

26-1831

НА ДОК. НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

Пашковский Александр Александрович

**Совершенствование системы удобрения картофеля
в условиях радиоактивно загрязнённых дерново-подзолистых
супесчаных почв юго-запада Нечерноземья**

**4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение,
защита и карантин растений**

**Автореферат диссертации на соискание учёной степени
кандидата сельскохозяйственных наук**

БРЯНСК – 2025

26-01831

Работа выполнена на кафедре агрохимии, почвоведения и экологии
ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

Научный руководитель	доктор сельскохозяйственных наук, доцент Смольский Евгений Владимирович
Официальные оппоненты:	Аканова Наталья Ивановна доктор биологических наук, профессор ФГБНУ «ВНИИ агрохимии», лаборатория агрохимии органических, известковых удобрений и химической мелиорации, заведующая лабораторией
	Марухленко Анна Васильевна кандидат сельскохозяйственных наук, ФГБНУ «ФИЦ картофеля имени А.Г. Лорха», лаборатория клонального микро размножения перспективных сортов, заведующая лабораторией
Ведущая организация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный агротехнологический университет имени Л.Я. Флорентьева»

Защита состоится «27» февраля 2026 г. в 10 часов на заседании диссертационного совета 35.2.006.01 на базе ФГБОУ ВО Брянский ГАУ по адресу: 243365, Брянская область, Выгоничский район, с. Кокино, ул. Советская 2а, e-mail: ds35200601@bgsha.com, Тел. факс: +7 (48341) 24-7-21

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте ФГБОУ ВО Брянский ГАУ по адресу <http://www.bgsha.com>, на сайте ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации <https://vak.gisnauka.ru>.

Автореферат разослан *24* / 01 / 2026 г.

Смольский
Евгений Владимирович