

## ЗМІСТ

	стор.
<i>Алехин В.И., Тихливец С.В.</i> Условия формирования и состав кластических даек долины реки Сукиль (Скибовая зона Восточных Карпат).....	5
<i>Прилепа Д.Н., Евтехов В.Д., Евтехова А.В.</i> Некоторые минералогические особенности маршаллитов Южного железорудного района Криворожского бассейна .....	15
<i>Чепіжко О.В., Кадурін В.М., Шатохіна Л.М., Волкова О.С.</i> Формування середовища життєдіяльності біоти на шельфі Чорного моря під впливом геодинамічних факторів .....	27
<i>Никитенко И.С., Полин С.В.</i> Происхождение строительного камня крепиды и панциря Александропольского кургана .....	37
<i>Sangare S.</i> Les gisements des bauxites du Mali .....	46
<i>Андрейчак В.О.</i> Варіативність хімічного складу соколиного й тигрового ока Криворізького басейну .....	61
<i>Осипенко В.Ю., Шнюков С.Є.</i> Нові геохімічні дані порід Проскурівського масиву (Український щит) .....	68
<i>Самойлов Д.А., Вирило А.В.</i> Геохімія сопкових брекчій грязьового вулкану Булганак (Керченський півострів): попередні дані та їх можлива інтерпретація .....	78
<i>Пац Р.Р., Деревська К.І., Кожневський С.Р., Руденко К.В.</i> Тектонічні умови утворення гранітних валуноподібних скель геологічного заказника «Кам'яне село» (північна частина Волинського мегаблоку) .....	85
<i>Евтехов В.Д., Демченко О.С., Евтехов Е.В., Филенко В.В., Смирнов А.Я., Тихливец С.В., Прилепа Д.Н., Береза Д.В., Георгиева Е.П.</i> Технологическая минералогия повышения качества богатых железных руд Криворожского бассейна .....	95
<i>Стрельцов В.О., Євтехов В.Д.</i> Локалізація рибекітових метасоматитів у продуктивних товщах залізорудних родовищ Криворізького басейну .....	111
<b><u>Короткі відомості про авторів</u></b> .....	121
<b><u>До відома авторів</u></b> .....	123

## CONTENTS

	Page
<i>Alyokhin V.I., Tihlivets S.V.</i> Formation conditions and composition of clastic dikes of the river Sukil valley (Skibova zone of the Eastern Carpathians) .....	5
<i>Prylepa D.M., Evtexhov V.D., Evtexhova A.V.</i> Some mineralogical features of marshallites from the Southern iron ore region of the Kryvyi Rih basin.....	15
<i>Chepizhko O.V., Kadurin V.M., Shatokhina L.M., Volkova O.S.</i> Formation of biota living environment at the Black sea shelf under the influence of geodynamic factors .....	27
<i>Nikitenko I.S., Polin S.V.</i> Origin of building stone of Aleksandropol barrow crepidoma and stone shield .....	37
<i>Sangare S.</i> Mali bauxites deposits .....	46
<i>Andreychak V.O.</i> Variability of chemical composition of hawk's and tiger's eye of the Kryvyi Rih basin .....	61
<i>Osypenko V.Yu., Shnyukov S.E.</i> New geochemical data on rocks of the Proskurivskiy massif (Ukrainian Shield) .....	68
<i>Samoylov L.A., Vyrshylo A.V.</i> Geochemistry of hill breccia of Bulganak mud volcano (Kerch peninsula): preliminary data and their interpretation .....	78
<i>Pats R.R., Derevska K.I., Kozhenevskiy S.R., Rudenko K.V.</i> Tectonic conditions of boulder granite rocks formation in the geological reserve of "Stone Village" (northern part of Volyn megablock) .....	85
<i>Evtexhov V.D., Demchenko O.S., Evtexhov E.V., Filenko V.V., Smirnov A.Ya., Tihlivets S.V., Prylepa D.N., Bereza D.V., Georgiieva Ye.P.</i> Technological mineralogy for improving the quality of high-grade iron ores of Kryvyi Rih basin. ....	95
<i>Streltsov V.O., Evtexhov V.D.</i> Localization of riebeckite metasomatites in productive strata of iron ore deposits in Kryvyi Rih basin .....	111
<b><u>Brief information about authors</u></b> .....	121
<b><u>To authors' attention.</u></b> .....	123