

ОГЛАВЛЕНИЕ

Авакян А.А. <i>О кристаллизации стибнита из водных растворов сероводорода и о составе этих растворов.....</i>	3
Бачурин Б.А. <i>Геохимические особенности состава керогена солей Верхнекамского месторождения.....</i>	11
Бубнова М.В., Чайковский И.И., Чиркова Е.П. <i>Полиминеральные конкреции соляно-мергельной толщи Соликамской впадины</i>	18
Бузмаков В.Н., Володина Ю.В. <i>Титаномагнетитовые месторождения как перспективная сырьевая база металлургии Урала (на основе опыта разработки качканарской группы месторождений)</i>	27
Воронцов П.Ю. <i>Влияние вещественного состава руд и вмещающих пород на процесс добычи и выщелачивания урана методом подземного скважинного выщелачивания (ПСВ) на месторождениях пластово-инфильтрационного типа.....</i>	34
Голдырев В.Н., Наумов В.А., Хусаинова А.Ш. <i>Бурожелезняковые образования – косвенный поисковый признак золотой эпитермальной минерализации</i>	46
Дворник Г.П., Иمامутдинов Е.В. <i>Распределение содержаний золота и серебра в рудах Андреевской и Ильинской минерализованных даек гранитоидов Березовского месторождения.....</i>	55
Денисова Ю.В. <i>Цирконий-гафниевый индикатор для пород Бадьяюского массива (Приполярный Урал).....</i>	64
Зинчук Н.Н. <i>О древних алмазах в россыпях.....</i>	68
Зинчук Н.Н., Зинчук М.Н. <i>О специфике и продуктивности обогащенных слюдами кимберлитов</i>	85
Ибламинов Р.Г. <i>Региональная литология как основа детальных палеотектонических реконструкций и прикладной геологии</i>	101
Килин Ю.А., Минькевич И.И., Шардаков И.Н., Шутов П.В. <i>Гидрохимические исследования развития карста Чусовского мыса в зоне влияния водохранилища.....</i>	116
Ковальчук Н.С., Шумилова Т.Г. <i>Минерагеническая специфика черных сланцев окружения Яйюского магматического комплекса, Полярный Урал.....</i>	123
Коврижных С.Б. <i>Эволюция гидросети как фактор формирования россыпей золота в пределах Вишерско-Висимской депрессии на Западном Урале</i>	128

Копылов И.С. Битуминологические показатели перспектив нефтегазоносности на западе Сибирской платформы	133
Копылов И.С. Гидрогеохимические показатели зоны гипергенеза Тунгусского бассейна и их нефтегеологическое значение.....	141
Коротченкова О.В. Аутигенное минералообразование в кровле глинисто-ангидритовой толщи Верхнекамского месторождения солей (Изверский участок) ...	148
Мельничук О.Ю. Микротрещины в верхедевонских песчаных породах Кординского блока Алапаевско-Теченской зоны (средний сегмент Восточно-Уральской мегазоны).....	154
Мустафин С.К., Бадретдинов Р.Ф. Комплексные инженерно-геологические изыскания на объекте строительства речного перехода нефтепровода методом горизонтально-направленного бурения.....	161
Мустафин С.К., Трифонов А.Н., Анисимова Г.С., Стручков К.К. Ртутная безопасность в контексте прогнозирования, оценки и мониторинга геолого-экологических рисков недропользования	171
Наумов В.А., Наумова О.Б., Брюхов В.Н., Голдырев В.В., Голдырев В.Н., Плюснина К.И. Природоподобные технологии на пути освоения техногенно-минеральных образований.....	181
Осовецкий Б.М. Актуальные проблемы наноминералогии	188
Пактовский Ю.Г. Проблема алмазоносности помянёновской свиты (южное Притиманье, Пермский край)	199
Потапов С.С., Паршина Н.В., Лютоев В.П., Филенко Р.А. Результаты исследования минерального состава предполагаемого метеорита Яблоновский.....	209
Савельев Д.Е., Макатов Д.К., Портнов В.С. Минеральные включения в хромититах залежи Геофизическое-VII (Кемпирсайский массив, Казахстан)	219
Силаев В.И., Добрецова И.Г., Антошкина А.И., Филиппов В.Н., Макеев Б.А., Смолева И.В., Хазов А.Ф. Гидротермальные сульфидные оруденения в российском разведочном районе Срединно-Атлантического хребта.....	226
Сначёв В.И. Диффузионные зоны в пирит-сфалеритовой ассоциации колчеданных месторождений Весеннее и Таш-Яр (Южный Урал)	239
Сухарев А.Е. Формирование микрополикристаллических агрегатов с использованием нитрида бора	245

Трапезников Д.Е., Красиков А.В., Заостровский В.В. Предварительные результаты изучения геологического строения района Ледяной горы.....	250
Трапезникова А.Б. Литогенетические типы карбонатных отложений верхнефаменско- турнейской толщи Бельско-Актюбинской депрессии и смежной части Западно-Уральской зоны складчатости.....	257
Трутнев А.К. Петрохимические особенности кислого вулканизма Саблегорского комплекса (Приполярный Урал).....	265
Трутнев А.К., Жуклин Е.А., Прокопчук Д.И., Дёмина Л.А. Минералого-петрографические и геохимические особенности конгломератов белокатайской свиты, условия формирования и их минералогия	271
Харитонов Т.В. Заводы Приуралья XVIII-XIX вв., работавшие на рудах пермских медистых песчаников. Отвалы их рудников	278
Чайковский И.И., Федоров Т.В. Геохимические особенности пород Южно-Пермской меденосной площади	287
Шестакова В.А. Золото в сульфидах окварцованных пород Ивдельского россыпного района.....	294
Юркина А.Р., Кожеевникова Е.Е. Залежи углеводородов неклассических пород-коллекторов	298