

Сведения об официальном оппоненте по диссертации

Ревина Николая Юрьевича

на тему: «Приемы сохранения и воспроизводства плодородия почв в садовых ценозах Орловской области»

Фамилия, имя, отчество: Котлярова Екатерина Геннадьевна

Ученая степень: доктор сельскохозяйственных наук

Наименование отрасли науки: сельскохозяйственные науки

Научная специальность: 06.01.01 - общее земледелие

Полное наименование организации, являющейся основным местом

работы официального оппонента: Федеральное государственное

бюджетное образовательное учреждение высшего образования Белгородский государственный аграрный университет (ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ)

Индекс и адрес организации, телефон, сайт, E-mail: адрес: 308503,

Белгородская обл., Белгородский р-н, Майский пос., ул. Вавилова, 1

+7 (4722) 39-22-62, <http://www.bsaa.edu.ru/>, E-mail: info@bsaa.edu.ru

Должность: профессор кафедры земледелия, агрохимии и экологии ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

Список основных публикаций официального оппонента Котляровой

Екатерины Геннадьевны по профилю оппонируемой работы в

рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (2011-2015 гг.):

1. Котлярова О.Г. Влияние основной обработки на агрофизические свойства чернозема типичного в посевах гороха / О.Г. Котлярова, Е.Г. Котлярова, С.М. Лубенцов // Земледелие. – 2012. - № 4. – С27-28.
2. Турьянский А.В. Оптимизация агроландшафтов Белгородской области – путь к биологизации земледелия / А.В. Турьянский, Е.Г. Котлярова, С.Д. Лицуков // Достижения науки и техники АПК. – 2012. - № 9. – С. 48-50.
3. Котлярова О.Г. Продуктивность гороха в зависимости от основной обработки почвы и минеральных удобрений/ О.Г. Котлярова, Е.Г. Котлярова, С.М. Лубенцов // Кормопроизводство. – 2012. - № 10. – С18-19.

4. Котлярова О.Г. Динамика сорной растительности в посевах гороха в зависимости от интенсивности обработки почвы и минерального питания / О.Г. Котлярова, Е.Г. Котлярова, С.М. Лубенцов // Вестник Курской ГСХА. – 2012. - № 7. – С51-53.
5. Котлярова Е.Г. К вопросу об экономической эффективности ландшафтных систем земледелия / Е.Г. Котлярова, А.И. Титовская, А.В. Акинчин, С.А. Линков // Научное обозрение. – 2013. – № 8. – С. 12-15.
6. Котлярова Е.Г. Влияние способа обработки почвы и фона питания на засоренность посевов гороха / Е.Г. Котлярова, С.М. Лубенцов, С.А. Линков // Научное обозрение. – 2013. – № 9. – С. 23-25.
7. Котлярова Е.Г., Экономическая и энергетическая эффективность возделывания гороха на зерно / Котлярова, Е.Г., Лубенцов С.М. // Земледелие. – 2013. – № 8. – С. 34-35.
8. Котлярова Е.Г. Эффективность производственных процессов в ландшафтных системах земледелия / Е.Г. Котлярова, А.И. Титовская, А.Г. Ступаков, А.В. Акинчин, С.А. Линков // Вестник Курской ГСХА. – 2013. – № 7. – С. 40-41.
9. Котлярова Е.Г. Восстановление плодородия эродированных карбонатных почв / Е.Г. Котлярова, А.И. Титовская, В.И. Чернявских, Е.В. Думачева // Фундаментальные исследования. – 2014. - № 9 (часть 3). – С. 575-579.
10. Котлярова Е.Г. Динамика органического вещества почвы в системе ландшафтного земледелия // Земледелие. – 2015. - № 3. – С. 20-24.

31.08.2016г.

