

Зміст

	стор.
<i>Пономаренко А.Н., Брик А.Б., Юшин А.А., Дудченко Н.А., Евтехов В.Д., Беспояско Э.А., Лютое В.П.</i> Преобразование гематита и гетита в магнетит в связи с решением проблемы обогащения бедных гематитовых руд.....	5
<i>Ткач В.В., Ермак Л.Д. Евтехов В.Д., Орел Т.В.</i> Расчет эксергии минералов железных руд по термодинамическим характеристикам реакции девальвации.....	16
<i>Інкін О.В., Перкова Т.І., Хрипливець Ю.В.</i> Геолого-туристичні маршрути вихідного дня Дніпропетровської області.....	23
<i>Рузина М.В., Терешкова О.А., Вавриш Н.Г.</i> Оценка перспектив алмазонасности пирокластических кимберлитов Ингульского мегаблока Украинского щита.....	28
<i>Kharytonov V.M.</i> Minerageny of Ukrainian shield stratified intrusives.....	34
<i>Березовский А.А., Колесник В.И.</i> Новые данные о стратиграфии палеогена Восточного Кривбасса.....	41
<i>Синицин В.О., Михальченко І.І., Шевела А.Ю.</i> Хімічний склад піроксенів з альбітитів зони Адабаського розлому (Новоукраїнський масив, Український щит).....	50
<i>Евтехов В.Д., Евтехова А.В., Демченко О.С., Смирнов А.Я.</i> Минералогическая оценка эффективности технологий повторного обогащения крупнозернистого отсева дробильно-сортировочных фабрик Криворожского бассейна.....	61
<i>Шнюков С.Є., Лазарева І.І., Никанорова Ю.Є., Морозенко В.Р.</i> Співставлення геологічної позиції, складу та геохімічних особливостей Дубравинського (Воронезький щит) і Чернігівського (Український щит) карбонатитових масивів.....	70
<i>Самчук А.І., Огар Т.В., Вовк К.В., Стадник В.О., Манічев В.Й.</i> Геохімічний моніторинг забруднення довкілля в зонах ризику агломерації Київського мегаполісу	79
<i>Карли З.В., Бондаренко С.М., Степанюк Л.М., Сьомка В.О.</i> Рідкісноземельно-уран-торієва мінералізація Заваллівського рудопрояву (Дністерсько-Бузький мегаблок Українського щита).....	85
<i>Филенко В.В., Харитонов В.Н., Евтехов В.Д.</i> Минералогия железных руд месторождения Канозиум (Республика Перу).....	92
<i>Хомин В.Р., Палійчук О.В.</i> Зміни геологічного середовища при проведенні гідророзривів пластів та заходи з його захисту в Карпатському регіоні.....	107
<u>Короткі відомості про авторів</u>	115
<u>До відома авторів</u>	117

Contents

	Page
<i>Ponomarenko O.M., Brik O.B., Yushyn O.O., Dudchenko N.O., Evtekhov V.D., Bespoyasko E.O., Lutoyev V.P.</i> Converting hematite and goethite into magnetite in terms of dealing with issue of low quality hematite ores concentration.....	5
<i>Tkach V.V., Ermak L.D., Evtekhov V.D., Orel T.V.</i> Calculation of iron ore minerals exergy after thermodynamic characteristics of devaluation reaction.....	16
<i>Inkin O.V., Perkova T.I., Khrypilyvets Yu.V.</i> Short geological tour itineraries in Dnipropetrovsk oblast.....	23
<i>Ruzina M. V., Tereshkova O.A., Vavrysh N.G.</i> Diamond content potential estimate for pyroclastic kimberlites of Ingul megablock, Ukrainian Shield.....	28
<i>Kharytonov V.M.</i> Minerageny of Ukrainian shield stratified intrusives.....	34
<i>Berezovsky A.A., Kolesnik V.I.</i> New data on paleogene stratigraphy of Eastern Kryvbas.....	41
<i>Sinitin V.O., Mikhalchenko I.I., Shevela A.Yu.</i> Chemical composition of pyroxenes from albitites located in zone of Adabashskiy fault (Novoukrainskiy massif, Ukrainian Shield)	50
<i>Evtekhov V.D., Evtekhova A.V., Demchenko O.S., Smirnov O.Ya.</i> Mineralogical evaluation of oversize screenings rerun technologies efficiency at crushing-screening plants of Kryvyi Rih basin.....	61
<i>Shnyukov S.E., Lazareva I.I., Nikanorova Yu.E., Morozenko V.R.</i> Geological position, composition and geochemical peculiarities comparison for Dubravinskiy (Voronezhskiy Shield) and Chernihivskiy (Ukrainian Shield) carbonatite massifs.....	70
<i>Samchuk A.I., Ogar T.V., Vovk E.V., Stadnyk V.A., Manichev V.I.</i> Geochemical monitoring of environmental pollution at hazard areas of Kyiv metropolitan agglomeration.....	79
<i>Karly Z.V., Bondarenko S.M., Stepanyuk L.M., Syomka V.O.</i> Rare earth-uranium-thorium mineralization at Zavallya ore occurrence (Dnister-Buh megablock, Ukrainian shield).....	85
<i>Filenko V.V., Kharitonov V.N., Evtekhov V.D.</i> Mineralogy of Canosium iron ore deposit (Republic of Peru).....	92
<i>Khomyn V.P., Paliychuk O.V.</i> Geological environment changes when carrying out hydraulic fracturing and its protection measures at the Carpathian region.....	107
<u>Brief information about authors</u>	115
<u>To authors' attention</u>	117