

Председателю
диссертационного совета Д 006.035.02
на базе ФГБНУ «Федеральный научный
селекционно-технологический центр
садоводства и питомниководства»,
академику РАН
Куликову И. М.

Я, Ветрова Оксана Альфредовна, согласна быть официальным оппонентом по диссертации Помякшевой Любови Владимировны на тему: «Влияние способов удобрения на питательный режим земляники садовой (*Fragaria × ananassa* Duch.) при выращивании с капельным поливом на дерново-подзолистых почвах», представленную на соискание степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство.

В настоящее время я являюсь кандидатом сельскохозяйственных наук по специальности – 06.01.08 – Плодоводство, виноградарство. Старший научный сотрудник лаборатории биохимической и технологической оценки сортов и хранения. ФГБНУ ВНИИСПК. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур. 302530, Орловская область, Орловский район, п/о Жилина, ВНИИСПК. +7 (4862) 42-11-39, info@vniispk.ru

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

Дата 28.07.2022 г.

подпись

подпись Ветровой О.А. заверяю
главный специалист по кадрам

шифр научной
виноградарство

специальности оппонента 06.01.08 – Плодоводство,

Директор

Подпись/

Князев С.Д.



Форма 2
 В диссертационный совет Д 006.035.02
 на базе
 ФГБНУ «Федеральный научный
 селекционно-технологический центр
 садоводства и питомниководства»

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Помякшевой Любови Владимировны «Влияние способов удобрения на питательный режим земляники садовой (*Fragaria x ananassa* Duch.) при выращивании с капельным поливом на дерново-подзолистых почвах» по специальности 06.01.01- Общее земледелие, растениеводство, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук

Фамилия, имя, отчество	Ветрова Оксана Альфредовна
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Кандидат сельскохозяйственных наук Сельское хозяйство
Ученое звание (по кафедре, специальности)	-
Шифр научной специальности и наименование	06.01.-08 – Плодоводство, виноградарство
Основное место работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур
Наименование структурного подразделения	Лаборатория биохимической и технологической оценки сортов и хранения
Должность	Старший научный сотрудник
Дата рождения, паспортные данные (номер, серия, кем и когда выдан), домашний адрес, ИНН, СНИЛС (номер пенсионного страхового свидетельства)	Дата рождения: 29.01.1972 г Паспортные данные: серия № 54 16 443295, выдан: Межрайонным отделом УФМС России по Орловской области, 03.02.2017 г. Домашний адрес: 302 530 Россия, Орловская область, Орловский район, д. Жилина, д. 25, кв. 28 ИНН: 572000898114 СНИЛС: 019-279-316-70
Почтовый адрес (индекс п/о)	302530, Орловская область, Орловский район, п/о Жилина, ВНИИСПК

Контактный телефон	8 920 286 03 98
e-mail	Oksana.vetrova.1972@mail.ru
<p>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ветрова, О. А. Исследование химического состава ягод земляники, выращенной в условиях техногенного загрязнения / О. А. Ветрова, М. А. Макаркина // Селекция и сорторазведение садовых культур. – 2017. – Т. 4. – № 1-2. – С. 14-17. – EDN ZBIWMB. 2. Ветрова, О. А. Влияние минерального питания на барьерные функции растений земляники по отношению к тяжёлым металлам / О. А. Ветрова, Е. В. Леоничева // Плодоводство и ягодоводство России. – 2018. – Т. 52. – С. 100-107. – EDN XMSYKL. 3. Ветрова, О.А. Агротехнические способы регулирования уровня никеля в ягодах земляники садовой / О.А. Ветрова// Современное садоводство. – 2018. - № 3(27). – С. 139-146. - DOI: 10.24411/2312-6701-2018-10318 4. Ветрова, О.А., Роева, Т.А. Содержание цинка и железа в ягодах земляники при использовании цеолитсодержащей породы /О.А.Ветрова, Т.А. Роева// Современное садоводство. – 2018. - № 2(26). – С. 70-77. - DOI: 10.24411/2312-6701-2018-10209 5. Ветрова, О.А. Агротехнические способы регулирования уровня свинца в плодах земляники садовой / О.А. Ветрова //Современное садоводство. – 2019. - № 3. –С. 70-77. - DOI: https://www.doi.org/10.24411/2312-6701-2019-10308 6. Ветрова, О. А. Влияние минеральных удобрений на биохимический состав и качество плодов / О. А. Ветрова, Т. А. Роева // Современное садоводство. – 2019. – № 3. – С. 48-69. – DOI 10.24411/2312-6701-2019-10307. – EDN HAEQWI 7. Ветрова, О. А. Влияние минеральных удобрений на содержание растворимых сухих веществ и аскорбиновой кислоты в плодах сорта яблони Веньяминовское / О. А. Ветрова, М. А. Макаркина, Е. В. Леоничева // Плодоводство и ягодоводство России. – 2020. – Т. 63. – С. 61-69. – DOI 10.31676/2073-4948-2020-63-61-69. – EDN VYSMNU. 	

Официальный оппонент

Ветрова

Ветрова Оксана Альфредовна

Подпись официального оппонента Ветровой О.А. заверено:
 Главный специалист по кадрам ФГБНУ ВНИИСПК

Никитина Т.А.

«28» июля 2022г.

