УДК 631.4  
ББК 26.323  
Э 76

Экологическое почвоведение: этапы развития, вызовы совре­менности. К 100-летию со дня рождения Глеба Всеволодовича Добро­вольского / Под ред. С.А. Шобы, Н.О. Ковалевой. — М.: ГЕОС, 2015. — 464 с.: ил.

ISBN 978-89118-696-5

Авторский коллектив: Алябина И.О., Балабко П.Н., Богда­нова М.Д., Герасимова М.И., Евдокимова М.В., Егоров В.С., Иванни­ков Ф.А., Иванов И.В., Изосимова Ю.Г., Кириллова В.А., Кирюшин А.В., Ковалев И.В., Ковалева Е.И., Ковалева Н.О., Кукушкина О.В., Матекина Н.П., Милановский Е.Ю., Минеев В.Г., Мищенко Н.В., Никитин Е.Д., Прокофьева Т.В., Русакова Е.С., Смагин А.В., Соколова Т.А., Толпешта И.И., Трифонова Т.А., Федотов Г.Н., Хуснетдинова Т.И., Черно­ва О.В., Шеин Е.В., Шишков В.А., Шоба С.А., Яковлев А.С.

Редактор-составитель: О.А. Салимгареева.

Книга посвящена 100-летию со дня рождения профессора, академика РАН Глеба Всеволодовича Добровольского — одного из крупнейших почвоведов и организаторов науки в России и в мире. Книга подготовлена его учениками, коллегами и соратниками, развивающими идеи Г.В. Добровольского в сво­их исследованиях. В ней представлен биографический очерк о Г.В. Добро­вольском, отражены этапы становления экологического почвоведения, воз­никшего на основе учения о функциях почв в биосфере, обсуждаются новые подходы к решению почвенно-экологических проблем и вызовы современ­ности. Много внимания уделено поставленным Г.В. Добровольским вопросам развития теории и практики географии почв, экологического нормирования, пойменного почвообразования, микроморфологии почв, изучения роли орга­нического вещества в биосфере, изменений климата, устойчивого функцио­нирования почв южно-таежных, селитебных и агро-ландшафтов.

Книга издана при финансовой поддержке АНО «Экотерра».

Книга представляет интерес для студентов и преподавателей, ученых — почвоведов, географов, агрохимиков, экологов, специалистов смежных дис­циплин.

© Факультет почвоведения МГУ, 2015 © Институт экологического почвоведения МГУ, 2015 © ГЕОС, 2015