

ГЕОФИЗИКА

Межрегиональная общественная организация Евро-Азиатское геофизическое общество (Москва)

Номер: 1 Год: 2017

НЕКОТОРЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ПОСТРОЕНИИ ПЛАСТОВОЙ ГЛУБИННО-СКОРОСТНОЙ МОДЕЛИ СРЕДЫ <i>Анисимов Р.Г., Давлетханов Р.Т.</i>	2-7
ПЕТРОФИЗИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОСИНСКОГО ГОРИЗОНТА И ПРОГНОЗ КАРБОНАТНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ НА НЕПСКОМ СВОДЕ <i>Барышев Л.А., Ващенко В.А.</i>	8-15
ЭЛЕМЕНТЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ РЕЗУЛЬТАТОВ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ГЕОЛОГИИ <i>Кобрунов А.И., Дорогобед А.Н., Кожевникова П.В.</i>	16-21
АЛГОРИТМ ЧИСЛЕННОГО РЕШЕНИЯ ПРЯМОЙ ЗАДАЧИ ГРАВИМЕТРИИ ОТ СФЕРИЧЕСКОГО СЛОЯ ПЕРЕМЕННОЙ ПЛОТНОСТИ <i>Кузнецов К.М., Лыгин И.В., Булычев А.А.</i>	22-27
ВСПЕСКИ НЕПРИЛИВНЫХ ВАРИАЦИЙ СИЛЫ ТЯЖЕСТИ <i>Антонов Ю.В.</i>	28-34
ВЛИЯНИЕ ЛОКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКИ МЕТОДОМ СОПРОТИВЛЕНИЙ; ОПЫТ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ <i>Каринский А.Д., Даев Д.С.</i>	35-44
УНИВЕРСАЛЬНОЕ МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗОНДИРОВАНИЙ СТАНОВЛЕНИЕМ <i>Могилатов В.С., Злобинский А.В.</i>	45-55
РЕКОНСТРУКЦИЯ ДРЕВНИХ МЕДНЫХ КАРЬЕРОВ БРОНЗОВОГО ВЕКА ПО ГЕОРАДАРНЫМ ДАННЫМ <i>Носкевич В.В., Федорова Н.В., Ткачев В.В., Байтлеу Д.А., Юминов А.М.</i>	56-62
ИССЛЕДОВАНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ МЕТОДОМ ЭЛЕКТРОПОТЕНЦИАЛЬНОГО ТОМОГРАФИЧЕСКОГО ЗОНДИРОВАНИЯ С ЦЕЛЬЮ ВЫБОРА МЕСТ БЕЗОПАСНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И БЫТОВЫХ ОТХОДОВ <i>Фоменко Н.Е., Порфилкин Э.Г., Гапонов Д.А.</i>	63-71
ДИСКУССИИ, ОБСУЖДЕНИЯ	
ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ РАДОНА В АЗЕРБАЙДЖАНЕ И КОНТРОЛИРУЮЩИЕ ИХ ФАКТОРЫ <i>Алиев Ч.С., Фейзуллаев А.А., Багирли Р.Д., Махмудова Ф.Ф.</i>	72-77
КЛАССИФИКАЦИЯ СИСТЕМ НАБЛЮДЕНИЙ 3D ПО АЗИМУТАЛЬНОМУ ПРИЗНАКУ <i>Горбачев С.В.</i>	78-88