

СВЕДЕНИЯ

Об официальных оппонентах по диссертации **Московкина Вадима Валерьевича** «Эколого-агрохимическая оценка влияния микробиологических препаратов-деструкторов растительных остатков зерновых культур в агроценозах на дерново-подзолистых супесчаных почвах»

| 1 Фамилия, имя отчество | 2 Год рождения, гражданство | 3 Место основной работы | 4 Ученая степень, звание | 5 Основные работы |
|-----------------------------------|--------------------------------------|---|--|---|
| Раскатов Вячеслав Андреевич | 1949 г. РФ | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А.Тимирязева», доцент кафедры экологии Москва. | Кандидат биологических наук, 03.02.13 (почвоведение (биологические науки)), доцент по кафедре экология | <p>1. Касатиков, В.А. Шабардина, Н.П., Раскатов, В.А. Влияние микробиологических деструкторов литгинсодержащих отходов на агроэкологические свойства компоста на основе осадка сточных вод и опилок // Доклады МСХА - вып. 283. -2010. С.806-811.</p> <p>2. Касатиков, В.А., Раскатов, В.А., Шабардина, ЮД Н.П. Последствие компостов полученных с использованием микробиологических деструкторов на агроэкологические показатели агроценоза // Плодородие -2015. № 1 (82) - С. 38-41.</p> <p>3. Касатиков, В.А., Раскатов, В.А. Шабардина, Н.П. Последствие ОСВ на свойства дерново-подзолистой почвы и урожайность ячменя. //Плодородие – 2015, № 4 (85) - С. 27-29.</p> <p>4. Касатиков, В.А., Шабардина, Н.П., Раскатов, В.А. Последствие систематического применения ОГСВ по фонам известкования на агробиологические и экологические свойства дерново-подзолистой почвы. // Плодородие – 2017- № 1 (94) - С.43-46.</p> <p>5. Касатиков, В.А., Анисимова, Т.Ю., Раскатов, В.А., Шабардина Н.П. Влияние ОГСВ, известкования и последствия торфо-гуминового удобрения на урожайность озимой ржи и её макроэлементный состав // Плодородие - 2017, № 6 (94) - С.43-45</p> |

| | | | | |
|---------------------|----------|---|--|---|
| Гармаш Нина Юрьевна | 1956, РФ | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Немчиновка», главный научный сотрудник | Доктор биологических наук, 06.01.04 - агрохимия, 03.00.16 - экология | <ol style="list-style-type: none"> 1. Гармаш Н.Ю., Гармаш Г.А. Гуматизированные удобрения и их эффективность // Агрохимический вестник, 2013, № 1. – С. 19-21. 2. Левин Б.В., Озеров С.А., Гармаш Г.А., Лагина Н.В., Гармаш Н.Ю. Повышение агрохимической эффективности комплексных фосфорсодержащих удобрений за счет гуматной добавки//Питание растений. Вестник Международного института питания растений. 2015 г., С. 51-57. 3. Гармаш Н.Ю., Гармаш Г.А. Методические подходы к оценке качества гуминовых препаратов // Агрохимический вестник, 2012, № 4. – С. 17-19. 4. Воронов С.И., Политько П.М., Капранов В.Н., Гармаш Н.Ю. Продуктивность и качество зерна сортов овса селекции Московского НИИСХ «Немчиновка» при разных технологиях возделывания//Российская сельскохозяйственная наука. 2017. № 5. С. 7-10. 5. Хромцев Д.Ф., Виноградов Д.В., Гармаш Н.Ю. Применение биостимуляторов роста при возделывании кориандра на семена//АгроЭкоинфо. 2017. № 1 (27). С. 1 |
|---------------------|----------|---|--|---|

Председатель диссертационного
совета

Ученый секретарь диссертационного
совета



Handwritten signature

Н.В.Мищенко

Handwritten signature

Е.Ю. Кулагина