

ЗМІСТ

- 5 Шестопалов В.М., Стеценко Б.Д., Руденко Ю.Ф.**
Підземні води тріщинуватих кристалічних порід як резервне джерело питного водозабезпечення Вінниці (Україна)
- 17 Сухоребрий А.О.**
Хімічний склад порових розчинів слабопроникних шарів як показник захищеності підземних вод
- 28 Гинтов О.Б., Степанюк Л.М.**
Щодо методики складання Тектонічної карти Українського щита масштабу 1:500 000
- 36 Карпенко А.М.**
Пізньоміоцен-пліоценові тераси Північноукраїнської палеоседиментаційної провінції.
Стаття 2. Алювіально-озерне походження неогенових терасових рівнів
- 50 Курепа Я.С.**
Нові палеонтологічні дані до характеристики крейдових відкладів у вирішенні проблематики віку ефузивів та вулканітичних порід північно-східної частини Волино-Поділля
- 58 Супрун І.С.**
Палеоценовий нанопланктон південного схилу Українських Карпат (Вежанський покрив, нижньометовська підсвіта)
- 66 Іванова А.В., Зайцева Л.Б., Спіріна О.І.**
Геотектонічний режим формування вугленосних відкладів Західного Донбасу (Україна)
- 80 Григорчук К.Г., Гнідець В.П., Кохан О.М.**
Особливості літофізичної структури відкладів середнього майкопу Чорноморсько-Північнокримського нафтогазоносного району
- 89 Стародубець К.М.**
Інтерпретація результатів структурно-термо-атмогеохімічної зйомки на території Воскресенівської площі
- 95 Фомін Ю.О., Верховцев В.Г., Деміхов Ю.М., Студзінська А.О.**
Ізотопно-геохімічні та геолого-генетичні критерії пошуків родовищ урану і золота Інгільського мегаблоку Українського щита

CONTENTS

- Shestopalov V.M., Stetsenko B.D., Rudenko Yu.F.**
Groundwater of fractured crystalline rock as reserve source for potable water supply to Vinnitsa (Ukraine)
- Sukhorebriy A.A.**
The chemical composition of pore solutions in low-permeable layers as an indicator of groundwater protectability
- Gintov O.B., Stepanyuk L.M.**
On the methods of compilation of the Tectonic map of the Ukrainian shield at a scale of 1:500 000
- Karpenko A.M.**
Late Miocene-Pliocene terraces of North Ukrainian paleosedimentary province
Paper 2. Alluvial-acustrine genesis of the Neogene terrace levels
- Kurepa Ya.S.**
New paleontological data to the characteristics of the Upper Cretaceous deposits of the Volhynian Basalt Ridge for solution of the problems of the age of volcanic rocks and tuffaceous aleurolites of the northeastern part of the Volhyn-Podillya
- Suprun I.S.**
Paleocene nannofossils of the southern slope of the Ukrainian Carpathians (Vezhany nappe, Lower Metova Subformation)
- Ivanova A.V., Zaitseva L.B., Spirina O.I.**
Geotectonic regime of formation of the coal-bearing deposits in the Western Donets Basin (Ukraine)
- Grygorchuk K.G., Gnids V.P., Kokhan O.M.**
The peculiarities of lithophysical structure of the Middle Maykopian deposits of the North Black Sea – North Crimean oil and gas district
- Starodubets K.M.**
Interpretation of results of structural-thermal-atmogeochimical research of the Voskresnivska site
- Fomin Yu.A., Verkhovtsev V.G., Demikhov Yu.N., Studzinska A.O.**
Isotope-geochemical and geological-genetic criteria for search of uranium and gold deposits of the Ingul megablock of the Ukrainian Shield

СОДЕРЖАНИЕ

- Шестопалов В.М., Стеценко Б.Д., Руденко Ю.Ф.**
Подземные воды трещиноватых кристаллических пород как резервный источник питьевого водоснабжения Винницы (Украина)
- Сухоребрий А.А.**
Химический состав поровых растворов слабопроницаемых слоев как показатель защищенности подземных вод
- Гинтов О.Б., Степанюк Л.М.**
О методике составления Тектонической карты Украинского щита масштаба 1:500 000
- Карпенко А.М.**
Позднемиоцен-плиоценовые террасы Североукраинской палеоседиментационной провинции.
Статья 2. Аллювиально-озерное происхождение неогеновых террасовых уровней
- Курепа Я.С.**
Новые палеонтологические данные к характеристике меловых отложений в решении проблематики возраста эффузивов и вулканитических пород северо-восточной части Волыно-Подоллии
- Супрун И.С.**
Палеоценовый нанопланктон южного склона Украинских Карпат (Вежанский покров, нижнеметовская подсвита)
- Иванова А.В., Зайцева Л.Б., Спирина О.И.**
Геотектонический режим формирования угленосных отложений Западного Донбасса (Украина)
- Григорчук К.Г., Гнидець В.П., Кохан О.М.**
Особенности литофизической структуры отложений среднего майкопа Черноморско-Северокрымского нефтегазоносного района
- Стародубец К.Н.**
Интерпретация результатов структурно-термо-атмогеохимической съемки на территории Воскресенской площади
- Фомин Ю.А., Верховцев В.Г., Деміхов Ю.Н., Студзінська А.О.**
Изотопно-геохимические и геолого-генетические критерии поисков месторождений урана и золота Ингульского мегаблока Украинского щита