- Стрельников В.В., Чернышева Н.В.  
Учебник / Краснодар, 2012.
- 16 **АНАЛИЗ И ПРОГНОЗ ЗАГРЯЗНЕНИЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ** 2  
Стрельников, В.В., Чернышева Н.В.  
учебник / В.В. Стрельников, Н.В. Чернышева. Краснодар, 2012.
- 17 **ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ООО «ЛЕКО» НА ОКРУЖАЮЩУЮ ПРИРОДНУЮ СРЕДУ** 0  
Магулян А.О., Чернышева Н.В.  
В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. 2012. С. 34-36.
- 18 **ВЛИЯНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШУБНО-МЕХОВОГО ЦЕХА ГОРОДА ГЕОРГИЕВСКА НА КОМПОНЕНТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ** 0  
Обмочаева Н.Ю., Чернышева Н.В.  
В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. 2012. С. 41-44.
- 19 **ВЛИЯНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТЕКЛОТАРНОГО ЗАВОДА ООО «РУСДЖАМ-КУБАНЬ» ГОРОДА КРЫМСКА НА КОМПОНЕНТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ** 0  
Шишмарев В.Ю., Чернышева Н.В.  
В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса. 2012. С. 64-66.
- 20 **СИНТЕЗ И РОСТРЕГУЛИРУЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ 2-АЛКИЛТИОНИКОТИНОНИТРИЛОВ** 2  
Кайгородова Е.А., Костенко Е.С., Чернышева Н.В., Томашевич Н.С., Барчукова А.Я.  
Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2012. Т. 2. С. 160.
- 21 **СИНТЕЗ И РОСТРЕГУЛИРУЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ 2-АЛКИЛТИОНИКОТИНОНИТРИЛОВ** 0  
Костенко Е.С., Кайгородова Е.А., Чернышева Н.В., Томашевич Н.С., Барчукова А.Я.  
Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2012. № 35. С. 160-164.
- 22 **ФОТОСИНТЕТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ РАСТЕНИЙ РИСА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ГУМИНОВЫХ ПРЕПАРАТОВ** 0  
Барчукова А.Я., Томашевич Н.С., Чернышева Н.В., Ладатко В.А., Ладатко М.А.  
Рисоводство. 2012. № 1 (20). С. 17-22.
- 23 **ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА «ПРОРАСТИН» НА РОСТОВЫЕ И ФОРМООБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ РАСТЕНИЙ РИСА** 0  
Барчукова А.Я., Томашевич Н.С., Чернышева Н.В., Фомичева Е.В.  
Рисоводство. 2012. № 21. С. 29-33.
- 24 **ВЛИЯНИЕ СПОСОБОВ ПОЛИВА ВОДОЙ, СОДЕРЖАЩЕЙ РАДИОНУКЛИДЫ, НА НАКОПЛЕНИЕ ИХ В РАЗНЫХ ОРГАНАХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ** 0  
Мельченко А.И., Чернышева Н.В., Мельченко В.А.  
Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2011. № 33. С. 100-106.
- 25 **СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ МАСЛИЧНОСТИ СЕМЯН СОИ** 1  
Фаттахов С.Г., Барчукова А.Я., Резник В.С., Чернышева Н.В., Коновалов А.И., Синяшин О.Г.  
патент на изобретение RUS 2390984 02.10.2008
- 26 **МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ "НОРМИРОВАНИЕ ВЫБРОСОВ"** 0  
Стрельников В.В., Чернышева Н.В., Живчиков В.Г.  
Учебно-методическое пособие / Краснодар, 2010.
- 27 **МИГРАЦИЯ CS-137 ИЗ ПОЧВЫ В МНОГОЛЕТНИЕ ТРАВЫ НА ТЕРРИТОРИИ КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА** 0  
Белков А.С., Чернышева Н.В.  
Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2010. № 24. С. 68-71.
- 28 **СПОСОБ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЯН ПОДСОЛНЕЧНИКА** 1  
Фаттахов С.Г., Барчукова А.Я., Резник В.С., Чернышева Н.В., Коновалов А.И., Синяшин О.Г.  
патент на изобретение RUS 2354105 05.04.2007
- 29 **СПОСОБ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЯН РИСА** 1  
Фаттахов С.Г., Барчукова А.Я., Резник В.С., Чернышева Н.В., Коновалов А.И., Синяшин О.Г.  
патент на изобретение RUS 2354106 05.04.2007
- 30 **ОБЛОЖКА (ТРИ ВАРИАНТА)** 0  
Чернышева Н.В.  
патент RUS 70047 11.02.2008
- 31 **ЭМБЛЕМА (ВОСЕМЬ ВАРИАНТОВ)** 0  
Чернышева Н.В.  
патент RUS 70806 11.02.2008
- 32 **ВЛИЯНИЕ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО РИСА-СЫРЦА** 0  
Чернышева Н.В., Барчукова А.Я., Фаттахов С.Г., Коновалов А.И.  
Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2009. № 19. С. 119-122.
- 33 **ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПОЧВЕННОГО И ЛЕСНОГО ПОКРОВА КРАСНООКТАБРСКОГО ОПЫТНОГО ЛЕСХОЗА РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ** 0  
Борисова А.А., Чернышева Н.В.  
Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2009. № 19. С. 136-140.
- 34 **ВЛИЯНИЕ БИОУДОБРЕНИЯ АЗОЛЕН НА УРОЖАЙНОСТЬ И ПРОДУКТИВНОСТЬ РАСТЕНИЙ СОИ** 1  
Мирошник В.И., Чернышева Н.В., Бойко Т.Ф., Логинов О.Н., Логинов Я.О.  
Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2009. № 19. С. 166-169.
- 35 **ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА В ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ** 2

- Барчукова А.Я., Тосунов Я.К., Чернышева Н.В., Фаттахов С.Г., Резник В.С., Коновалов А.И., Шаповал О.А.  
Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2009. № 19. С. 69-72.
- 36 **ВЛИЯНИЕ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА НА УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО РИСА-СЫРЦА** 1  
Барчукова А.Я., Чернышева Н.В., Фаттахов С.Г., Коновалов А.И.  
Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2009. Т. 4. С. 119.
- 37 **СПОСОБ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ ПАСЛЕНОВЫХ КУЛЬТУР** 0  
Барчукова А.Я., Косулина Т.П., Чернышева Н.В., Тосунов Я.К., Косулина Д.Ю., Маслов С.В., Воскобойникова Т.В., Калашникова В.Г.  
патент на изобретение RUS 2331999 21.06.2006
- 38 **СРЕДСТВО ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ВСХОЖЕСТИ СЕМЯН, УВЕЛИЧЕНИЯ УРОЖАЯ ПШЕНИЦЫ, РИСА И САХАРНОЙ СВЕКЛЫ** 3  
Косулина Т.П., Калашникова В.Г., Барчукова А.Я., Ненько Н.И., Гоник Г.Е., Смоляков В.П., Кульневич В.Г., Чернышева Н.В.  
патент на изобретение RUS 2178246 24.05.2000
- 39 **МОРФО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ РАЙОНИРОВАННЫХ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ СОРТОВ РИСА В СВЯЗИ С ИХ РЕАКЦИЕЙ НА РЕГУЛЯТОРЫ РОСТА РАСТЕНИЙ** 0  
Чернышева Н.В.  
автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Краснодар, 1997