

**Перелік публікацій  
у „Геолого-мінералогічному віснику”,  
№№ 11-20 (2004-2008 рр.)**

	Стор.
<b><u>2004 рік, № 1 (11)</u></b>	
<i>Паранько І.С., Бутирін В.К.</i> Розломно-блокова тектоніка Криворізької структури .....	5
<i>Чепижко А.В.</i> Необходимость эколого-геологического мониторинга динамики формирования современных отложений на шельфе Черного моря .....	14
<i>Бакка М.Т., Криворучко А.О., Купкін Є.С., Подчашинський Ю.О., Ремезова О.О.</i> Визначення показників іризації декоративного каменю .....	19
<i>Мядзель В.В.</i> Гипогенные изменения эгиринизма из натриевых метасоматитов железисто-кремнистой формации Криворожского бассейна .....	26
<i>Евтехов Е.В.</i> Влияния условий складирования хвостов на качество техногенных железных руд Криворожского бассейна ...	31
<i>Беспояско Е.О.</i> Вплив мінерального складу на фізичні та технічні властивості вивітрених залізистих порід Інгулецького родовища (Криворізький басейн) .....	40
<i>Худур Дж.</i> Строение, состав и формирование зоны Саксаганского надвига Криворожского бассейна .....	48
<i>Євтехова А.В.</i> Зональність альпійських жил залізорудної товщі Криворізького басейну. I. Метаморфогенні жили .....	55
<i>Шубин Ю.П.</i> Типоморфные признаки кварца из рудоносных и хрусталеносных гидротермальных жил Центрального Донбасса .....	65
<i>Сытай В.А., Евтехов В.Д., Матыс В.Б.</i> Тальк Кривбасса: перспективы промышленного применения .....	71
<i>Носова Л.А., Белик В.Н.</i> Изучение физико-механических и фильтрационных свойств пород зоны аэрации Днепропетровской области .....	77
<i>Копань Г.Ю.</i> Багаті залізні руди родовища шахти ім. В.І.Леніна (Криворізький басейн) .....	82
<i>Губіна В.Г.</i> Техногенні родовища і рудопрояви України .....	88
<i>Савко А.Д., Кора І.М.</i> Минералы тяжелой фракции из меловых песков Лебединского железорудного месторождения КМА	92
<i>Коломиец В.Л.</i> Строительные материалы Баргузинской впа-	96

	Стор.
дини (Байкальская рифтовая зона) .....	
<i>Ахкозов Ю.Л.</i> Базальтовый слой континентальной коры как проблема геотектоники .....	99
Михайло Іванович Черновський (до 75-річчя з дня народження) .....	110
<b><u>2004 рік, № 2 (12)</u></b>	
<i>Паранько І.С.</i> Про доцільність виділення епіархею як перехідної хроностратиграфічної ланки між археєм і протерозоєм .....	5
<i>Драгомирецький А.В.</i> К вопросу о понятии «минеральный вид» в связи с особенностями филогении акцессорных минералов мезопротерозойских ультрабазит-базитовых интрузивов Вольныни .....	13
<i>Шерстюк Н.П., Власова И.А.</i> Динамика техногенной метаморфизации природных вод на территории Северного горнообогатительного комбината (Криворожский бассейн) .....	25
<i>Харитонов В.М., Мірошніченко Ю.М.</i> Оцінка декоративності порід другого залізного горизонту Новокриворізького родовища .....	31
<i>Березовский А.А.</i> Некоторые новые представители рода Crassatella (Bivalvia) из эоцена Украины .....	38
<i>Мумряк М.І., Євтехова Г.В.</i> Селадоніт – новий мінеральний пігмент Криворізького басейну .....	51
<i>Трунин А.Н., Троценко В.Н.</i> Радиально-лучистые агрегаты апатита Ковдорского месторождения .....	57
<i>Ахкозов Ю.Л., Холошин И.В., Грицай Е.Ю., Вейцель В.С.</i> Пирит-пирротиновая ассоциация в железистых породах Ингулецкого месторождения Кривбасса .....	64
<i>Фролов П.В., Фурман В.Н.</i> Светлоозерское месторождение талька Восточной Карелии .....	71
<i>Евтехов В.Д., Грицай Е.Ю., Паранько И.С., Ковальчук Л.Н., Евтехов Е.В., Матыс В.Б.</i> Минералогические особенности и обогатимость лежалых хвостов Ингулецкого горнообогатительного комбината .....	74
<i>Василенко Е.С., Легедза В.Я.</i> Изменение минерального и химического состава амфиболитов Старооскольского района Курской магнитной аномалии в процессе их гранитизации .....	78
<i>Євтехов В.Д., Стеценко В.В.</i> Фізичні властивості мусковіту скелеватської світи Криворізького басейну .....	82
<i>Зигхми К.</i> Некоторые особенности геологического строения щита Ахаггар (Алжир) .....	86
Навчальний посібник О.І.Матковського, Б.І.Пирогова “Прикладна мінералогія” .....	91
Міжнародна науково-технічна конференція “Сталий розвиток гірничо-металургійної промисловості” .....	94

