

Зміст	Стор.
<i>Акуленко Г.В.</i> ЩОДО ВИЗНАЧЕННЯ СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ОСВОСНИХ І ПРОГНОЗНИХ РЕСУРСІВ НЕЕНЕРГЕТИЧНИХ КОРИСНИХ КОПАЛИН	3
<i>М. М. Багнюк</i> ВИЯВЛЕННЯ ОПТИМАЛЬНОЇ ЗАЛЕЖНОСТІ ДРЕНОВАНИХ ЗАПАСІВ ГАЗУ ВІД ФІЛЬТРАЦІЙНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ ПОРІД-КОЛЕКТОРІВ	7
<i>Буртний П.А., Корчин В.А., Карнаухова Е.Е.</i> ЗОНИ РАЗУПЛОТНЕНИЯ ЗЕМНОЙ КОРЫ ПО МАТЕРИАЛАМ РТ-ПЕТРОФИЗИКИ, ГСЗ И ГРАВИМЕТРИИ	11
<i>Василенко А.П., Ісаков Л.В.</i> ОЦІНКА ПЕРСПЕКТИВ ЗАХІДНОЇ ТА ЦЕНТРАЛЬНОЇ ЧАСТИН УКРАЇНСЬКОГО ЩИТА НА РІДКІСНОМЕТАЛЕВЕ-РІДКІСНОЗЕМЕЛЬНЕ ЗРУДЕНІННЯ, ПОВ'ЯЗАНЕ З ПЕГМАТИТАМИ	15
<i>Васильєва И.В.</i> ИЗУЧЕНИЕ СОСТОЯНИЯ НЕДР НА ОБЪЕКТАХ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	18
<i>Веклич Ю. М.</i> КАРТА МЕХАНІЧНОГО СКЛАДУ ЧЕТВЕРТИННОГО ПОКРИВУ УКРАЇНИ	20
<i>Вернигоровая Ю.В.</i> ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕРМИНОВ "ГОРИЗОНТ", "СЛОИ" ПРИ РАСЧЛЕНЕНИИ НЕОГЕНА ВОСТОЧНОГО ПАРАТЕТИСА	24
<i>Віршило І. В., Ягорлицька К. П., Рудник Б. О., Кравченко Є. Г., Білоус Ю. В., Подоляко Л. Ю.</i> ДАТСЬКИЙ ЦЕНТРАЛЬНИЙ ГРАБЕН ЯК ОБ'ЄКТ ПОШУКУ ТРАДИЦІЙНИХ РЕЗЕРВУАРІВ ВУГЛЕВОДНІВ	28
<i>Войтенко Ю.І.</i> НОВІ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ МАТЕРІАЛИ В ГЕОЛОГІЇ ТА МАШИНОБУДУВАННІ	32
<i>Генералова Л.В., Степанов В.Б.</i> ЗАЛІЗОМАНГАНОВА МІНЕРАЛІЗАЦІЯ НАД'ЯМНЕНСЬКОГО СТРОКАТОКОЛІРНОГО ГОРИЗОНТУ (СКИБОВИЙ ПОКРИВ, УКРАЇНСЬКІ КАРПАТИ)	35
<i>Голуб О.Г., Приходченко О.Ю., Дворецький Р.Б., Щербина І.В.</i> ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ БУРОВИХ РОЗЧИНІВ ТА ПРОМИВАЛЬНИХ РІДИН (ЕМУЛЬСІЙ НА ВУГЛЕВОДНЕВІЙ ОСНОВІ) НА КОЛЕКТОРСЬКІ ВЛАСТИВОСТІ КЕРНА В ПРОЦЕСІ ПРОВЕДЕННЯ БУРІННЯ ТА КАПІТАЛЬНОГО РЕМОНТУ СВЕРДЛОВИН	39
<i>Голуб П.С., Мельченко В.В., Іщенко Л.І.,</i> ПЕРСПЕКТИВИ НАФТОГАЗОНОСНОСТІ ГЛИБОКОЗАНУРЕНИХ НИЖНЬОКАМ'ЯНОВУГІЛЬНИХ ВІДКЛАДІВ ЦЕНТРАЛЬНОЇ ТА ПІВДЕННО-СХІДНОЇ ЧАСТИНИ ДДЗ	43
