

Название журнала	<u>ГЕОЭКОЛОГИЯ, ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ГЕОКРИОЛОГИЯ</u>			
Издательство	Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук <u>"Издательство "Наука"</u>			
Сведения о переименовании и переводе	Предыдущее название: <u>Инженерная геология</u> (до 1993 года) Переводная версия: <u>Environmental Geoscience</u>			
Год выпуска	2016	Том	Номер выпуска	2
<u>ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗРАБОТКИ РЕГИОНАЛЬНОЙ МОДЕЛИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ МОСКВЫ)</u>				
<i>Бачурина С.С., Беляев В.Л., Карфидова Е.А.</i>				99-110
ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ И ПРИРОДНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ				
<u>ПРОГНОЗ ГЕОМЕХАНИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА ГОРНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ НА ОСНОВЕ ТЕОРИИ КОНСОЛИДАЦИИ ПОРОДНЫХ МАССИВОВ</u>				
<i>Гальперин А.М., Семенова Е.А.</i>				111-120
<u>СВИРСКИЙ ОТВАЛ АРСЕНОПИРИТОВОГО КОНЦЕНТРАТА И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ</u>				
<i>Шенькман Б.М.</i>				121-132
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ				
<u>ХЛОРООРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ ГОРОДОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ</u>				
<i>Мамонтова Е.А., Мамонтов А.А., Тарасова Е.Н.</i>				133-141
ПРИРОДНЫЕ И ТЕХНОПРИРОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ				
<u>ГИДРОГЕОМЕХАНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАРСТОВЫХ ПРОВАЛОВ НА ТЕРРИТОРИИ КАЛИЙНЫХ РУДНИКОВ В Г. БЕРЕЗНИКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ</u>				
<i>Осипов В.И., Барях А.А., Санфиоров И.А., Мамаев Ю.А., Ястребов А.А.</i>				142-148
<u>СЕЙСМИЧЕСКАЯ И ГЕОТЕРМАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ РАЗЛОМОВ (ЮЖНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ, ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ)</u>				
<i>Вилор Н.В., Мирманов А.В., Толстой М.Ю., Вилор М.А., Бадминов П.С.</i>				149-166
<u>ДИНАМИКА, МАСШТАБЫ И ПРИЧИНЫ ПОДТОПЛЕНИЯ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ ЮГА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ</u>				
<i>Никаноров А.М., Барцев О.Б., Гарькуша Д.Н., Зубков Е.А., Минина Л.И.</i>				167-178
МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ				
<u>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В СОСТАВЕ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ НА ТЕРРИТОРИЯХ МЕГАПОЛИСОВ (НА ПРИМЕРЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА)</u>				
<i>Дашко Р.Э., Карпова Я.А.</i>				179-190
РЕЦЕНЗИИ				
<u>ПЕРВОЕ УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ПО ОСНОВАМ НЕФТЕГАЗОВОЙ ГЕОЭКОЛОГИИ</u>				
<i>Хаустов А.П., Редина М.М.</i>				191-192