	Стор.
Перші 10 випусків Геолого-мінералогічного вісника Криворізького технічного університету .....	98
<b><u>2005 рік № 1 (13)</u></b>	
<i>Паранько І.С., Смирнова Г.Я., Іванова О.В.</i> Кривий Ріг – потенційна зона виникнення техногенно-природних і техногенних надзвичайних ситуацій .....	5
<i>Азімов О.Т.</i> Методичні аспекти вивчення особливостей сучасної геодинаміки розломів платформної частини України (за матеріалами дистанційних зйомок) .....	12
<i>Сергієнко І.А.</i> Вплив залізовмісних мінералів на споживчі властивості лабрадоритів України .....	30
<i>Березовский А.А.</i> Представители родов Pitar и Callista (Bivalvia) в среднем эоцене Кривбасса .....	37
<i>Зигхми К.</i> Формационная принадлежность золоторудного месторождения Амысмысса Туарегского щита Алжира .....	48
<i>Зинчук М.Н., Бондаренко А.Т.</i> Возможности использования электрических параметров горных пород и электромагнитных геофизических методов при изучении геоэкологических сред .....	55
<i>Ремезова О.О.</i> Проблеми дослідження розшарованих інтрузивних тіл Українського щита .....	61
<i>Євтехова Г.В.</i> Зональність альпійських жил залізорудної товщі Криворізького басейну. II. Жили натрієвих метасоматитів ...	68
<i>Соломаха В.Н., Доморацкий В.Л.</i> Минералогические особенности бентонит- и известь-содержащих окатышей Северного горнообогатительного комбината .....	75
<i>Мостыка Е.Н.</i> Условия образования гранат-содержащих пород Орехово-Павлоградской полосы .....	80
<i>Євтехов В.Д., Федорова І.А., Євтехов Є.В.</i> Перерозподіл мінералів по продуктах збагачення бідних магнетитових руд Північного гірничозбагачувального комбінату (Криворізький басейн) .....	85
<i>Савин Б.М., Евтехов В.Д., Евтехов Е.В.</i> Поллуцит из гранитных пегматитов Желтореченского месторождения .....	92
Орест Іллярович Матковський (до 75-річчя з дня народження) .....	96
Геолог П.Н.Петров .....	99
<b><u>2005 рік, № 2 (14)</u></b>	
<i>Троценко В.Н.</i> Проблема образования щелочных метасоматитов в тектоническом и физико-химическом аспектах .....	5
<i>Коноваленко Н.О., Бутирін В.К., Паранько І.С.</i> Особливості будови східного контакту метавулканогенно-осадової товщі Криворізького басейну з вміщуючими гранітоїдами .....	13
<i>Алехин В.И.</i> Особенности проявления разломных зон Приазовского блока Украинского щита в мезо-кайнозойских осадоч-	20