<i>Гошовский С. В., Сиротенко П. Т., Воробьёв А. И.</i> ДИСТАНЦИОННОЕ ЗОНДИРОВАНИЕ ЗЕМЛИ, ОБНАРУЖЕНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ГАЗОВЫХ ВЫДЕЛЕНИЙ НА МОРЕ	46
<i>Гошовський С.В., Люта Н.Г.</i> СТИСЛИЙ НАРИС ПРО ІСТОРІЮ ГЕОЛОГІЇ ТА НАДРОКОРИСТУВАННЯ В УКРАЇНІ	54
<i>Гошовський С.В., Люта Н.Г., Красножон М.Д.</i> РОЛЬ НАУКИ У СТВОРЕННІ ТА РОЗВИТКУ ГЕОЛОГІЧНОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ	59
<i>Гошовский С.В., Зурьян А.В.</i> ВЛИЯНИЕ ИНТЕНСИВНОСТИ ОТБОРА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ТЕПЛОВОЙ РЕЖИМ ГЕОТЕРМАЛЬНОГО ПОЛЯ	60
<i>Гошовский С.В., Зурьян А.В.</i> ТЕХНОЛОГИИ ДОБЫЧИ ГАЗА МЕТАНА ИЗ СИПОВ, ГРЯЗЕВЫХ ВУЛКАНОВ И МОРСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ГАЗОГИДРАТОВ	64
<i>Гриценко В. П.</i> РЕЗУЛЬТАТИ, ПЕРСПЕКТИВИ ДОСЛІДЖЕННЯ ТА МЕНЕДЖМЕНТУ УНІКАЛЬНОГО БЕРНАШІВСЬКОГО МІСЦЕЗНАХОДЖЕННЯ ЕДІАКАРСЬКОЇ БІОТИ	67
<i>Грінюв В. Г., Хорольський А. О.</i> МОЖЛИВОСТІ Й РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ З ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ЗАПАСІВ ЗОЛОТОРУДНИХ УКРАЇНСЬКИХ РОДОВИЩ	71
<i>Дем'яненко І.І.</i> ПЕРСПЕКТИВИ НАФТОГАЗОНОСНОСТІ ЗАХІДНОГО СУБРЕГІОНУ ДНІПРОВСЬКО-ДОНЕЦЬКОЇ ЗАПАДИНИ	74
<i>Дем'яненко І.І.</i> ПРИНЦИПИ ТИПІЗАЦІЇ ПАСТОК У НАФТОГАЗОВІЙ ГЕОЛОГІЇ ТА КЛАСИФІКАЦІЯ ПАСТОК ДНІПРОВСЬКО-ДОНЕЦЬКОЇ ЗАПАДИНИ	78
<i>Дмишко О.</i> ОЦІНКА ПРОМИСЛОВОЇ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕРСПЕКТИВНИХ ЩОДО ГАЗОНОСНОСТІ ВІДКЛАДІВ	83
<i>Довганич А. В., Голуб П. С, Солодкий В. М.</i> ЧИННИКИ, ЯКІ ВПЛИВАЮТЬ НА ДОСТОВІРНІСТЬ ГЕОЛОГО-ЕКОНОМІЧНОЇ ОЦІНКИ РОДОВИЩ БУДЬ-ЯКОЇ СКЛАДНОСТІ, ТА ВПРОВАДЖЕННЯ РІЗНОГО РОДУ ЗАХОДІВ ЩОДО МІНІМІЗАЦІЇ ЇХНЬОГО ВПЛИВУ	86
<i>Дорохов М. В., Бодлак В. П.</i> ЗАСТОСУВАННЯ ПАЛЕОГЕОМОРФОЛОГІЧНОГО АНАЛІЗУ ДЛЯ ПРОГНОЗУВАННЯ НАЙПРОДУКТИВНІШИХ ДІЛЯНОК ВУГЛЕВОДНЕВИХ РОДОВИЩ	92
<i>Дудік О. М., Дудік С. О.</i> ПРАКТИЧНІ Й НАУКОВІ РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ АКВАТОРІЇ ЧОРНОГО МОРЯ ЗА ДАНИМИ ГЕОХІМІЧНОЇ ПРОГНОЗНО-ПОШУКОВОЇ ТЕХНОЛОГІЇ "ГНРКУ"	95
