

Я, Резвякова Светлана Викторовна, согласна быть официальным оппонентом по диссертации Соломатина Николая Михайловича «Генофонд вегетативно размножаемых форм яблони для улучшения сортимента подвоев, сырьевых и декоративных сортов в условиях ЦЧР», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

### Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Резвякова Светлана Викторовна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Шифр специальности, по которой была защищена диссертация	03.02.14 – Биологические ресурсы
Ученое звание	Доцент
<b>Основное место работы</b>	
Полное наименование, адрес организации, тел., e-mail	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» 302019 г. Орел, ул. Генерала Родина 69 Тел. +7 (4862) 76-06-64 e-mail: rector@orelsau.ru
Наименование структурного подразделения	Кафедра защиты растений и экотоксикологии
Должность	Зав. кафедрой


### Публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1	Гурин А.Г., Резвякова С.В. Особенности формирования ассимиляционного аппарата яблони под влиянием минеральных удобрений и систем содержания почвы в старовозрастных насаждениях // Плодоводство и ягодоводство России. 2018. Т. 52. С. 108-111.
2	Резвякова С.В., Гурин А.Г. Влияние регулятора роста "Эмистим" на выход стандартных саженцев яблони // Плодоводство и ягодоводство России. 2017. Т. XXXXVIII. № -1. С. 203-206.
3	Резвякова С.В. Зимостойкость садовых культур различного эколого-географического происхождения (обзор) // Биология в сельском хозяй-

	стве. 2017. № 1 (14). С. 12-19.
4	Гурин А.Г., Резвякова С.В., Ревин Н.Ю. Урожайность и масса плодов яблони в зависимости от систем содержания почвы и удобрения на черноземе выщелоченном // Плодоводство и ягодоводство России. 2015. Т. 41. С. 106-112.
5	Гурин А.Г., Резвякова С.В., Ревин Н.Ю. Приемы повышения продуктивности полновозрастных яблоневых садов // Плодоводство и ягодоводство России. 2014. Т. 40. № 2. С. 90-97.
6	Гурин А.Г., Резвякова С.В., Ревин Н.Ю. Приемы повышения продуктивности полновозрастных яблоневых садов // Плодоводство и ягодоводство России. 2014. Т. 40. № 2. С. 90-97.
7	Резвякова С.В. Адаптивный потенциал устойчивости груши к стресс-факторам зимнего периода // Вестник Орловского государственного аграрного университета. 2013. Т. 40. № 1. С. 84-88.
8	Резвяков А.В., Гурин А.Г., Резвякова С.В. Влияние стимулятора роста нового поколения на продуктивность питомника груши // Плодоводство и ягодоводство России. 2013. Т. 36. № 2. С. 114-119.

Согласна на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Официальный оппонент:

Заведующая кафедрой защиты растений и экотоксикологии ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина», доктор сельскохозяйственных наук, доцент  Резвякова С.В.

Подпись Резвяковой С.В. заверяю:

Начальник управления персоналом и делопроизводства  
ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный  
университет имени Н.В. Парахина»



Столярова Е. В.