	Стор.
ных толщах и почвах .....	
<b>Ковальчук Л.Н., Евтехов В.Д., Евтехов Е.В., Пучков И.П., Дударь Л.Т.</b> Вариации минерального состава продуктов магнитного обогащения горнообогатительного комплекса комбината «Криворожсталь» .....	28
<b>Сазонова Ю.В.</b> Геологічна будова і її вплив на розробку і експлуатаційну розвідку родовищ залізистих кварцитів .....	35
<b>Великанов Ю.Ф., Великанова О.Ю., Горлицкий Б.А., Занкевич Б.А., Коваль В.Б.</b> Гранитоиды обрамления Кривбасса. 1. Геолого-структурная позиция гранитов Восточно-Анновской полосы .....	48
<b>Худур Дж.</b> Основные тектонические элементы Криворожской структуры и их роль в формировании залежей богатых железных руд .....	58
<b>Харитонов В.М., Олійник Т.А., Мірошніченко Ю.М.</b> Мінералогічні рекомендації до розробки технології збагачення апатит-ільменітових руд одного з родовищ Черкаської області України .....	67
<b>Федоришин Ю.І.</b> Короткий аналіз складу ультраметаморфічних утворень фундаменту древніх платформ у зв'язку з їх алмазонасністю .....	75
<b>Плотников О.В., Коваль В.Б., Петрусенко І.Ю.</b> Структурно-тектонічні чинники промислової цінності залізородних родовищ Українського щита .....	84
<b>Юшин О.О.</b> Перспективи комплексного платиноідохромітового зруденіння в ультрамафітових комплексах (на прикладі Капітанівського родовища Середнього Побужжя) .....	91
<b>Євтехов Є.В., Євтехов В.Д.</b> Закономірності локалізації покладів супутніх корисних копалин залізородних родовищ Криворізького басейну та інших регіонів Українського щита. 1. Вплив метаморфічного фактору .....	95
<b>Федорова І.А., Стеценко В.В., Евтехов В.Д.</b> Гранулометрический состав глин Новорайского месторождения (Донецкий бассейн) .....	101
<b>Фалькович А.Л.</b> Геохимические особенности золотого оруденения (на примере Клиновского месторождения) .....	105
<b>Филенко В.В., Тырышкина С.Н., Иванченко В.В., Евтехов В.Д., Нестеренко Т.П., Ковальчук Л.Н.</b> Состав и обогатимость металлургических шламов комбината «Криворожсталь» .....	109
<b>Тырышкина С.Н., Иванченко В.В., Котляр М.И., Ковальчук Л.Н.</b> Минералогическое обоснование повышения эффективности использования сталеплавильных шлаков .....	113
<b>Зигхми К.</b> Оценка потенциальной золотоносности докембрийских комплексов Туарегского щита .....	117

	Стор.
<i>Губіна В.Г., Кадошніков В.М.</i> Червоний шлам Миколаївського глиноземного заводу – цінна техногенна сировина .....	122
<i>Євтехова Г.В.</i> Геологічні дослідження альпійських утворень залізорудної товщі Криворізького басейну .....	127
Білокрис Леонід Сергійович (до 75-річчя від дня народження) .....	137
Петрунь Віктор Федорович (1 лютого 1922 р. – 6 січня 2005 р.) .....	142

