



ЗМІСТ

<i>Галецький Л.С., Хрущов Д.П., Ремезова О.О., Яременко О.В., Кравченко О.А.</i> Сучасне трактування геологічної будови Пержанського каситерит-колумбітового родовища	7
<i>Кривдік С.Г., Гаценко В.О., Луньов Є.С.</i> Про контактний вплив сублужних габроїдів (мафітів) Покрово-Кириївського масиву на вміщувальні граніти . . .	21
<i>Михальченко І.І., Іванов Б.Н.</i> Уран і торій у рудних альбітитах глибоких горизонтів Ватутінського родовища (Український щит)	31
<i>Семенюк В.Г.</i> Впровадження приповерхневих методів досліджень на Ротмістрівській імпактній структурі з метою вивчення її геолого-геохімічних особливостей	43
<i>Хрущов Д.П., Бєлевцев Р.Я., Бобров О.Б., Гейченко М.В., Артеменко Г.В., Лобасов О.П.</i> Регіональне цифрове структурно-петрологічне моделювання кристалічних утворень території України	55
<i>Шестопалов В.М., Бублясь В.М.</i> Про формування западинно-каналних структур міграції	73
<i>Огняник М.С., Парамонова Н.К.</i> Теоретична база розрахунку флюїдних систем у забрудненому легкими нафтопродуктами геологічному середовищі у процесі коливання рівня ґрунтових вод. Стаття 2. Теоретична база розрахунку двофлюїдної системи «легкі нафтопродукти – вода» у пористому середовищі	89
<i>Ситніков А.Б.</i> Методика оцінки випаровування з поверхні ропи Східного лікувального басейну Сакського озера на основі балансу мас солей та об'ємів розсолів	104
<i>Дикань К.В.</i> Про евристичну вартісність неокреаціонізму	113
Із історії науки	
<i>Шаталов М.М.</i> Видатний геолог-зйомщик та стратиграф Донбасу ФЕОДОСІЙ МИКОЛАЙОВИЧ ЧЕРНИШОВ (До 160-річчя від дня народження)	120
Ювілеї	
Академік ШЕСТОПАЛОВ В'ЯЧЕСЛАВ МИХАЙЛОВИЧ (До 80-річчя від дня народження)	124



СОДЕРЖАНИЕ

<i>Галецкий Л.С., Хрущев Д.П., Ремезова Е.А., Яременко О.В, Кравченко Е.А.</i> Современная трактовка геологического строения Пержанского касситерит-колумбитового месторождения	7
<i>Кривдик С.Г., Гаценко В.А., Лунев Е.С.</i> О контактовом воздействии субщелочных габброидов (мафитов) Покрово-Киреевского массива на вмещающие граниты	21
<i>Михальченко И.И., Иванов Б.Н.</i> Уран и торий в рудных альбититах глубоких горизонтов Ватутинского месторождения (Украинский щит)	31
<i>Семенюк В.Г.</i> Внедрение приповерхностных методов исследований на Ротмистровской импактной структуре с целью изучения ее геолого-геохимических особенностей	43
<i>Хрущев Д.П., Белевцев Р.Я., Бобров А.Б., Гейченко М.В., Артеменко Г.В., Лобасов А.П.</i> Региональное цифровое структурно-петрологическое моделирование кристаллических образований территории Украины	55
<i>Шестоपालов В.М., Бублясь В.Н.</i> О формировании западинно-канальных структур миграции	73
<i>Огняник Н.С., Парамонова Н.К.</i> Теоретическая база расчета флюидных систем в загрязненной легкими нефтепродуктами геологической среде в процессе колебания уровня грунтовых вод. Статья 2. Теоретическая база расчета двухфлюидной системы «легкие нефтепродукты – вода» в пористой среде	89
<i>Ситников А.Б.</i> Методика оценки испарения с поверхности рапы Восточного лечебного бассейна Сакского озера на основе баланса масс солей и объемов рассолов	104
<i>Дыкань К.В.</i> Об эвристической ценности неокреационизма	113
Из истории науки	
<i>Шаталов Н.Н.</i> Выдающийся геолог-съемщик и стратиграф Донбасса ФЕОДОСИЙ НИКОЛАЕВИЧ ЧЕРНЫШЕВ (К 160-летию со дня рождения) . . .	120
Юбилей	
Академик ШЕСТОПАЛОВ ВЯЧЕСЛАВ МИХАЙЛОВИЧ (К 80-летию со дня рождения)	124



CONTENTS

<i>Galetskiy L.S., Khrushchov D.P., Remezova O.O, Yaremenko O.V., Kravchenko O.A.</i> Modern interpretation of the Perga cassiterite-columbite placer deposit geological construction	7
<i>Kryvdik S.G., Gatsenko V.O., Lunev E.S.</i> The impact of the contact subalkaline gabbroids (mafites) of Pocrovo-Kyriyv massif in alkaline granites	21
<i>Mihalchenko I.I., Ivanov B.N.</i> Uranium and thorium in rich uranium ore albitites of deep horizons of the Vatutynka ore deposit (the Ukrainian shield)	31
<i>Semenuk V.G.</i> Implementation of subsurface investigation methods on Rotmistrovka impact crater in order to study its geological and geochemical features ...	43
<i>Khrushchov D.P., Belevtsev R.Ya., Bobrov A.B., Geychenko M.V., Artemenko G.V., Lobasov A.P.</i> Regional digital structural-petrological modeling of cristalline massive of territory of Ukraine	55
<i>Shestopalov V.M., Bublyas V.N.</i> On formation of depression-channel migration structures	73
<i>Ognianik N.S., Paramonova N.K.</i> Theoretical foundation for calculation of fluid systems in the subsurface contaminated with light petroleum products during groundwater fluctuation. Paper 2. Theoretical foundation for calculation "light petroleum products – water" two-phase systems in porous media	89
<i>Sitnikov A.B.</i> The estimation technigue for evaporation from the surface of brine at the Eastern remedial basin of Saky lake using the balance of salt masses and salt brine volumes	104
<i>Dykan K.V.</i> About cognitive significance of neocreationism	113
From the History of Science	
<i>Shatalov N.N.</i> The great geologist-fieldworker and stratigrapher of Donbass FEODOSIY NIKOLAIEVICH CHERNYSHEV (On the 160-years from Birthday)	120
Jubilees	
Academician SHESTOPALOV VYACHESLAV MIKHAYLOVICH (On the eighty-year-old jubilee)	124