

Название журнала	ГЕОФИЗИКА			
Издательство	Межрегиональная общественная организация Евро-Азиатское геофизическое общество			
Год выпуска	2015	Том	Номер выпуска	5

АВТОНОМНЫЙ САМООРИЕНТИРУЮЩИЙСЯ ТРЕХКОМПОНЕНТНЫЙ СЕЙСМОПРИЕМНИК НА ОСНОВЕ СОВМЕЩЕННОГО ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОДВЕСА <i>Петров Ю.П., Костицын В.И., Пушкарев А.М.</i>	2-5
О ПЕРСПЕКТИВАХ МАЛОГЛУБИННОЙ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ 3D НА ВЕРХНЕКАМСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ СОЛЕЙ <i>Санфиоров И.А., Ярославцев А.Г., Жикин А.А., Глебов С.В., Герасимова И.Ю.</i>	6-11
ПАРАМЕТРИЗАЦИЯ МОДЕЛИ ВЛИЯНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ФАКТОРОВ НА СЕЙСМИЧНОСТЬ КАЛИЙНЫХ РУДНИКОВ <i>Верхоланцева Т.В., Дягилев Р.А.</i>	12-18
СЕЛЕКЦИЯ ВОЛН ПРИ АКУСТИЧЕСКОМ КАРОТАЖЕ НА ОСНОВЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ РАДОНА <i>Пименова А.В., Белов С.В., Шумилов А.В.</i>	19-22
ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ УПРУГИХ ВОЛН МУЛЬТИПОЛЬНОГО АКУСТИЧЕСКОГО КАРОТАЖА В ПРОЦЕССЕ БУРЕНИЯ <i>Лю Ю., Тан С., Су Ю., Шумилов А.В.</i>	23-28
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ КОМПЛЕКСНОГО ПОДХОДА ПРИ ИЗУЧЕНИИ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ СКВАЖИН <i>Неганов В.М., Сальникова О.Л., Черепанов С.С., Шумский И.Ф.</i>	29-36
О ВЛИЯНИИ ДОЛОМИТИЗАЦИИ НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОРИСТОСТИ КАРБОНАТНЫХ ПОРОД ПО ГЕОФИЗИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЯМ СКВАЖИН <i>Некрасов А.С., Попова Н.С.</i>	37-40
О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОЗМОЖНОСТЕЙ МЕТОДОВ ЭЛЕКТРОМЕТРИИ ПРИ ПОИСКАХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ В ГЕОЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ ПЕРМСКОГО КРАЯ <i>Колесников В.П., Ласкина Т.А.</i>	41-46
ОБЪЕМНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ ПО ГРАВИТАЦИОННОМУ ПОЛЮ НА ОСНОВЕ СИНТЕЗА КАЧЕСТВЕННЫХ И КОЛИЧЕСТВЕННЫХ МЕТОДОВ ИНТЕРПРЕТАЦИИ <i>Бычков С.Г., Долгаль А.С., Костицын В.И., Мичурин А.В., Симанов А.А.</i>	47-54
ГРАВИМЕТРИЧЕСКИЕ И МАГНИТОМЕТРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗЕМНОЙ КОРЫ В ЗОНЕ СОЧЛЕНЕНИЯ КОНТИНЕНТА И БАРЕНЦЕВА МОРЯ <i>Чадаев М.С., Костицын В.И., Гершанок В.А., Тарантин М.В., Простолупов Г.В.</i>	55-58
УЧЕТ СФЕРИЧНОСТИ ЗЕМЛИ ПРИ ОБРАБОТКЕ ГРАВИМЕТРИЧЕСКИХ ДАННЫХ <i>Хохлова В.В.</i>	59-64
МОДЕЛИРОВАНИЕ ЗОН ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОЧАГОВ ТЕХНОГЕННЫХ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ <i>Дягилев Р.А.</i>	65-71
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННЫХ ВАК-д ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЦЕССОМ ОРИЕНТИРОВАННОГО ГИДРОРАЗРЫВА ПЛАСТА <i>Уточкин Ю.В., Рыбка В.Ф., Гуляев П.Н., Губина А.И., Некрасов А.С.</i>	72-79
ЕЩЕ РАЗ О ВЫБОРЕ ШАГА ДИСКРЕТИЗАЦИИ ВО ВРЕМЕНИ ПРИ РЕГИСТРАЦИИ ПОЛЕВЫХ ДАННЫХ В СЕЙСМОРАЗВЕДКЕ <i>Спасский Б.А.</i>	80-81