### **2006 рік, № 1 (15)**

<b>Лазько Є.М., Сіворонов А.О., Павлунь М.М., Бобров О.Б.</b> Еволюція металогенії в пізньому протерозої та фанерозої .....	5
<i>Ахкозов Ю.Л., Грицай Е.Ю., Вейцель В.С., Чуприй С.В.</i> Минералого-петрографические особенности железистых кварцитов как фактор трещинообразования горного массива (на примере Ингулецкого месторождения Кривбасса) .....	12
<i>Волкова Т.П.</i> Эволюция состава пород Володарского плутона и его рудоносность .....	18
<i>Азімов О.Т.</i> Вивчення структури зон аномального масопереносу дистанційними методами .....	25
<i>Дудник В.А., Корчемагин В.А.</i> Тектонофизические особенности участков рудной минерализации Главной антиклиналы Донбасса и Сорокинской тектонической зоны (Западное Приазовье) .....	38
<i>Гурєєв М.М.</i> Стан і перспективи розвитку залізорудної мінерально-сировинної бази України для потреб якісної металургії ..	47
<i>Євтехова Г.В., Євтехов Є.В.</i> Золотоносність альпійських жил залістистих порід Криворізького басейну .....	53
<i>Євтехов В.Д., Киринос С.Э., Беспояско Т.В.</i> Минералоготехнологическое обоснование повторной переработки тонкозернистых отходов обогащения гематитовых руд Криворожского бассейна .....	61
<i>Копань Г.Ю., Євтехов В.Д., Євтехов Є.В.</i> Повторне використання відходів збагачення багатих залізних руд шахти ім. В.І.Леніна (Криворізький басейн) .....	66
<i>Панов Ю.Б., Панов Б.С., Проскурня Ю.А.</i> Состав литосферной мантии геоблоков Украинского щита по данным о химическом составе типоморфных минералов кимберлитов .....	69
<i>Паранько І.С., Зайцева Л.В.</i> До методики кореляції розрізаних розрізів залістистої кременисто-сланцевої товщі Кривбасу .....	74
<i>Нікітенко І.С.</i> Петрографічне дослідження матеріалу кам'яної сокири з поховання бронзового віку на Криворіжжі ...	76
<i>Зигхми К.</i> Золоторудная минерализация тектонометасоматических зон Туарегского щита Алжира .....	80
<i>Федорова И.А., Евтехов В.Д., Стеценко В.В., Евтехов Е.В.</i>	83

	Стор.
Минералогия крупнозернистой фракции огнеупорных глин Ново-Райского месторождения Донбасса .....	
<b>Сметана Н.А.</b> Мінералогічні особливості лежалих хвостів Кривбасу як ґрунтоутворюючих субстратів .....	88
Геолог А.В.Дорофеев .....	90
Професор Легедза Василь Якович (2 травня 1932 р. – 7 січня 2006 р.) .....	101
<b><u>2006 рік, № 2 (16)</u></b>	
<b>Федоришин Ю.І.</b> Аналіз структурно-формаційних комплексів Українського щита в зв'язку з прогнозом корінної алмазонасності .....	5
<b>Богдасаров М.А.</b> Проблема образования янтаря и других ископаемых смол .....	18
<b>Плотников О.В., Півень В.О., Чупрій С.В., Гурєєв М.М.</b> Принципи геолого-економічної переоцінки залізорудних родовищ .....	27
<b>Драгомирецький А.В.</b> Типоморфные особенности магнетита мезопротерозойских ультрабазит-базитов Вольинского мегаблока Украинского щита .....	33
<b>Евтехов В.Д., Филенко В.В., Евтехов Е.В., Ковальчук Л.Н., Дударь Л.Т.</b> Минералогическое обоснование возможности повышения качества магнетитового концентрата действующих горнообогатительных комбинатов Криворожского бассейна. 1. Дообогащение концентрата методом тонкого грохочения .....	41
<b>Сазонова Ю.В.</b> Особливості економічної оцінки залізистих кварцитів на стадії експлуатаційної розвідки .....	52
<b>Беспояско Т.В., Евтехов В.Д., Евтехов Е.В.</b> Некоторые черты топоминералогии хвостохранилища №2 шахты «Северная» им. В.А.Валявко (Криворожский бассейн) .....	60
<b>Ремезова О.О.</b> Петрохімічні особливості габроїдів Федорівського розшарованого тіла .....	66
<b>Ісаков Л.В.</b> Геолого-структурні особливості Середньопридніпровського мегаблоку і його перспективи на рідкіснометальні пегматити .....	73
<b>Євтехова Г.В.</b> Незвичайний різновид альпійських жил з порід залізисто-кременистої формації Криворізького басейну .....	78
<b>Тиришкіна С.М.</b> Морфологічні і генетичні різновиди магнетиту зі сталеплавильного шлаку комбінату «Міттал Стіл Кривий Ріг» .....	81
<b>Панов Б.С.</b> Перспективы развития минерально-сырьевой базы черной металлургии Украины и Донецкой области .....	86
<b>Коржов М.М.</b> Вплив діяльності гірничо-металургійного комбінату “Міттал Стіл Кривий Ріг” на природне середовище ...	90
<b>Гурєєв М.М.</b> Стратегічні напрями розширення залізорудної	94

