

О КОРЕННЫХ ИСТОЧНИКАХ РОССЫПЕЙ ЮГЛЕРОВСКОГО РУДНО-РОССЫПНОГО ПОЛЯ (СЕВЕРО-ВОСТОК РОССИИ)	3-10
<i>Литвиненко И.С.</i>	
НОВЫЕ ДАННЫЕ О ГЕОЛОГИЧЕСКОМ СТРОЕНИИ КЮТИНГДИНСКОГО ГРАБЕНА (СЕВЕРО-ВОСТОК СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ)	10-17
<i>Мигурский Ф.А., Якупова Е.М.</i>	
К ВОПРОСУ О МЕХАНИЗМЕ ЗАРОЖДЕНИЯ И ФОРМИРОВАНИЯ СОЛЯНО-КУПОЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ	17-21
<i>Свидзинский С.А.</i>	
РОЛЬ ОПОРНЫХ ТОЧЕК РАЗВЕДОЧНОЙ СЕТИ И ДОСТОВЕРНОСТЬ ОЦЕНКИ СВОЙСТВ И КАЧЕСТВА УГЛЕНОСНЫХ ПЛАСТОВ	21-25
<i>Охотников К.В., Иванов В.П.</i>	
ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕОЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ПРИ ПОИСКАХ ГЛУБОКОЗАЛЕГАЮЩИХ РУДНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ	25-29
<i>Штокаленко М.Б., Алексеев С.Г., Ворошилов Н.А., Сенчина Н.П., Шаткевич С.Ю.</i>	
БАРОМЕТРИЧЕСКИЙ АСПЕКТ ПОДТОПЛЕНИЯ СООРУЖЕНИЙ БЕЗНАПОРНЫМИ ПОДЗЕМНЫМИ ВОДАМИ	29-36
<i>Корнева Р.Г.</i>	
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ ШЕЕЛИТОВЫХ РУД	36-42
<i>Бронницкая Е.С., Ануфриева С.И., Иванова М.В., Лаптева А.М.</i>	
К ПРОБЛЕМЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬНОСТИ ЛАБОРАТОРНЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБ ТВЕРДЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	42-46
<i>Рябкин В.К.</i>	
О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ СЕТИ СБОРА И ХРАНЕНИЯ ПРИРОДНЫХ ВЕЩЕСТВЕННЫХ НОСИТЕЛЕЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ	46-49
<i>Попов Е.В., Палаткин Д.В., Алискеров В.А., Комаров М.А.</i>	
СТРУКТУРА И СОСТАВ МОДУЛЕЙ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ АНАЛИТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ В УПРАВЛЕНИИ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕМ	49-52
<i>Дадыкин В.С.</i>	
ИТОГИ ИНТЕГРАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ФОНДА ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ГОРОДА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ СЕВАСТОПОЛЬ В ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКУЮ СИСТЕМУ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	52-55
<i>Бичайкина Е.И., Азарова В.В.</i>	
ГЕОХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЛИЯНИЯ РАЗРАБОТКИ АЛБЫНСКОГО ЗОЛОТОРУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ПРИАМУРЬЕ) НА ПРИРОДНУЮ СРЕДУ	55-64
<i>Радомская В.И., Радомский С.М., Павлова Л.М.</i>	
К ЮБИЛЕЮ ЛЮДМИЛЫ ВАЛЕНТИНОВНЫ ОВЧИННИКОВОЙ	65
К ЮБИЛЕЮ НАТАЛИИ ГЕОРГИЕВНЫ БЕЛЯЕВСКОЙ	65-66
ВЛАДИМИРУ ВАСИЛЬЕВИЧУ РУДНЕВУ - 70 ЛЕТ	66-67
К 70-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ ГЕННАДИЯ СЕМЕНОВИЧА КАЗАНИНА	67-68
МИХАИЛ НИКОЛАЕВИЧ ХРУЩОВ	68