<i>Дудік С. О., Дудік О. М.</i> ОСОБЛИВОСТІ ГЕОХІМІЧНИХ ПОШУКІВ РОДОВИЩ ВУГЛЕВОДНІВ В УМОВАХ ДДЗ ЗА ДАНИМИ КОМПЛЕКСНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ЕТАЛОННИХ РОДОВИЩ І ПОШУКОВИХ ДІЛЯНОК	100
<i>Жикаляк М. В.</i> КОНЦЕПТУАЛЬНІ НАПРЯМИ УДОСКОНАЛЕННЯ МЕХАНІЗМУ РЕФОРМУВАННЯ ГАЛУЗІ ГЕОЛОГІЇ ТА НАДРОКОРИСТУВАННЯ В УКРАЇНІ	104

<i>Жикаляк М. В.</i> ЗАСТОСУВАННЯ ЛУТУГІНСЬКОЇ МЕТОДИКИ В КАРТУВАННІ ТА КАРТОГРАФУВАННІ ВЕРХНЬОПАЛЕОЗОЙСЬКИХ ВІДКЛАДІВ ДДЗ ЯК ЧИННИК НАРОЩУВАННЯ МІНЕРАЛЬНО-СИРОВИННОЇ БАЗИ ВУГЛЕВОДНІВ	111
<i>Жикаляк М. В., Куроєдова С. В., Маринченко М. Є.</i> ГАРМОНІЗАЦІЯ СИСТЕМИ РЕГІОНАЛЬНОГО МОНІТОРИНГУ ПІДЗЕМНИХ ВОД ДОНБАСУ ЗІ СТАНДАРТАМИ ЄВРОПЕЙСЬКОГО СОЮЗУ	119
<i>Жовинский Э. Я., Крюченко Н. О.</i> ТЕКТОНИЧЕСКИЙ ФАКТОР ПРИ ПОИСКАХ ФЛЮОРИТА СРЕДНЕГО ПРИДНЕСТРОВЬЯ	125
<i>Земсков Г. О., Яценко В. Г.</i> НЕТРАДИЦІЙНІ ПІДХОДИ В РОЗКРИТТІ МІНЕРАГЕНІЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ: ЧИННИК ЧАСУ	127
<i>Земсков Г. О., Яценко В. Г.</i> НЕТРАДИЦІЙНІ ПІДХОДИ В РОЗКРИТТІ МІНЕРАГЕНІЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ: ЧИННИК ПРОСТОРУ	131
<i>Зинчук Н. Н., Зинчук М. Н.</i> О ПОСТМАГМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЯХ КИМБЕРЛИТОВ	135
<i>Зинчук Н. Н., Зинчук М. Н.</i> СПЕЦИФИКА ГЕОХИМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ КИМБЕРЛИТОВ	140
<i>Зинчук Н. Н.</i> О ПЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ КИМБЕРЛИТОВ	145
<i>Зинчук Н. Н.</i> СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГИПЕРГЕННОГО ИЗМЕНЕНИЯ КИМБЕРЛИТОВ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ ПЛАТФОРМЫ	149
<i>Зосимович В. Ю., Шевченко Т. В.</i> ДО МОДЕРНІЗАЦІЇ СТРАТИГРАФІЧНИХ СХЕМ НЕОГЕНОВИХ ВІДКЛАДІВ ПІВНІЧНОЇ УКРАЇНИ	154
<i>Зур'ян О. В., Старинський В. О., Сидоренко Л. М., Ціхонь Т. В.</i> ОСОБЛИВОСТІ АДАПТАЦІЇ ГЕОЛОГОРОЗВІДУВАЛЬНИХ РОБІТ ДО РИНКОВИХ УМОВ НАДРОКОРИСТУВАННЯ В ЗАХІДНОМУ НАФТОГАЗОНОСНОМУ РЕГІОНІ УКРАЇНИ	156
<i>Зур'ян О. В., Старинський В. О., Хавензон І. В., Ціхонь Т. В.</i> ПЕРСПЕКТИВИ ГАЗОНОСНОСТІ ВЕРХНЬОБАДЕНСЬКИХ ВІДКЛАДІВ ПІВДЕННО-СХІДНОЇ ЧАСТИНИ БІЛЬЧЕ-ВОЛИЦЬКОГО НАФТОГАЗОНОСНОГО РАЙОНУ	160