	Стор.
мінерально-сировинної бази України для потреб сучасної металургії .....	
<b>Кулаков Є.В., Євтехов В.Д., Олійник Т.А., Євтехов Є.В.</b> Склад графіт-вмісного пилу гірничо-металургійного комбінату “Міттал Стіл Кривий Ріг” .....	97
<b>Ахкозов Ю.Л., Чуприй С.В., Мечников Ю.П.</b> Влияние тектонического фактора на инженерно-геологические свойства пород осадочного чехла Ингулецкого месторождения (Криворожский бассейн) .....	100
<b>Бобко А.О.</b> Гранулометричний склад донних відкладів ріки Інгулець .....	104
<b>Карпенко С.В., Евтехов В.Д.</b> Соотношение значений общего содержания железа и содержания его растворимых форм в рудах Анновского месторождения (Криворожский бассейн) .....	108
<b>Паранько І.С., Євтехов В.Д., Євтехов Є.В.</b> Необхідність збереження скельних виходів Дубової балки як геологічної пам’ятки Криворізького басейну .....	112
<b><u>2007 рік, № 1 (17)</u></b>	
<b>Паранько І.С., Євтехов В.Д., Сидоренко В.Д.</b> Шляхи вирішення актуальних проблем Криворізького басейну в умовах сталого розвитку регіону .....	5
<b>Березовский А.А.</b> Представители рода <i>Miocardiopsis</i> ( <i>Bivalvia</i> ) в среднем эоцене Кривбасса .....	12
<b>Береза Ю.Л., Пикареня Д.С., Ткаченко Е.А.</b> Некоторые особенности металлоносности юго-западного обрамления Новоукраинского массива (центральная часть Украинского щита) .....	20
<b>Беспояско Т.В., Євтехов В.Д., Євтехов Є.В.</b> Деякі закономірності топомінералогії і геохімії хвостосховища № 2 шахти „Північна” ім. В.А.Валявка (Криворізький басейн) .....	30
<b>Ремезова О.О.</b> Титаноносні інтрузії габро-сієнітової формації Українського щита .....	37
<b>Ісаков Л.В.</b> Геолого-структурні та магматичні чинники формування пегматитів Східноукраїнської граніт-зеленокам’яної області Українського щита .....	47
<b>Євтехов В.Д., Евтехов Е.В., Филенко В.В., Ковальчук Л.Н., Дударь Л.Т.</b> Минералогическое обоснование возможности повышения качества магнетитового концентрата действующих горнообогатительных комбинатов Криворожского бассейна. 2. Дообогащение концентрата с использованием гравитационных аппаратов .....	59
<b>Чепижко А.В.</b> Необходимость эколого-геологического мониторинга динамики формирования современных отложений на шельфе Черного моря .....	69

