

<b>ГЕОТЕХНОЛОГИЯ: ПОДЗЕМНАЯ, ОТКРЫТАЯ, СТРОИТЕЛЬНАЯ</b>	
<b>HAZARDOUS NATURAL PROCESSES AND RISKS AT OFFSHORE FIELDS DEVELOPMENT WITH THE USE OF SUBSEA PRODUCTION OF HYDROCARBONS</b> <i>Dziublo A.D., Savinova M.S.</i>	5-13
<b>ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ МЕТОД ОЦЕНКИ И СИСТЕМАТИЗАЦИИ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ КАРЬЕРНОГО АВТОТРАНСПОРТА</b> <i>Лель Ю.И., Глебов И.А., Мусихина О.В., Ганиев Р.С., Харбин Н.В.</i>	14-25
<b>ГЕОМЕХАНИКА. РАЗРУШЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД</b>	
<b>RELATIONSHIP BETWEEN CRACK LENGTH, WEDGE-SHAPED CUTTER GEOMETRY, AND SALT ROCKS VISCOSITY IN A CROSS-CUTTING SCHEME</b> <i>Kharlamova N.A., Kononova M.A.</i>	26-34
<b>О ВОЗМОЖНОМ ОТРИЦАТЕЛЬНОМ ВЛИЯНИИ КАТИОННЫХ ПОЛИМЕРОВ НА СТАБИЛЬНОСТЬ СТВОЛА СКВАЖИНЫ В ГЛИНИСТЫХ ПОРОДАХ</b> <i>Ульянова З.В.</i>	35-40
<b>ГЕОИНФОРМАТИКА</b>	
<b>SPECIFYING THE APPROACHES TO GEOINFORMATION MONITORING TO ASSESS THE DEVELOPMENT DYNAMICS OF MINING ENTERPRISES AS NATURAL-TECHNOLOGICAL SYSTEMS</b> <i>Kornilov S.V., Antoninova N.Iu., Panzhin A.A., Shubina L.A., Isakov S.V.</i>	41-51
<b>ОБОГАЩЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ</b>	
<b>РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ПОДГОТОВКИ ПОЛЕВОШПАТОВОГО СЫРЬЯ МЕСТОРОЖДЕНИЯ КЕДРОВОЕ К ФЛОТАЦИИ</b> <i>Газалеева Г.И., Бузунова Т.А., Шигаева В.Н.</i>	52-61
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ КОМПЛЕКСНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ВЫСОКОМАГНЕЗИАЛЬНОГО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО СЫРЬЯ</b> <i>Смирнов А.Н., Клочковский С.П., Крылова С.А., Сысоев В.И.</i>	62-70
<b>ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ ГОРНЫМ ПРОИЗВОДСТВОМ</b>	
<b>СТАВКА ДИСКОНТИРОВАНИЯ И РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ СОБСТВЕННОГО КАПИТАЛА КРУПНЕЙШИХ КОМПАНИЙ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ</b> <i>Побкорытов В.Н., Мочалова Л.А.</i>	71-80
<b>ГОРНАЯ МЕХАНИКА. ГОРНЫЕ МАШИНЫ И ТРАНСПОРТ</b>	
<b>КРИТЕРИИ ПОДОБИЯ ПРИРОДНОЙ СОРАЗМЕРНОСТИ ТУРБОМАШИН</b> <i>Макаров В.Н., Боярских Г.А., Макаров Н.В., Дылбин Г.П., Угольников А.В.</i>	81-89
<b>ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ГОРНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ</b>	
<b>ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПОДЗЕМНЫХ ГОРНЫХ РАБОТ: РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ И МИРОВОЙ ОПЫТ</b> <i>Громов Е.В.</i>	90-108
<b>КОНЦЕПЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ БЕСПИЛОТНЫМИ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ В УСЛОВИЯХ ОТКРЫТЫХ ГОРНЫХ РАБОТ</b> <i>Чичерин И.В., Федосенков Б.А., Сыркин И.С., Садовец В.Ю., Дубинкин Д.М.</i>	109-120
<b>ВЫСШЕЕ ГОРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ</b>	
<b>ОПЫТ ПРОВЕДЕНИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛЕТНИХ ПРАКТИК В ПЕРИОД ОГРАНИЧЕНИЙ, СВЯЗАННЫХ С РАСПРОСТРАНЕНИЕМ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ</b> <i>Хохряков А.В., Стубенок Г.А., Цейтлин Е.М.</i>	121-129
<b>ИСТОРИЯ. ИНФОРМАЦИЯ. РЕЦЕНЗИИ</b>	
<b>КАФЕДРЕ ГОРНОГО ДЕЛА УГГУ - 100 ЛЕТ</b> <i>Валиев Н.Г., Пропп В.Д., Ванбышев А.М.</i>	130-143
<b>ПЕРЕЧЕНЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2020 ГОБУ</b>	144-150