<i>Іванік О. М., Поляковська К. Ю.</i> ОЦІНКА ГОЛОВНИХ ЧИННИКІВ ФОРМУВАННЯ СУЧАСНИХ ГРАВІТАЦІЙНИХ ГЕОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ СЕРЕДНЬОГО ПРИДНІПРОВ'Я	163
<i>Іконніков В. М., Васильєва І. В.</i> ГЕОФІЗИЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ СВЕРДЛОВИН ВУГІЛЬНИХ РОДОВИЩ	166
<i>Калашиник Г. А.</i> РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕННЯ ГЕОЕКОЛОГІЧНОГО СТАНУ ПРИЛЕГЛИХ ДО БАЛКИ ЩЕРБАКІВСЬКА НАСЕЛЕНИХ ПУКТІВ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	168
<i>Калашиник А. А., Кузьмин А. В.</i> ЗАКОНОМЕРНОСТІ РАЗМЕЩЕНИЯ УРАНОВОРУДНЫХ ОБЪЕКТОВ В ДНЕПРОВСКО-ДОНЕЦКОМ АВЛАКОГЕНЕ В СВЯЗИ С ГЛУБИНЫМ СТРОЕНИЕМ ЛИТОСФЕРЫ	171
<i>Капеліста І. М., Войтюк Ю. Ю.</i> ГЕОЕКОЛОГІЧНИЙ СТАН ЛІВИХ ПРИТОК ПОДІЛЬСЬКОЇ ЧАСТИНИ РІЧКИ ДНІСТЕР	174
<i>Качалова О. І., Шапран А. Б.</i> ОСОБЛИВОСТІ ВАРТІСНОЇ ОЦІНКИ РОДОВИЩ ПІДЗЕМНИХ ВОД, ЯКІ ЕКСПЛУАТУЮТЬ КОМУНАЛЬНІ ПІДПРИЄМСТВА З ВОДОПОСТАЧАННЯ	177
<i>Кирилюк О. В.</i> ГЕОЛОГІЧНА СЛУЖБА УКРАЇНИ НА ШЛЯХУ РЕФОРМУВАННЯ	180
<i>Климович Я. Я.</i> СУЧАСНИЙ СТАН ГЕОЛОГОРОЗВІДУВАЛЬНИХ РОБІТ НА НАФТУ Й ГАЗ НА ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ	182
<i>Коломійченко Б. Ф., Бесценна Л. Г.</i> УДОСКОНАЛЕННЯ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЇ БАЗИ СФЕРИ НАДРОКОРИСТУВАННЯ	186
<i>Корчин В. А., Русаков О. М.</i> ЗОНЫ ТЕРМОБАРИЧЕСКОГО РАЗУПЛОТНЕНИЯ ШЕЛЬФА ЧЕРНОГО МОРЯ – РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕКТОР ГЛУБИННОГО МЕТАНА	188
<i>Костенко М. М.</i> ГЕОЛОГІЧНЕ ДОВИВЧЕННЯ РАНІШЕ ЗАКАРТОВАНИХ ПЛОЩ І СТВОРЕННЯ ДЕРЖГЕОЛКАРТИ МАСШТАБУ 1:200 000 – ВАЖЛИВИЙ ЕТАП ГЕОЛОГІЧНОГО ВИВЧЕННЯ НАДР ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ	192
<i>Кочетков С. И.</i> РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ АКУСТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПЕСЧАНИКОВ ДНЕПРОВСКО-ДОНЕЦКОЙ ВПАДИНЫ	197