	Стор.
<i>Гурєв М.М.</i> Геолого-економічна оцінка залізорудних промислових запасів Інгулецького родовища (Криворізький басейн)	73
<i>Кирносов С.Э., Евтехов В.Д., Евтехов Е.В.</i> Сепарационные характеристики гравитационных аппаратов и схем обогащения тонкозернистого гематит-кварцевого сырья .....	76
<i>Блоха В.Д.</i> Недра Кривбасса – источник поделочного и коллекционного сырья .....	80
<i>Рузина М.В.</i> Низкотемпературные метасоматиты формации эйситов Среднеприднепровского мегаблока Украинского щита	83
<i>Евтехов В.Д., Волошин В.М., Зубкевич В.Ю., Евтехов Е.В.</i> Первый опыт повторного обогащения отходов дробильно-сортировочных фабрик Криворожского бассейна .....	86
<i>Ахкозов Ю.Л.</i> Расширяющаяся Земля или дополнение к существующей космогонической гипотезе .....	91
<b><u>2007 рік, № 2 (18)</u></b>	
<i>Кадури С.В., Можина О.Н.</i> Особенности накопления тяжелых минералов в отложениях аллювиальных террас Днестровского лимана на протяжении четвертичного периода .....	5
<i>Евтехов В.Д., Иванченко В.В., Евтехов Е.В., Нестеренко Т.П., Котляр М.И., Тырышкина С.Н., Корякин В.М., Кубанов О.Н.</i> Технологическая минералогия отходов металлургического производства комбината «АрселорМиттал Кривой Рог» .....	12
<i>Березовский А.А.</i> Новые виды <i>Vulsella</i> ( <i>Bivalvia</i> ) из эоцена Украины .....	19
<i>Евтехов В.Д., Карпенко С.В., Евтехова А.В.</i> Использование петрохимической диаграммы $M_m-M_o$ при изучении аутигенной зональности железисто-кремнистой формации докембрия .....	30
<i>Евтехов В.Д., Евтехов Е.В.</i> Этапы развития минерально-сырьевой базы Криворожского бассейна .....	45
<i>Беспояско Т.В.</i> Некоторые черты минералогии хвостов центральной обогатительной фабрики шахты «Северная» им. В.А. Валявко (Криворожский бассейн) .....	60
<i>Рузина М.В.</i> Метасоматиты хлоритовой формации Среднеприднепровского мегаблока и их рудоносность .....	67
<i>Блоха В.Д., Стеценко В.В., Нестеренко Т.П.</i> Тріщинуватість залізистих порід Новокриворізького і Валявкінського родовищ .....	70
<i>Мечников Ю.П.</i> Про два основних типи зеленокам'яних утворень Середнього Придніпров'я .....	75
<i>Криворучко А.О., Купкін Є.С., Подчашинський Ю.О., Ремезова О.О.</i> Створення цифрового паспорту родовища природного каменю (на прикладі Сліпчицького родовища габро-норитів)	78
<i>Білецький В.С., Шпильовий Л.В.</i> Польський дослідник при-	



азовських надр .....	Стор. 82
----------------------	-------------

**2008 рік, № 1 (19)**

<i>Пирогов Б.И.</i> Эволюция технологических свойств минералов .....	5
<i>Евтехов В.Д., Филенко В.В., Евтехов Е.В., Ковальчук Л.Н., Евтехова А.В., Дударь Л.Т.</i> Минералогическое обоснование возможности повышения качества магнетитового концентрата действующих горнообогатительных комбинатов Криворожского бассейна. 3. Дообогащение концентрата с использованием гидроциклонов .....	18
<i>Занкевич Б.А.</i> Геологическое строение и рудоносность правобережного района Кривбасса (тектонические факторы металлогении) .....	25
<i>Панов Ю.Б., Черныш О.Г.</i> Особенности изотопного состава цирконов россыпных титан-циркониевых месторождений Украины .....	45
<i>Тарасова В.А., Алехин В.И.</i> Этапы развития и рудоносность Октябрьского разлома на участке Кичиксу-Кирилловский (Восточное Приазовье) .....	53
<i>Костюк О.В., Генералова Л.В., Богданова М.И.</i> До проблеми мідного зруденіння верхньокрейдово-палеогенових товщ Скибових Карпат .....	62
<i>Тиришкіна С.М., Іванченко В.В.</i> Мінерали групи кварцу в сталеплавильних шлаках Криворізького металургійного комбінату .....	70
<i>Березовский А.А.</i> Представители рода <i>Circe</i> ( <i>Bivalvia</i> ) в эоцене Украины .....	77
<i>Карпенко С.В., Євтехов В.Д., Євтехова Г.В.</i> Топомінералогія супутніх корисних копалин Ганнівського залізорудного родовища Криворізького басейну .....	82
<i>Шпильовий Л.В., Шпильовий К.Л.</i> Історія відкриття і освоєння Маріупольського цирконового родовища .....	85
Пирогов Борис Иванович (к 75-летию со дня рождения) .....	98

