

Председателю диссертационного совета
35.2.006.02 созданного на базе
ФГБОУ ВО «Брянский государственный
аграрный университет»,
доктору с.-х., профессору
Сычеву С.М.

Я, Резвякова Светлана Викторовна не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Курятова Павла Александровича на тему: «ОТЗЫВЧИВОСТЬ РАННЕСПЕЛЫХ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ НА ПРИМЕНЕНИЕ МИКРОУДОБРЕНИЙ В ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ НЕЧЕРНОЗЁМНОЙ ЗОНЫ РОССИИ» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство (сельскохозяйственные науки).

Подтверждаю:

- не являюсь членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в организации, где выполнена диссертация (в том числе по совместительству);
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным руководителем/ научным консультантом соискателя ученой степени;
- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;
- не принимаю участия совместно с соискателем в проведении научно-исследовательских работ организации-заказчика.

Даю согласие на размещение на официальных сайтах ФГБОУ ВО «БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» и ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в сети ЕГИСМ моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на данную диссертацию.

Резвякова Светлана Викторовна, доктор сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник, доцент, заведующая кафедрой агроэкологии и защиты растений федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина».

16.04.2026



Председателю диссертационного совета
35.2.006.02 созданного на базе
ФГБОУ ВО «Брянский государственный
аграрный университет»,
доктору с.-х., профессору
Сычеву С.М.

Сведения об официальном оппоненте

По диссертационной работе Курятова Павла Александровича на тему:
«ОТЗЫВЧИВОСТЬ РАННЕСПЕЛЫХ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ НА
ПРИМЕНЕНИЕ МИКРОУДОБРЕНИЙ В ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ
НЕЧЕРНОЗЁМНОЙ ЗОНЫ РОССИИ» на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее
земледелие и растениеводство (сельскохозяйственные науки).

Фамилия, имя, отчество	Резвякова Светлана Викторовна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация), дата присуждения	доктор сельскохозяйственных наук 03.02.14 – Биологические ресурсы (ДНД № 003643)
Ученое звание, присвоенное ВАК (при наличии)	доцент (ЗДЦ № 011344 от 19.02.2018)
Должность	Заведующая кафедрой
Название структурного подразделения	кафедры агроэкологии и защиты растений
Полное наименование организации в соответствии с уставом на момент предоставления отзыва (полное и сокращенное, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина»
Почтовый индекс, адрес места работы	302019, Россия, г. Орел, ул. Генерала Родина, д 69.
Адрес электронной почты	E-mail: lana8545@yandex.ru

Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (до 15 публикаций)

1. Резвякова, С.В. Влияние листовых подкормок на биометрические показатели деревьев яблони / С. В. Резвякова, М. В. Евдакова, Е. В. Митина [и др.] // Аграрная наука. – 2026. – № 1. – С. 121-127. – DOI 10.32634/0869-8155-2026-402-01-121-127. – EDN PMKERC.
2. Резвякова, С.В. Оценка отзывчивости перспективных сортов озимой пшеницы на интенсивность технологии возделывания / С. В. Резвякова, С. Ю. Данилов, Г. А. Игнатова // Вестник аграрной науки. – 2025. – № 1(112). – С. 54-61. – DOI 10.24412/2587-666X-2025-1-54-61. – EDN YRQLKW.
3. Асадбеков, А.К. Некоторые приемы повышения урожайности и экономической эффективности возделывания сортов гороха посевного / А. К. Асадбеков, С. В. Резвякова, З. Р. Цуканова // Вестник аграрной науки. – 2025. – № 5(116). – С. 3-10. – DOI 10.24412/2587-666X-2025-5-3-10. – EDN AJAPOX.
4. Резвякова, С. В. Особенности роста и развития гибридов подсолнечника при использовании ЖКУ в условиях лесостепи России / С. В. Резвякова, И. Я. Пигорев, Т. С. Некипелов // Аграрная наука. – 2024. – № 9. – С. 107-113. – DOI 10.32634/0869-8155-2024-386-9-107-113. – EDN LCIKHQ.
5. Асадбеков, А. К. Влияние подготовки семян и листовой подкормки на урожайность новых сортов гороха посевного / А. К. Асадбеков, С. В. Резвякова // Зернобобовые и крупяные культуры. – 2024. – № 2(50). – С. 126-133. – DOI 10.24412/2309-348X-2024-2-126-133. – EDN DEJCMK.
6. Евдакова, М. В. Фотосинтетический потенциал гибридов кукурузы НА ЗЕРНО раннеспелой группы в условиях ЦЧР / М. В. Евдакова, С. В. Резвякова // Биология в сельском хозяйстве. – 2024. – № 4(45). – С. 40-43. – EDN IXGDPL.
7. Волобуева, Н. В. Значение листовых подкормок в формировании качества и урожайности плодов яблони / Н. В. Волобуева, С. В. Резвякова, Л. В. Левшаков // Вестник аграрной науки. – 2024. – № 3(108). – С. 3-11. – DOI 10.17238/issn2587-666X.2024.3.3. – EDN HXDFYM.
8. Евдакова, М. В. Анализ фотосинтетических показателей раннеспелых и среднеранних гибридов кукурузы в условиях Орловской области / М. В. Евдакова, С. В. Резвякова, Н. И. Ботуз // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. – 2023. – № 1(37). – С. 46-50. – EDN WMCUDC.
9. Асадбеков, А. К. Влияние предпосевной обработки семян и вегетирующих растений на формирование урожайности новых сортов гороха посевного / А. К. Асадбеков, С. В. Резвякова, Е. В. Митина // Вестник аграрной

науки. – 2023. – № 5(104). – С. 17-24. – DOI 10.17238/issn2587-666X.2023.5.17.
– EDN VPJEWf.

10. Резвякова С.В. Биологизированная технология возделывания озимой пшеницы / С. В. Резвякова, Л. П. Еремин, А. В. Таракин [и др.] // Зернобобовые и крупяные культуры. – 2022. – № 3(43). – С. 94-99. – DOI 10.24412/2309-348X-2022-3-94-99. – EDN GXHGIQ.

Доктор сельскохозяйственных наук,
старший научный сотрудник, доцент,
заведующая кафедрой агроэкологии и защиты растений
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Орловский государственный аграрный
университет имени Н.В. Парахина».

16.04.2026

Резвякова Светлана Викторовна

