

В диссертационный совет 24.1.256.01,
созданный на базе
ФГБНУ «Федеральный научный
центр овощеводства»

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Поляковой Нелли Владимировны на тему «Создание селекционного материала среднепоздней белокочанной капусты с устойчивостью к ожогу верхушки внутренних листьев кочана для получения гибридов F₁ в условиях Краснодарского края», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.2 – Селекция, семеноводство и биотехнология растений (сельскохозяйственные науки):

Фамилия, имя, отчество	Монахос Сократ Григорьевич
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Доктор сельскохозяйственных наук, сельскохозяйственные науки
Ученое звание (по кафедре, специальности)	профессор
Шифр научной специальности и наименование	06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений
Основное место работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева)
Наименование структурного подразделения	Кафедра ботаники, селекции и семеноводства садовых растений
Должность	заведующий кафедрой ботаники, селекции и семеноводства садовых растений
Почтовый адрес (индекс п/о)	127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49
Контактный телефон	+7 (499) 976-41-71
e-mail	s.monakhos@rgau-msha.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Алижанова, Р. Р. Молекулярные маркеры в селекции лука репчатого / Р. Р. Алижанова, С. Г. Монахос, Г. Ф. Монахос // Картофель и овощи. – 2019. – № 2. – С. 32-35. – DOI 10.25630/PAV.2019.28.2.007. – EDN YXZNVR. 2. Монахос, Г. Ф. Селекция лука репчатого с устойчивостью к пероноспорозу / Г. Ф. Монахос, С. Г. Монахос, Р. Р. Алижанова // Картофель и овощи. – 2019. – № 10. – С. 38-40. – DOI 10.25630/PAV.2019.82.92.006. – EDN VTLFHM. 	

В диссертационный совет 24.1.256.01,
созданный на базе
ФГБНУ «Федеральный научный
центр овощеводства»

Сведения об официальном оппоненте

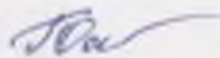
по диссертации Поляковой Нелли Владимировны на тему «Создание селекционного материала среднепоздней белокочанной капусты с устойчивостью к ожогу верхушки внутренних листьев кочана для получения гибридов F₁ в условиях Краснодарского края», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.2 – Селекция, семеноводство и биотехнология растений (сельскохозяйственные науки):

Фамилия, имя, отчество	Осипова Галина Степановна
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Доктор сельскохозяйственных наук, сельскохозяйственные науки
Ученое звание (по кафедре, специальности)	профессор
Шифр научной специальности и наименование	06.01.09 – овощеводство
Основное место работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» 196601, Санкт-Петербург, Пушкин. Петербургское шоссе 2 ; +7(812)612-1267 ; +7(812)470-0422, agro@spbgau.ru
Наименование структурного подразделения	Кафедра плодовоовощеводства и декоративного садоводства
Должность	профессор кафедры
Почтовый адрес (индекс п/о)	196601, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин. Петербургское шоссе 2
Контактный телефон	+7 921 332 85 92
e-mail	prof.osipova@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	

1. Осипова, Г. С. Комплексная оценка сортов пеларгонии зональной (*Pelargonium × Hortorum, bailey*) подгруппы Deacon / Г. С. Осипова, Ю. М. Самбунова // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. — 2024. — № 8 (238). — С. 22-28.
2. Осипова, Г. С. Влияние сортов нигеллы посевной (*Nigella sativa* L.) и нигеллы дамасской (*Nigella damascena* L.) на рост, продуктивность и качество семян / Г. С. Осипова, Р. Х. Салих, А. Л. Исакова // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. - 2024. - № 2 (76). - С. 30-39.
3. Самбунова, Ю. М., Осипова, Г. С. Научное обоснование применения препарата "Завязь универсальная" / Г. С. Осипова, Ю. М. Самбунова // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. - 2023. - № 4 (73). - С. 25-33.
4. Осипова, Г. С. Состояние и перспективы овощеводства открытого грунта Ленинградской области / Г. С. Осипова, А. М. Улимбашев // Известия Международной академии аграрного образования. — 2023. — № 65. — С. 79-86. — ЭДН ЭМГЕГК.
5. Осипова Г.С. Сравнительная оценка содержания масла и жирных кислот в образцах семян нигеллы посевной / Г.С.Осипова, Салех Раад Хуссейн Салех // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета - 2023, - № 2, - С. 31-38
6. Осипова Г.С. Оценка образцов нигеллы посевной (*Nigella sativa* L.) из коллекции ВНИИР им Н.И.Вавилова в условиях Ленинградской области / Г.С.Осипова, Салех Раад Хусейн Салех // Сборник Проблемы продовольственной безопасности (EPFS) - Горки БГСХА, - 2023, - С.203 -208
7. Осипова, Г. С. Морфологические особенности гибридов пеларгонии зональной / Г. С. Осипова, Ю. М. Самбунова // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. 2022. № 1 (66). С. 29-36.
8. Осипова Г.С. Состояние и перспективы овощеводства защищенного грунта России (Г.С. Осипова, В.М.Кондратьев, Д.А.Попова, И.В.Косарев // Известия Международной академии аграрного образования, - 2022, - № 60, - С.57 -60
9. Osipova G. Growth and developmrnt of tomato (*Lycopersicon esculentum* Mill.) under light culture conditons (G.Osipova, V.Kondratyev, M.Kisiljov // IOP Conf. Series Earth and Environmental Sciense – 2022,- P. 65 - 73
10. Осипова, Г. С. Влияние года репродукции и условий формирования семян на рост, развитие и урожайность перца сладкого сорта Ласочка / Г. С. Осипова, Д. А. Попова // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. – 2021. – № 4(65). – С. 45-52. – DOI 10.24412/2078-1318-2021-4-45-52. – EDN QKWZCU.
11. Осипова, Г. С. Влияние регулятора роста на продуктивность цикорного салата эндивия / Г. С. Осипова, Т. А. Лаврищева // Овощеводство и тепличное хозяйство. – 2020. – № 2. – С. 16-22. – DOI 10.33920/sel-07-2002-03. – EDN MWLBWJ.

12. Осипова Г.С. Накопление пигментов листьями цикорного салата эндивия (*Cichjrium endivia L*) в зависимости от площади питания и сроков посадки // Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета – 2020, - № 58, - С. 20 – 25
13. Osipova G. Influence of LED lighting power on indau (*Eruca sativa Mill.*) (G. Osipova, V. Kondratyev, M. Kisiljov // Series Earth and Environmental Science, - 2021 –
14. Osipova G. Influence of LED lighting power on basil (*Ocimum basilicum L.*) (G. Osipova, V. Kondratyev, M. Kisiljov // Series Earth and Environmental Science, - 2021

Дата: 27.09.2024 г.



Осипова Галина Степановна
доктор сельскохозяйственных наук,
профессор,
06.01.09 – овощеводство

Подпись официального оппонента заверяю:

