

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 35.2.008.03, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», доктору с.-х. наук, профессору Мязину Н. Г.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Куликова Юрия Алексеевича «Мониторинг и оценка функционального состояния биологического ресурса луговых фитоценозов представительных районов Воронежской области» по специальности 1.5.20 Биологические ресурсы (сельскохозяйственные науки). представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

ФИО	Смольский Евгений Владимирович
Гражданство	РФ
Учёная степень и отрасль науки	Доктор сельскохозяйственных наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.01.04 – Агрохимия
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	Доцент
Должность	Профессор
Название структурного подразделения	Кафедра агрохимии, почвоведения и экологии
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО Брянский ГАУ
Почтовый индекс, адрес места работы	243365, Россия, Брянская область, Выгоничский район, с. Кокино, ул. Советская, 2а
Адрес электронной почты	sev_84@mail.ru

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Управление продуктивностью естественных кормовых угодий / А. Л. Силаев, Е. В. Смольский, И. Н. Белоус, В. Ф. Шаповалов // Вестник Брянской ГСХА. – 2024. – № 1(101). – С. 3-8.

2. Силаев, А. Л. Содержание химических элементов в естественном травостое пойменных лугов / А. Л. Силаев, Г. В. Чекин, Е. В. Смольский // Экологический Вестник Северного Кавказа. – 2024. – Т. 20, № 1. – С. 167-173.

3. Силаев, А. Л. Агрехимическое обоснование использования заливных лугов Р. Ипуть в качестве сенокосов / А. Л. Силаев, Н. М. Белоус, Е. В. Смольский // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2023. – № 8. – С. 27-33.

4. Чесалин, С. Ф. Эффективность минеральных удобрений в реализации продуктивности радиоактивно загрязненных естественных кормовых угодий / С. Ф. Чесалин, Е. В. Смольский, И. Н. Белоус // Агрехимический вестник. – 2022. – № 2. – С. 37-42.

5. Чесалин, С. Ф. Реализация потенциала продуктивности кормовых культур в условиях запада Брянской области / С. Ф. Чесалин, Е. В. Смольский, М. М. Нечаев // Вестник НГАУ – 2021. – № 1 (58). – С. 64-74.

6. Чесалин, С. Ф. Продуктивность сенокосов в зависимости от уровня минерального питания / С. Ф. Чесалин, Е. В. Смольский // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2022. – № 2. – С. 42-49.

7. Чесалин, С. Ф. Агрехимические аспекты реабилитации радиоактивно загрязнённых заливных лугов Брянской области / С. Ф. Чесалин, Е. В. Смольский // Радиация и риск (Бюллетень Национального радиационно-эпидемиологического регистра). – 2022. – Т. 31, № 4. – С. 107-118. – DOI 10.21870/0131-3878-2022-31-4-107-118.

8. Possibility of using technogenically polluted floodplain landscapes / A. L. Silaev, E. V. Smolsky, G. V. Chekin [et al.] // Revista de la Universidad del Zulia. – 2021. – Vol. 12, No. 32. – P. 102-113. – DOI 10.46925/rdluz.32.08.

Доктор сельскохозяйственных наук,
доцент, профессор кафедры агрохимии,
почвоведения и экологии
ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

Смольский Евгений Владимирович

«09» января 2025 г.

ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, адрес: 243365, Брянская область, Выгоничский район, с. Кокино,
ул. Советская, д. 2а. Тел.: +7(48341) 24-721 E-mail: bgsha@bgsha.com
<https://www.bgsha.com/>



Подписи т.т. Смольского Е.В.
ДОСТОВЕРЯЮ
Зав. канцелярией Домогушина А.А.
Брянского ГАУ
09 января 2025 г.