<i>Кравченко О. В., Велигоцький Д. О.</i> СТВОРЕННЯ ПЕРСПЕКТИВНОЇ ВОДНЕВОЇ ТЕХНОЛОГІЇ ПІДВИЩЕННЯ ДЕБІТУ ТА ГЛИБИНИ ВИЛУЧЕННЯ НАФТИ ЧЕРЕЗ ВИКОРИСТАННЯ ВОДЕНЬГЕНЕРУВАЛЬНИХ НАНОСУСПЕНЗІЙ	199
<i>Кривошеєв В. Т., Макогон В. В., Іванова Є. З.</i> ТРАДИЦІЙНІ ДЖЕРЕЛА – ОСНОВА ПОШУКІВ РОДОВИЩ ВУГЛЕВОДНІВ В УКРАЇНІ НА БЛИЖНЮ ТА СЕРЕДНЮ ПЕРСПЕКТИВУ	201
<i>Кучма Л. М., Мельничук Т. В.</i> РОЛЬ ГЕОЛОГО-ЕКОНОМІЧНОЇ ОЦІНКИ РЕСУРСІВ НАФТИ Й ГАЗУ ОБ'ЄКТІВ ПОШУКОВО-РОЗВІДУВАЛЬНИХ РОБІТ У СТРАТЕГІЇ ОСВОСННЯ ВУГЛЕВОДНЕВОЇ СИРОВИННОЇ БАЗИ	204
<i>Лесюк Г. В.</i> МІНЕРАЛЬНІ ВОДИ УКРАЇНИ ЗІ СПЕЦИФІЧНИМИ МІКРОКОМПОНЕНТАМИ	206
<i>Лижаченко Н. М., Курило С. І.</i> ІМОВІРНА РОЛЬ КАРБОНУ У ФОРМУВАННІ ЗОЛОТОРУДНОЇ МІНЕРАЛІЗАЦІЇ (БАНДУРКІВСЬКИЙ ПРОЯВ)	210

<i>Лисенко О. А., Бакаржів А. Х</i> СТАН І ПЕРСПЕКТИВИ СИРОВИННОЇ БАЗИ УРАНУ УКРАЇНИ	213
<i>Лисенко О. А., Колотівський Р. П., Ковтун О.В.</i> ПІВДЕННО-БІЛОЗІРСЬКЕ РОДОВИЩЕ БАГАТИХ ЗАЛІЗНИХ РУД	217
<i>Локтєв А. В., Мельник М. В., Грет М. М., Мороз М. О.</i> ГЕОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВИДОБУВАННЯ ГАЗУ В ЛЬВІВСЬКО-ВОЛИНСЬКОМУ КАМ'ЯНОВУГЛЬНОМУ БАСЕЙНІ	221
<i>Люта Н. Г., Саніна І. В., Лютий Г. Г.</i> ТЕРМАЛЬНІ ВОДИ – ВАГОМИЙ СКЛАДНИК МІНЕРАЛЬНО-СИРОВИННОЇ БАЗИ ЗАКАРПАТТЯ	224
<i>Лютий Г. Г., Саніна І. В.</i> ПРОБЛЕМИ ВИКОРИСТАННЯ В УКРАЇНІ ПИТНИХ ПІДЗЕМНИХ ВОД	226
<i>Максева Н. П., Щедрова О. В.</i> ЗАПРОВАДЖЕННЯ ТА АДАПТАЦІЯ ПРОГРАМНИХ КОМПЛЕКСІВ RETREL, ECLIPSE, GEOGRAPHIX, TECHLOG ДП “УКРНАУКАГЕОЦЕНТР” НАК “НАДРА УКРАЇНИ”	228
<i>Маяцький О. Б., Ніколайчук А. І., Костюченко А. С.</i> ГЕОЛОГІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ГІРНИЧИХ РОБІТ ПІД ЧАС ЕКСПЛУАТАЦІЇ РОДОВИЩ ГЛИН, КАОЛІНІВ, ПІСКІВ	231
<i>Морозов Ю. П.</i> ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ГЕОТЕРМАЛЬНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГІЇ В УКРАЇНІ	234
<i>Назаренко М. В., Нестеренко Т. П.</i> МЕТОДИ ВДОСКОНАЛЕННЯ КВАЛІМЕТРІЇ НАДР З ВИКОРИСТАННЯМ СУЧАСНИХ ГІС-ТЕХНОЛОГІЙ НА ПРИКЛАДІ ГІС K-MINE	237
