

Сведения

об официальном оппоненте по диссертационной работе
Алексеевко Игоря Валерьевича на тему: «Оценка сортов и отборов малины
по засухоустойчивости и формированию продуктивного потенциала для
использования в селекции», представленной на соискание учёной степени
кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 Селекция и
семеноводство сельскохозяйственных растений.

Фамилия, имя, отчество оппонента	Богомолова Наталья Ильинична
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	06.01.07 - плодоводство, виноградарство
Учёная степень и отрасль науки	Кандидат сельскохозяйственных наук
Учёное звание	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно- исследовательский институт селекции плодовых культур»
Занимаемая должность	Старший научный сотрудник
Направление научной работы	Селекция, сортоизучение и интродукция малины и облепихи крушиновидной в условиях Центральной России.
Почтовый индекс, адрес	302530, Орловская область, Орловский район, п/о Жилина, ВНИИСПК
Телефон	8910 266 54 82
Адрес электронной почты	bogomolova@vniispk.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Богомолова Н.И., Митина Е.В., Лупин М.В. Основные биометрические параметры растений малины как составляющие высокой продуктивности сорта. Вестник аграрной науки. 2018. № 3 (72). С. 18-23. 2. Богомолова Н.И., Лупин М.В. Уровень адаптивности малины красной к повреждающим факторам зимнего периода в полевых условиях центральной России. Вестник аграрной науки. 2019. № 6 (81). С. 18-22. 3. Богомолова Н.И., Ожерельева З.Е., Резвякова С.В., Лупин М.В. Жаростойкость и засухоустойчивость малины красной в условиях центральной

	<p>России (на примере Орловской области). Инновации в АПК: проблемы и перспективы. 2019. № 4 (24). С. 192-202.</p> <p>4. Богомолова Н.И., Ожерельева З.Е., Резвякова С.В. Фракционный состав воды в тканях однолетних побегов облепихи крушиновидной, как критерий адаптивности к зимним условиям. Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2019. № 9. С. 94-101.</p> <p>5. Богомолова Н.И., Резвякова С.В., Лупин М.В. Биологическая продуктивность и фактическая урожайность малины красной как основа высокой экономической эффективности в условиях центральной России. Вестник аграрной науки. 2020. № 3 (84). С. 10-16.</p> <p>6. Богомолова Н.И., Резвякова С.В., Лупин М.В. Крупноплодность и многоплодность перспективных генотипов малины красной как основа высокой продуктивности в условиях центральной России. Инновации в АПК: проблемы и перспективы. 2020. № 4 (28). С. 117-123.</p>
--	--

Кандидат с.-х. наук,
старший научный сотрудник
ФГБНУ ВНИИСПК Богомолова Наталья Ильинична Богомолова

18.10.2021 г.

Подпись Н.И. Богомоловой заверяю
Ученый секретарь ФГБНУ ВНИИСПК
кандидат с.х. наук О.В. Панфилова

