

### **Сведения о ведущей организации**

по диссертации Чупиной Ирины Сергеевны «Растительность лесостепной зоны Приобского плато», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.9 Ботаника (биологические науки)

**Полное наименование:** Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный университет имени академика И. Г. Петровского»

**Сокращенное наименование:** ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского»

**Ведомство:** Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**Тип организации:** государственный вуз

**Ректор:** Антюхов Андрей Викторович, д-р филол. наук, профессор

**Адрес:** 241036, Россия, Брянская область, г. Брянск, ул. Бежицкая, д. 14

**Тел.:** +7 (4832) 66-65-38; 58-05-05

**E-mail:** bryanskgu@mail.ru

**Web-сайт:** <https://brgu.ru/>

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный университет имени академика И. Г. Петровского» аккредитован и имеет лицензию Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. В настоящее время университет реализует более 100 основных образовательных программ по всем уровням высшего образования.

Одним из структурных подразделений ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского» является естественно-географический факультет, включающий кафедру биологии, на которой осуществляются исследования, близкие к теме кандидатской диссертации Чупиной И.С. «Растительность лесостепной зоны Приобского плато». Кафедра имеет свою научную школу флористики и геоботаники, основоположником которой является д-р биол. наук., проф. Алексей Данилович Булохов. Коллектив научной школы проводит фундаментальные исследования по направлению «Эколого-флористическая классификация растительности как основа охраны и оптимальной стратегии использования растительного покрова» и осуществляет работу по синтаксономии, геоботаническому картографированию, созданию геоинформационных систем и баз данных по растительному покрову региона.

Список основных работ сотрудников ФГБОУ ВО «Брянский государственный университет имени академика И. Г. Петровского» по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Семенищенков, Ю. А. Типификация и коррекция синтаксонов луговой растительности класса *Molinio-Arrhenatheretea* Тх. 1937 Южного Нечерноземья России / Ю. А. Семенищенков // Разнообразие растительного мира. – 2021. – № 2 (9). – С. 76–83.
2. Купреев, В. Э. Обзор синтаксонов псаммофитной травяной растительности Южного Нечерноземья России / В. Э. Купреев, Ю. А. Семенищенков // Растительность России. – 2022. – № 45. – С. 39–73.
3. Семенищенков, Ю. А. О новой ассоциации рудерально-псаммофитной травяной растительности в Южном Нечерноземье России / Ю. А. Семенищенков, В. Э. Купреев // Ученые записки Брянского государственного университета. – 2023. – № 1 (29). – С. 24–30.
4. Булохов, А. Д. Об ассоциации разнотравно-мелкозлаковых псаммофитных лугов с доминированием *Agrostis capillaris* L. в Южном Нечерноземье России / А. Д. Булохов, В. Э. Купреев, Ю. А. Семенищенков, А. В. Харин // Разнообразие растительного мира. – 2024. – № 1 (20). – С. 46–61.
5. Купреев, В. Э. Новые ассоциации флористической классификации для псаммофитной травяной растительности на залежах в Южном Нечерноземье России / В. Э. Купреев, Ю. А. Семенищенков, Е. М. Волкова // Ботанический журнал. – 2024. – Т. 109, № 9. – С. 849–875.
6. Семенищенков, Ю. А. Кустарниковая и древесно-кустарниковая растительность класса *Crataego-Prunetea* Тх. 1962 *nom. conserv. propos.* на юго-западе России / Ю. А. Семенищенков, А. В. Полуянов, Т. А. Соколова, Е. М. Волкова, Д. Р. Владимиров // Растительность России. – 2025. – № 50. – С. 11–59.
7. Семенищенков, Ю. А. Псаммофитная травяная растительность долины реки Оки в Московской и Рязанской областях: синтаксономия и флористические особенности / Ю. А. Семенищенков, В. Э. Купреев, М. В. Казакова // Разнообразие растительного мира. – 2025. – № 4 (27). – С. 54–75.
8. Семенищенков, Ю. А. Разнообразие и экологические особенности динамических состояний псаммофитной травяной растительности в Южном Нечерноземье России / Ю. А. Семенищенков, В. Э. Купреев // Сибирский экологический журнал. – 2025. – Т. 32, № 5. – С. 747–761.