<i>Насєдкін Є. І., Іванова Г. М., Стадніченко С. М.</i> ОСОБЛИВОСТІ ВМІСТУ ЗАЛІЗА В РЕЧОВИННОМУ СКЛАДІ ПРИЗЕМНИХ БОЛОВИХ ПОТОКІВ У МЕЖАХ ІНДУСТРІАЛЬНИХ ОСЕРЕДКІВ	242
<i>Осокина Н. П.</i> ВЫНОС АНТРОПОГЕННЫХ ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ С ПОВЕРХНОСТНЫМ СТОКОМ РЕК В ЧЕРНОЕ И АЗОВСКОЕ МОРЯ	247
<i>Панова Е. А., Кващук О. Ю.</i> ЛИТОЛОГО-СТРУКТУРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ КАК ФАКТОРЫ КАРСТООБРАЗОВАНИЯ СОЛОТВИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ КАМЕННОЙ СОЛИ	249
<i>Петрова Л. А.</i> РЕГИОНАЛЬНЫЕ ФАКТОРЫ, КОНТРОЛИРУЮЩИЕ ВЛИЯНИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	253
<i>Пилипчук О. М.</i> МОЖЛИВОСТІ ВИРІШЕННЯ СУЧАСНИХ ПРОБЛЕМ ЗБЕРЕЖЕННЯ ГЕОЛОГІЧНОЇ СПАДЩИНИ УКРАЇНИ ЗА РАХУНОК СТВОРЕННЯ ГЕОПАРКІВ	257
<i>Плужнікова В. Л., Вергельська Н. В., Васильєва І. В.</i> ВПЛИВ ГАЗОНАСИЧЕННЯ ВУГЛЕПОРОДНОГО МАСИВУ НА ПОГЛИНАННЯ КИСНЮ ВУГЛЬНИМИ ПЛАСТАМИ	261
<i>Пономаренко А. Н., Шеремет Е. М., Козар Н. А., Сетая Л. Д.</i> ИННОВАЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ ДОБЫЧИ РЕДКОЗЕМЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ИЗ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЮГО-ВОСТОКА УКРАИНЫ	264
<i>Попова Т. Л.</i> ОЦІНКА РЕСУРСНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ТУРНЕЙСЬКО-НИЖНЬОВІЗЕЙСЬКОГО ПРОДУКТИВНОГО КОМПЛЕКСУ СХІДНОГО НАФТОГАЗОНОСНОГО РЕГІОНУ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЙОГО ПОДАЛЬШОГО НАРОЩУВАННЯ	267
<i>Пройдак Ю. С., Адаменко Д. С., Камкіна Л. В., Кремнева К. В.</i> ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА ДЕРЕВНОГО ВУГІЛЛЯ З УТИЛІЗАЦІЄЮ ВІДХОДІВ ЛІСНОГО ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА.	270
<i>Ремезова О.О., Хрущов Д.П., Ковальчук М.С., Дудченко Ю.В., Василенко С.П., Охолина Т.В., Яременко О.В.</i> АГРОНОМИЧЕСКИЕ РУДЫ УКРАИНЫ: СТРАТЕГИЯ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ	273
<i>Рибнікова О. А., Митрохин О. В.</i> ДІАГНОСТИКА БІРЮЗИ ТА ЇЇ ІМІТАЦІЙ, ПОШИРЕНИХ НА РИНКУ УКРАЇНИ	277
