

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»**

305000, г. Курск, ул. Радищева, 33  
тел. (4712) 70-05-38  
факс. (4712) 51-36-49  
e-mail: info@kursksu.ru

№ 1146/09 от 15.04. 2024 г.  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Председателю  
диссертационного совета  
24.1.022.01, созданного на базе  
ФГБУН «Главный ботанический сад  
им. Н.В. Цицина РАН», доктору  
биологических наук  
Ю.К. Виноградовой

Уважаемая Юлия Константиновна!

Курский государственный университет выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Холенко Марины Сергеевны на тему: «Эколого- биологические особенности и оценка инвазии чужеродного вида *Fraxinus pennsylvanica* Marshall (Oleaceae) в Южном Нечерноземье России», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических по специальности 1.5.9. – «Ботаника».

Подтверждаем, что соблюден п. 24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 N 842: «Ведущей организацией не могут быть организации, в которых работают соискатель ученой степени, научные руководители (научные консультанты) соискателя ученой степени, а также организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем)».

Предоставляем необходимые сведения о ведущей организации и согласны на размещение этих сведений и отзыва на официальном сайте ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева», а также на включение данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Приложение: - сведения о ведущей организации на 2 л., в 2 экз.

С уважением,  
проректор по научной работе,  
цифровизации и международным связям



С.П. Логинов

«15» апреля 2024 г.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»**

305000, г. Курск, ул. Радищева, 33  
тел. (4712) 70-05-38  
факс. (4712) 51-36-49  
e-mail: info@kursksu.ru

Председателю  
диссертационного совета  
24.1.022.01, созданного на базе  
ФГБУН «Главный ботанический сад  
им. Н.В. Цицина РАН», доктору  
биологических наук  
Ю.К. Виноградовой

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Курский государственный университет по диссертационной работе Холенко Марины Сергеевны на тему: «Эколого- биологические особенности и оценка инвазии чужеродного вида *Fraxinus pennsylvanica* Marshall (Oleaceae) в Южном Нечерноземье России», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических по специальности 1.5.9. – «Ботаника».

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом,	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный университет» (ФГБОУ ВО «КГУ»)
ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	305000, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д.33
Официальный сайт организации	<a href="https://kursksu.ru/">https://kursksu.ru/</a>
Адрес электронной почты	info@kursksu.ru
Телефон	+7 (4712) 70-05-38

**Сведения о структурном подразделении**

*Кафедра биологии и экологии, +7473208265, E-mail: devyatova@bio.vsu.ru;*

*Руководитель: заведующий кафедрой Тригуб Наталья Ивановна, к.б.н., доцент*

*Составитель отзыва: Полуянов Александр Владимирович, д.б.н., доцент;*

*Направления научной работы структурного подразделения:*

1. Полуянов А.В., Золотухин Н.И., Скляр Е.А. Флора и растительность памятника природы «Урочище «Большой курган» и истоки р. Свапы» (Курская область) // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2019: Мат-лы межрегиональн. науч. конф. (г. Курск, 13 апреля 2019 г.). Курск, 2019. С. 63-73.

2. Золотухин Н.И., Дегтярёв Н.И., Золотухина И.Б., Полуянов А.В., Рыжков О.В., Скляр Е.А. Древесные растения на территории техногенных ландшафтов Михайловского горно-обогатительного комбината (Курская область) // Флора и растительность Центрального Черноземья-2020: Материалы межрегиональной науч. конф. (п. Заповедный, 25 апреля 2020 г.). Курск, 2020. С. 127-135.

3. Золотухин Н.И., Дегтярёв Н.И., Золотухина И.Б., Полуянов А.В., Рыжков О.В., Скляр Е.А. Древесные растения на территории техногенных ландшафтов Михайловского

горно-обогатительного комбината (Курская область) // Флора и растительность Центрального Черноземья-2020: Материалы межрегиональной науч. конф. (п. Заповедный, 25 апреля 2020 г.). Курск, 2020. С. 127-135.

4. Полуянов А.В. К флоре верховьев р. Оскол // Проблемы ботаники: история и современность: Материалы Международной науч. конф., посвященной 130-летию со дня рождения проф. Б.М. Козо-Полянского, 80-летию со дня рождения проф. К.Ф. Хмельёва (г. Воронеж, 3–7 февраля 2020 г.). Воронеж, 2020. С. 307-310.

5. Полуянов А.В. Петрофитные степи Тимского и Мантуровского районов Курской области // Растительность Восточной Европы и Северной Азии: Материалы II Международной науч. конф. (Брянск, 12-14 октября 2020 г.). Брянск, 2020. С. 49.

6. Полуянов А.В. Флористические находки в бассейне верховьев р. Оскол (Курская область) // Флора и растительность Центрального Черноземья-2021: Материалы межрегиональной науч. конф. (п. Заповедный, 24 апреля 2021 г.). Курск, 2021. С. 62-66.

7. Полуянов А.В., Золотухин Н.И., Дегтярев Н.И., Скляр Е.А. Дополнения к флоре Курской области // Флора и растительность Центрального Черноземья-2021: Материалы межрегиональной науч. конф. (п. Заповедный, 24 апреля 2021 г.). Курск, 2021. С. 18-22.

8. Полуянов А.В., Флора и растительность новой ООПТ «Степная балка близ с. Погожее» (Курская область) // Флора и растительность Центрального Черноземья-2022: Материалы межрегиональной науч. конф. (п. Заповедный, 16 апреля 2021 г.). Курск, 2022. С. 110-117.

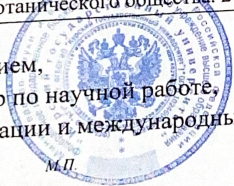
9. Полуянов А.В., Дополнения и уточнения к флоре г. Курска // Флора и растительность Центрального Черноземья-2022: Материалы межрегиональной науч. конф. (п. Заповедный, 16 апреля 2021 г.). Курск, 2022. С. 42-44.

10. Полуянов А.В., Новые данные о распространении сообществ тырсовоковыльных степей в Курской области // Разнообразие растительного мира. 2022. № 3 (14). С. 41-48.

11. Золотухин Н.И., Полуянов А.В., Золотухина И.Б. Новые находки сосудистых растений в Курской области // Флора и растительность Центрального Черноземья-2023: Материалы межрегиональной науч. конф. (п. Заповедный, 22 апреля 2023 г.). Курск, 2022. С. 69-72.

12. Полуянов А.В., Золотухин Н.И. Редкие и охраняемые виды растений урочища Шатилов лог (Горшеченский район Курской области) // Известия Воронежского отделения Русского ботанического общества. 2023. Вып. 10. Воронеж, 2023. С. 47-52

С уважением,  
проректор по научной работе,  
цифровизации и международным связям



С.П. Логинов

«15» апреля 2024 г.