

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата географических наук Бардашова Данилы Романовича на тему «Факторы формирования почвенного органического вещества западных ландшафтов лесостепи Окско-Донской низменности» по специальности 1.6.21. Геоэкология

Генезис и география почв отдельных территорий Восточно-Европейской равнины, несмотря на достаточно длительный период исследований, все еще недостаточно хорошо изучены. Одной из малоисследованных остается территория Окско-Донской низменности с широким распространением западных форм рельефа и обусловленной этим пестротой почвенного покрова. Для рационализации природопользования необходимо продолжать сбор, систематизацию и анализ сведений о природно-ресурсном потенциале этой территории, включая проведение новых почвенно-генетических исследований. Существующий пробел в исследованиях почв западных ландшафтов лесостепи Окско-Донской низменности (несмотря на работы Б.П. и А.Б. Ахтырцевых) в существенной мере восполняется диссертацией, которую выполнил Бардашов Данила Романович. Автор впервые провел комплексное исследование пространственной организации почвенного органического вещества в западных ландшафтах и прилегающих территориях Окско-Донской низменности в условиях относительно неглубокого залегания грунтовых вод. Соискатель лично выполнял сбор фактических материалов, проводил полевые и лабораторные исследования, работал со статистическими моделями, выполнял обработку полученных результатов, принимал участие в научно-исследовательских проектах и конференциях, где обнародовал результаты своего исследования.


Один из главных результатов проведенной работы состоит в обосновании того, что секвестрационный потенциал органического углерода почв западных комплексов находится в обратной зависимости от влажностного градиента. Не менее важным выводом является констатация возрастания пространственной неоднородности содержания и качественного состава почвенного органического вещества в ландшафтных экотонах изучаемой территории.

Автореферат написан хорошим и понятным языком. Имеются некоторые замечания к техническому оформлению автореферата диссертации, а именно:

- рис. 1 содержит очень мелкий шрифт;
- на рис. 2 не отображен почвенный профиль под номером 5, указанный на почвенной катене;
- рис. 6 мало информативен из-за слишком мелкого шрифта.

В заключении необходимо отметить, что по ряду полученных результатов представленная на защиту работа соответствует критериям положения, отмеченным в пунктах 2.1.-2.5. «Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова», а ее автор Бардашов Данила Романович заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности (1.6.21. Геоэкология).

Доктор географических наук, профессор,  
профессор кафедры природопользования  
и земельного кадастра Института наук о Земле  
ФГАОУ ВО «Белгородский государственный  
национальный исследовательский  
университет, НИУ «БелГУ»

 Чендев Юрий Георгиевич

07.05. 2026

Адрес места работы:

308015, Россия, г. Белгород , ул. Победы, д. 85,  
Белгородский государственный национальный исследовательский университет,  
Институт наук о Земле, кафедра природопользования и земельного кадастра  
Тел.: 8(4722) 30-11-71; e-mail: inozem@bsu.edu.ru


Я, Чендев Юрий Георгиевич, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку  
«7» мая 2026 г.

 Чендев Ю.Г.

 М.П.

подпись

Подпись Чендева Юрия Георгиевича заверяю

Личн Уд Специалист отдела кадрового обесп Управление организационного и и кадрового обеспечения	Чендев Ю.Г. 
07.05.2026 г.	