<i>Рой М. М.</i> ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ ІНТЕРПРЕТАЦІЇ РЕЗУЛЬТАТІВ ДОСЛІДЖЕНЬ ГАЗОВИХ СВЕРДЛОВИН ПРИ НЕСТАЦІОНАРНІЙ ФІЛЬТРАЦІЇ	279
<i>Рудько Г. І., Бондар О. І.</i> ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА ПРИБЕРЕЖНОЇ ЗОНИ КЕРЧЕНСЬКОГО ПІВОСТРОВА	281
<i>Рудько Г. І., Литвинюк С. Ф.</i> РОДОВИЩА БУРШТИНУ УКРАЇНИ ТА ЇХ ГЕОЛОГО-ЕКОНОМІЧНА ОЦІНКА	283
<i>Рудько Г. І.</i> ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА РОДОВИЩ ВУГЛЕВОДНІВ НЕТРАДИЦІЙНОГО ТИПУ В УКРАЇНІ	285
<i>Рудько Г. І.</i> РОЛЬ ГІРНИЧОДОБУВНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ В ЕКОНОМІЦІ СВІТУ ТА УКРАЇНИ	287
<i>Рябокоть Т. С.</i> РЕГІОНАЛЬНІ СТРАТИГРАФІЧНІ ПІДРОЗДІЛИ ПАЛЕОГЕНУ ПІВДЕННОЇ УКРАЇНИ: ДЕЯКІ ПРОБЛЕМНІ ПИТАННЯ	290
<i>Саніна І. В., Лютий Г. Г.</i> ЗАКОНОМІРНОСТІ ЗМІН ЯКОСТІ ПІДЗЕМНИХ ВОД У ПОРУШЕНИХ УМОВАХ	293
<i>Спіріна О. І.</i> НАУКОВИЙ СПАДОК ДОНЕЦЬКОЇ ШКОЛИ ВУГІЛЬНОЇ ГЕОЛОГІЇ В ІННОВАЦІЯХ ДОНБАСУ	296

<i>Сукач В. В., Рязанцева Л. О., Хомич Ю. Є.</i> ЗОЛОТО-МОЛІБДЕНОВІ РОДОВИЩА І РУДОПРОЯВИ В ЗЕЛЕНОКАМ'ЯНИХ ПОЯСАХ СЕРЕДНЬОГО ПРИДНІПРОВ'Я: ПЕРСПЕКТИВИ КОМПЛЕКСНОГО ВИВЧЕННЯ ТА ОСВОЄННЯ	298
<i>Сіра Н. В., Голуб О. Г., Сіра Ю. А.</i> ГІДРОФОБІЗАЦІЯ ПОРІД ПРИВИБІЙНОЇ ЗОНИ ПЛАСТА ЯК МЕТОД ІНТЕНСИФІКАЦІЇ ВИДОБУТКУ ГАЗОКОНДЕНСАТУ	302
<i>Сіренко О. А.</i> АНАЛОГИ ГЕЛАЗІЮ В КОНТИНЕНТАЛЬНОМУ ВЕРХНЬОКАЙНОЗОЙСЬКОМУ РОЗРІЗІ УКРАЇНИ В КОНТЕКСТІ ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМИ НИЖНЬОЇ ГРАНИЦІ КВАРТЕРА	306
<i>Тимофєєва Ж. Б., Веклич Ю. М.</i> КОНСАЛТИНГ – АКТУАЛЬНИЙ НАПРЯМ СПІВПРАЦІ З НАДРОКОРИСТУВАЧАМИ	309
<i>Тузьяк Я. М.</i> ТИПИ ГЕОЛОГІЧНИХ ГРАНИЦЬ: ПРИНЦИПИ, КРИТЕРІЇ Й ОЗНАКИ КЛАСИФІКАЦІЇ ТА ЇХНІЙ ГЕОТУРИСТИЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ	311
<i>Хрущов Д.П., Ремезова О.О., Ковальчук М.С., Лобасов О.П., Ганжа О.А., Охолина Т.В., Василенко С.П., Крошко Ю.В., Яременко О.В.</i> ПРОГНОЗНЫЕ ПАЛЕОРЕКОНСТРУКТИВНЫЕ РЕТРОСПЕКТИВНО-СТАТИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ РОССЫПЕЙ ТЯЖЕЛЫХ МИНЕРАЛОВ УКРАИНЫ	316
