

<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ИЗВЛЕЧЕНИЯ КВАРЦЕВОГО СЫРЬЯ ПРИ КОМБИНИРОВАННОЙ СИСТЕМЕ ПОДЗЕМНОЙ РАЗРАБОТКИ</b> <i>Соколов И.В., Антонов В.А., Барановский К.В.</i>	3-10
<b>РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ МАЛОСУЛЬФИДНЫХ ПЛАТИНОМЕТАЛЛЬНЫХ РУД</b> <i>Марчевская В.В., Мухина Т.Н.</i>	11-19
<b>МЕТОД ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОСВОЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ</b> <i>Мельников Н.Н., Бусырев В.М.</i>	20-26
<b>ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕГИОНА</b> <i>Елтошкина Н.В.</i>	27-33
<b>ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СРЕДНЕГО И МАЛОГО БИЗНЕСА В ЗОЛОТОДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ</b> <i>Краденых И.А., Литвинцев В.С.</i>	34-41
<b>ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ГЕОМЕХАНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ КИЗИЛ-ДЕРЕ</b> <i>Пиленков Ю.Ю.</i>	42-48
<b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГЕОМЕХАНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК НА ОСНОВЕ ИЗУЧЕНИЯ ТРЕЩИННОЙ И ФИЛЬТРАЦИОННОЙ СТРАТИФИКАЦИИ СКАЛЬНЫХ МАССИВОВ</b> <i>Тагильцев С.Н.</i>	49-56
<b>МОДИФИКАЦИЯ МЕТОДА ГИДРОДИНАМИЧЕСКОЙ АНАЛОГИИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ШАХТНЫМ РАДИАЛЬНЫМ ВЕНТИЛЯТОРАМ</b> <i>Макаров В.Н., Патракеева И.Ю., Макаров Н.В., Костюк П.А.</i>	57-62
<b>РАСКРЫТИЕ МИНЕРАЛОВ И ОБОГАТИМОСТЬ ХРОМОВОЙ РУДЫ ПРИ РУДОПОДГОТОВКЕ</b> <i>Цыпин Е.Ф., Овчинникова Т.Ю., Ентальцев Е.В.</i>	63-68
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ЖИЛЬНОГО КВАРЦА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КВАРЦЕМЕТРИЧЕСКОЙ СЪЕМКИ И ВЕДЕНИИ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК</b> <i>Поленов Ю.А., Огородников В.Н., Савичев А.Н.</i>	69-74
<b>ОЩУТИМЫЕ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ НА СРЕДНЕМ УРАЛЕ</b> <i>Гуляев А.Н.</i>	75-80
<b>СЕЙСМИЧЕСКОЕ МИКРОРАЙОНИРОВАНИЕ ПРОМПЛОЩАДОК МЕСТОРОЖДЕНИЯ НЕЖДАНИНСКОЕ</b> <i>Фёдоров А.А., Сясько А.А.</i>	81-85
<b>ПЕРЕВОД МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ЗАВОДОВ УРАЛА НА МИНЕРАЛЬНОЕ ТОПЛИВО В КОНЦЕ XIX- НАЧАЛЕ XX ВЕКА (ПО МАТЕРИАЛАМ СЪЕЗДОВ ГОРНОПРОМЫШЛЕННИКОВ УРАЛА)</b> <i>Рукоусев Е.Ю.</i>	86-102
<b>К ЮБИЛЕЮ ОЛЕГА ВАЛЕРЬЯНОВИЧА СЛАВИКОВСКОГО</b>	103-104