

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата географических наук Лозбенева Николая Игоревича на тему «Провинциальные различия структурно-функциональной организации почвенного покрова лесостепи Восточно-Европейской равнины» по специальности 1.6.12 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов

Достижения мировой агротехнологической революции (зеленой-агрохимической-генноинженерной-информатизационной-нано...) существенно повысили требования к оценке земель для земледелия, землепользования, землеустройства, мелиорации других целей. Традиционные подходы, основанные на агропроизводственной группировке почв, их бонитировке и других условных показателях, устарели при том, что исходно были односторонними, лишенными ландшафтно-экологического анализа территории. Поставленная в 1992 году Докучаевской сессией РАСХН задача создания высокопродуктивных и устойчивых агроландшафтов была активно воспринята учеными-аграрниками, в результате чего были созданы адаптивно-ландшафтные системы земледелия, показавшие высокие результаты на практике. Ими же были разработаны теоретические основы адаптивно-ландшафтного земледелия. При этом участие ландшафтоведов в данной работе, как ни странно, было весьма ограниченным.

В последнее время расширился интерес к проблеме структурно-функциональной организации ландшафтов. В этом ракурсе выполнена диссертационная работа Лозбенева Н. И. Для различных регионов лесостепной зоны им созданы модели почвенно-ландшафтных связей, отражающие разнообразие почв в связи с различными ландшафтными условиями. Показана приуроченность структур почвенного покрова к разным типам местности и процессы, обуславливающие эту приуроченность. Особый интерес представляет относительная оценка интенсивности поверхностного стока и развития эрозии в ландшафтах возвышенных провинций.

Фактический материал диссертации предваряется и сопровождается обстоятельным анализом отечественной и иностранной литературы и может быть признан образцово-показательным. В целом работа представляет конкретный научный интерес, существенно восполняя теорию почвенно-ландшафтных связей. В определенной мере она имеет и практическое значение. К сожалению, диссертант, оперируя традиционными географическими категориями «тип местности» (междуречный недренируемый, склоновый т.п.) не воспринял существующую агроэкологическую типизацию ландшафтов как объект совершенствования и развития. Возможно, с присущим ему талантом, он найдет другие подходы.

Вместе с тем указанное замечание не умаляет значимости исследования. Диссертация отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В. Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует специальности 1.6.12 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов (по географическим наукам), а также критериям, определенным пп. 2.1-2.5 Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном уни-

верситете имени М.В. Ломоносова, а также оформлена согласно требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова.

Таким образом, соискатель Лозбенев Николай Игоревич заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.12 – физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов.

Главный научный сотрудник
ФГБНУ ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева»
академик РАН, доктор
биологических наук,
профессор

Кiryushin Валерий Иванович

01.11.2024 г.

ФГБНУ ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева»
Интернет сайт организации <https://esoil.ru/>
E-mail info@esoil.ru
Телефон +7 (495) 951 50 37

Я, Кiryushin Валерий Иванович, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку

«01» ноября 2024 г.

М.П.

Кiryushin В.И

Подпись В.И. Кiryushина заверяю



(Хорошева Л.О.)
секретарь