Сведения о научном руководителе диссертации Почтенной Алены Игоревны

«Влияние удобрений пролонгированного действия и лигногумата на рост саженцев и качество плодов черной смородины (*Ribes nigrum* L.)»

1. Научный руководитель: Пашкевич Елена Борисовна

Ученая степень: доктор биологических наук

Ученое звание: нет

Научная специальность: 06.01.04 - Агрохимия (биол. науки)

Место работы: ФГБОУ ВО «Московский государственный университет

имени М.В.Ломоносова»

Должность: старший научный сотрудник кафедры агрохимии и биохимии растений факультета почвоведения

Адрес места работы: 119234, г. Москва, ул. Ленинские горы, д. 1, стр. 12

Тел.: +74959395483 **E-mail:** pashkevich

Список основных научных публикаций по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (биол. науки) за последние 5 лет:

- 1. Госсе Д. Д., Девичи Ф., Пашкевич Е. Б., Кубарев Е. Н., Амельянчик О. А., Воронина Л. П. Питательная ценность биочара при выращивании яровой пшеницы (*Triticum aestivum* L.) на аллювиальной среднесуглинистой почве // Проблемы агрохимии и экологии. 2021. № 3—4. С. 38—44. DOI: 10.26178/AE.2021.81.61.002.
- 2. Королев П. С., Пашкевич Е. Б., Болышева Т. Н. Влияние стандартных комплексных удобрений, азотных удобрений пролонгированного действия и новых технологических приёмов их внесения в почву на рост и развитие газонов в г. Москве // Проблемы агрохимии и экологии. 2023. № 2. С. 32—40. DOI: 10.26178/AE.2023.34.36.006.
- 3. Королев П. С., Пашкевич Е. Б. Изучение эффективности применения капсулированной мочевины на газонах города Москвы // Агрохимический вестник. -2024. -№ 2. C. 80–83. DOI: <math>10.24412/1029-2551-2024-2-015.
- 4. Пашкевич Е. Б., Ларина Г. Е., Парахина М. В. Влияние разных способов внесения лигногумата на качество продукции зеленных культур и лекарственных растений // Агрохимия. 2024. № 4. С. 60–68. DOI: 10.31857/s0002188124040079.

5.	Валешняя Д. В., Пашкевич Е. Б. Влияние фолиарной обработки
	лигногуматом и лигносульфонатом на мяту перечную, выращенную в
	условиях загрязнения почвогрунта свинцом // Агрохимический вестник.
	-2025. $-$ № 1. $-$ C. 81–87. $-$ DOI: 10.24412/1029-2551-2025-1-015.
	Ученый секретарь
	диссертационного совета МГУ.015.2к.б.н. Н.В. Костина
	Подпись, печать

22.09.2025г.