

## Информация

В Лаборатории геоморфологии ИГРАН вышли в свет:

**Геозкология дельты Волги: Икрянинский район** / Богданов Н.А., Чуйков Ю.С., Чуйкова Л.Ю., Шендо Г.Л., Рябикин В.Р. М.: Медиа-ПРЕСС, 2013. 384 с.

Книга посвящена оценке условий жизни на одной из ключевых территорий Астраханской области – в Икрянинском районе дельты Волги и представляет логическое продолжение монографий аналогичного содержания по Астрахани (2011) и Лиманскому району (2012).

В приложении на диске: электронные карты распределения в почвах солей и микроэлементов, таблицы с их содержанием в точках отбора проб.

Книга предназначена для специалистов в области санитарии и гигиены, охраны окружающей среды и природопользования, проектирования размещения жилья, рекреаций и техногенных объектов, а также ученых и практиков, специализирующихся в экологической географии и геозкологии.

**Антропогенная геоморфология** / Отв. ред. Э.А. Лихачёва, В.П. Палиенко, И.И. Спасская. М.: Медиа-ПРЕСС, 2013. 416 с.

В коллективной российско-украинской монографии представлена структура научных исследований в области “антропогенной геоморфологии”, определены цели, задачи и основные теоретические парадигмы. Особенности формирования и развития антропогенно-геоморфологических систем показаны на конкретных примерах регионов Евразии и Северной Африки.

Монография рассчитана на специалистов-геоморфологов, физико-географов, экологов, может быть полезна для преподавателей и студентов вузов.

**Геозкологические проблемы Новой Москвы. Сборник научных трудов** / Отв. ред. А.В. Кошкарев, Э.А. Лихачёва, А.А. Тишков. М.: Медиа-ПРЕСС, 2013. 120 с.

Сборник статей посвящен обсуждению путей развития Новой Москвы. Рассмотрены возможности альтернативы развития, эколого-географические ограничения, существующие и возможные проблемы как Московской области в целом, так и территорий современной и Новой Москвы.

Материалы, публикуемые в сборнике, будут полезны экологам, архитекторам-строителям, а также лицам, принимающим решения по освоению территории.

По вопросам распространения обращаться в Лабораторию геоморфологии ИГРАН (Москва, 1-й Хвостов пер., д. 13. Тел. 8(499)238-03-60, geomorph@rinet.ru)