<i>Хрущов Д.П.¹, Ремезова О.О.², Ковальчук М.С.³, Гейченко М.В.⁴, Лобасов О.П.⁵</i> РЕГІОНАЛЬНЕ ЦИФРОВЕ СТРУКТУРНО-ЛІТОЛОГІЧНЕ МОДЕЛЮВАННЯ ОСАДОВИХ ФОРМАЦІЙ	319
<i>Чепіль П.М., Коваль А.М., Тищенко А.П., Кузьменко П.М., Кичка О.А.</i> ЩОДО ПРОГНОЗУВАННЯ ПОКЛАДІВ МЕТАНОГІДРАТІВ У АКВАТОРІЇ ЧОРНОГО МОРЯ	321
<i>Чепіль В. П.</i> ПЕРСПЕКТИВИ ПОШУКІВ ПОКЛАДІВ ВУГЛЕВОДНІВ НЕТРАДИЦІЙНИХ ДЖЕРЕЛ НА ВОЛИНО-ПОДІЛЛІ	325
<i>Черненко В.Ю., Шехунова С.Б., Чигиринець О.Е., Астрелін І.М., Стадніченко С.М., Пермьяков В.В.</i> ІННОВАЦІЙНА ТЕХНОЛОГІЯ ПЕРЕРОБЛЕННЯ ФОСФОРІТІВ	327
<i>Шапран А.Б., Зур'ян О.В., Качалова О.І., Величко Т.В.</i> ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ ІНСТРУМЕНТІВ ЕКОНОМІЧНОГО АНАЛІЗУ ПІД ЧАС ДОСЛІДЖЕННЯ РИЗИКІВ ДІЯЛЬНОСТІ ГІРНИЧОДОБУВНИХ ПІДПРИЄМСТВ	331
<i>Шеремет Е. М., Пономаренко А. Н., Стрекозов С. Н., Сетая Л. Д.</i> ПЕРСПЕКТИВЫ ФАНЕРОЗОЙСКИХ РЕДКОМЕТАЛЛЬНО-РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ РУДОПРОЯВЛЕНИЙ СОЧЛЕНЕНИЯ ДДВ И ВОСТОЧНОГО ПРИАЗОВЬЯ	336
<i>Шехунова С.Б., Стадніченко С.М., Гудзенко В.В., Пермьяков В.В.</i> РАДІОГЕОХІМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ФОСФОРІТІВ ЯК АГРОХІМІЧНОЇ СИРОВИНИ	339
<i>Шнюков Е.Ф., Коболев В.П.</i> ГРЯЗЕВУЛКАНИЧЕСКИЙ ТИП ГАЗОГИДРАТНЫХ ЗАЛЕЖЕЙ В ГЛУБОКОВОДНОЙ ЧАСТИ ЧЕРНОГО МОРЯ	343
<i>Шпак Е.Н., Гаврилюк Р.Б., Логвиненко О.И.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ НЕФТЕПРОДУКТАМИ С ПРИМЕНЕНИЕМ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ	346
<i>Янко В.В., Кравчук О.П., Кравчук Г.О.</i> МОРСЬКА ГЕОЛОГІЯ В ОДЕСЬКОМУ УНІВЕРСИТЕТІ: ІСТОРІЯ, ДОСЯГНЕННЯ ТА ПЕРСПЕКТИВИ	348
<i>Янко В.В., Кравчук А.О., Кондарюк Т.О., Мудрик И.С.</i> ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ МИКРОПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ОДЕССКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ИМЕНИ И. И. МЕЧНИКОВА	351
<i>Бегаль А.С., Толкунов А.А., Гаврилюк Р.О.</i> ГЕОЛОГО-ЕКОНОМІЧНИЙ АНАЛІЗ ПЕРСПЕКТИВ ОСВОЄННЯ ВУГЛЕВОДНЕВИХ РЕСУРСІВ ПІВДНЯ УКРАЇНИ	354
ЗМІСТ	360