

ГЕОЛОГИЯ / GEOLOGY	
Бу Т.Ф., Чинь Л.Х., До Н.Х., Во Т.К. Применение метода аналитической иерархии (АНР) для оценки комбинированного воздействия добычи угля на землепользование и окружающую среду. На примере в городе Халонг, Провинция Куанг Нинь, Вьетнам / Thang Phuong V.U., Le Hung TRINH, Nguyen Hai D. O, Tu Can V.O. Application of Analytical Hierarchy Process (ANP) Technique to Evaluate the Combined Impact of Coal Mining on Land Use and Environment. A Case Study in the Ha Long City, Quang Ninh Province, Vietnam	004
Докукина К.А. Формирование гранитных расплавов в высокобарных условиях (Беломорская эклогитовая провинция, восток Фенноскандинавского щита) / Dokukina K.A. Granite Melts Forming in High-Pressure Conditions (Belomorian Eclogite Province, Eastern Fennoscandian Shield)	010
Ерохин Ю.В., Иванов К.С. О находке твердого битума (антраксолита) в плагиориолитах Триаса на границе Урала и Западной Сибири / Erokhin Yu., Ivanov K. On the Finding of the Solid Bitumen (Anthraxolite) in the Trias Plagioryholites on the Border of the Ural and Western Siberia	028
Зайцев А.В., Зиятдинова И.И., Косоруков В.Л. Карбонатные микрофации и минеральный состав Средне-Верхнеордовикских отложений разреза р. Мойеро, Северо-Восток Сибирской Платформы / Zaitsev A., Zivatdinova I., Kosorukov V. Carbonate Microfacies Analysis and Mineral Composition of the Middle-Upper Ordovician Succession of the Moyero River Section, NE of Siberian Platform	039
Абрамов Б.Н. Петрогеохимия, условия формирования гранитоидов Амуджикано-Шахтаминского комплекса (J ₂₋₃) в рудных полях золоторудных и молибденовых месторождений Восточного Забайкалья / Abramov B.N. Petrogeochemistry, the Conditions of Formation of Granitoids of Amudzhikan-Shakhtaminskiy Complex (J ₂₋₃) in the ore fields of gold and molybdenum ore deposits, Eastern Transbaikalia	045
ДИСТАНЦИОННОЕ ЗОНДИРОВАНИЕ / REMOTE SENSING	
Лимонов А.Н., Гаврилова Л.А., Жильцова Е.А. Мониторинг объектов недвижимости по материалам, полученным с беспилотных летательных аппаратов / Limonov A.N., Gavrilova L.A., Zhiltsova E.A. Monitoring of Real Estate Objects Based on Materials, Obtained from Unmanned Aerial Vehicles	057
Папаниорданидис С., Томпулиду М., Лефакис П., Гитас И. Оценка эффективности использования спектральных индексов для определения сгоревших участков с использованием объектно-ориентированного анализа изображений / Papaiordanidis Stefanos, Tompoulidou Maria, Lefakis Panagiotis, Gitas Ioannis Z. Evaluation of Spectral Indices Efficiency in Burned Area Mapping Using Object-based Image Analysis	065
ПОЧВОВЕДЕНИЕ / SOIL SCIENCE	
Карастожуанни Е., Билас Ж., Александридис Т. Оценка методов пространственной интерполяции для картографирования деградированных почв в Ксанти (Греция) / Karastogianni Evdokia, Bilas George, Alexandridis Thomas Evaluation of Spatial Interpolation Methods for Mapping the Degraded Soils OfXanthi (Greece)	073