**2008 рік, № 2 (20)**

<i>Ахкозов Ю.Л., Грицай Е.Ю., Загородский В.М., Моисеенко А.В.</i> Неотектонические движения как фактор, определяющий радиационно-гигиенические свойства гранитов .....	5
<i>Петров А.В., Евтехов В.Д., Евтехов Е.В., Рева А.В., Долина Н.П., Беспояско Э.А.</i> Методы упрочнения брикетов железорудного концентрата с добавкой цементного клинкера .....	13
<i>Трунин А.Н., Евтехова А.В., Федотова Е.С.</i> Некоторые черты минералогии диабаза Новокриворожского железорудного месторождения .....	25
<i>Карпенко С.В., Евтехов В.Д.</i> Генетические разновидности .....	33

	Стор.
рибекита Анновского месторождения Криворожского бассейна .	
<b>Березовский А.А.</b> Объём эоценового вида <i>Ostrea plicata</i> (Solander) ( <i>Bivalvia</i> ) .....	42
<b>Дячук О.С.</b> Уламки вугілля з крейдового флішу Передкарпатського прогину .....	53
<b>Новикова М.С., Привалов В.А.</b> Пулл-апартовые бассейны. Механизм возникновения и распространение .....	57
<b>Колосова І.В.</b> Геолого-морфологічний аналіз поверхневих карстових форм Карабі-яйли (Гірський Крим) .....	61
<b>Даценко Л.М., Василенко В.В.</b> Антропогенні відклади Північного Призов'я .....	65
<b>Горелик С.І.</b> Нанопланктон титонських відкладів верхньої юри Карабі-Яйли (Гірський Крим) .....	69
<b>Боцюра Н.И.</b> Реакция электрического сопротивления углей на изменение давления и температуры .....	71
<b>Коновалова В.В.</b> Минералогия письменных пегматитов месторождения Балка Большого Лагеря (Западное Приазовье) ...	75
<b>Черновський М.І.</b> Мої вчителі, колеги, учні .....	79

---

---

# Contents

	Page
<i>Ahkozov Yu.L., Gritsay O.Yu., Zagorodskiy V.M., Moiseyenko A.V.</i> Neotectonic movements as a factor of granites radiation-hygienic properties .....	4
<i>Petrov A.V., Evtekhov V.D., Evtekhov E.V., Reva O.V., Doly-na M.P., Bespoyasko E.O.</i> Methods of hardening of iron ore concentrate briquettes with addition of cement clinker .....	12
<i>Trunin O.M., Evtekhova H.V., Fedomova O.S.</i> Some features of diabase mineralogy at Novokryvorizke iron ore deposit .....	24
<i>Karpenko S.V., Evtekhov V.D.</i> Genetic varieties of natrium amphibole at Hannivka deposit of the Kryvyi Rih basin .....	32
<i>Berezovsky A.A.</i> Eocene species <i>Ostrea plicata</i> (Solander) (Bivalvia) scope .....	41
<b><u>Short communications</u></b>	
<i>Dyachuk O.S.</i> Coal fragments of Cretaceous flysch of Pre-Carpathian depression .....	52
<i>Novikova M.S., Privalov V.A.</i> Pull-apart basins. Origin mechanism and distribution .....	56
<i>Kolosova I.V.</i> Geological-morphological analysis of the surface karst forms at the Karabi-Yaila (Mountain Crimea) .....	60
<i>Datsenko L.N., Vasylenko V.V.</i> Anthropogenic sediments at Northern part of Azov-side Area .....	64
<i>Gorelik S.I.</i> Nanoplankton of Tithonian sediments of Upper Jurassic at the Karabi-Yaila (Mountain Crimea) .....	67
<i>Botsyura N.I.</i> Response of coals electrical resistance in pressure and temperature changes .....	70
<i>Konovalova V.V.</i> Mineralogy of pictographic pegmatites of the Big Camp Gully deposit (Western Azov-side Area) .....	74
<b><u>Returning to the Alma Mater</u></b>	
<i>Chernovskiy M.I.</i> My teachers, colleagues, pupils .....	78
<b><u>Short information about authors</u></b>	
The list of publications in "Geological and mineralogical bulletin" №№ 11-20 (2004-2008) .....	94