



ГЕОЛОГИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ МИРОВОГО ОКЕАНА

4(46) • 2016

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ • ОСНОВАН В СЕНТЯБРЕ 2005 г. • ВЫХОДИТ 4 РАЗА В ГОД • КИЕВ

СОДЕРЖАНИЕ

Стратиграфия. Корреляция

ГОЖИК П.Ф., ИВАНИК Е.М., МАСЛУН Н.В., КЛЮШИНА А.В. Стратиграфия четвертичных отложений Азово-Черноморского региона 5

Палеореконструкции

ИНОЗЕМЦЕВ Ю.И., МАСЛАКОВ Н.А., ПАРЫШЕВ А.А., МЕЛЬНИЧЕНКО Т.А., РЫБАК Е.Н., СТУПИНА Л.В. Корреляция палеогеографических условий развития речной сети Восточного Паратетиса 40

Грязевой вулканизм

ШНЮКОВ Е.Ф., НЕТРЕБСКАЯ Е.Я. О глубинном строении эруптивного канала грязевых вулканов 54

АЛИЕВ Ад.А. Закономерности пространственно-временного распределения грязевых вулканов Джейранкечмез-Южнокаспийской впадины 67

ШУРАЕВ И.Н. Обломочный материал сопочной брекчии грязевого вулкана МГУ 81

Тектоносфера

ЛОМАКИН И.Э., ПОКАЛЮК В.В., КОЧЕЛАБ В.В., ШАФРАНСКАЯ Н.В., ШУРАЕВ И.Н. Закономерности пространственной ориентировки тополинеamentных систем Северного Причерноморья 86

ЕСИПОВИЧ С.М. Структуры ооидно-кольцевого этапа развития земной коры на территории Украины 103

Полезные ископаемые

ГЕВОРКЯН В.Х., СОКУР О.Н. Метаногидраты — перспективные ресурсы углеводородного сырья 108

РУСАКОВ О.М. В погоне за призраком биогенных углеводородов в Черном море 118

Методы исследования

БАГРИЙ И.Д., КИРЮЩЕНКО И.Г. Модульно-блочный комплекс для исследования морского дна и придонных вод 128

Содержание журнала за 2016 год 135



ГЕОЛОГІЯ І КОРИСНІ КОПАЛИНИ СВІТОВОГО ОКЕАНУ

4(46) • 2016

НАУКОВИЙ ЖУРНАЛ • ЗАСНОВАНО У ВЕРЕСНІ 2005 Р. • ВИХОДИТЬ 4 РАЗИ НА РІК • КІЇВ

ЗМІСТ

Стратиграфія. Кореляція

ГОЖИК П.Ф., ІВАНІК О.М., МАСЛУН Н.В., КЛЮШИНА Г.В. Стратиграфія четвертинних відкладів Азово-Чорноморського регіону 5

Палеореко́нструкції

ІНОЗЕМЦЕВ Ю.І., МАСЛАКОВ М.О., ПАРИШЕВ О.О., МЕЛЬНИЧЕНКО ТА., РИБАК О.М., СТУПІНА Л.В. Кореляція палеогеографічних умов розвитку річкової мережі Східного Паратетису 40

Грязьовий вулканізм

ШНЮКОВ Є.Ф., НЕТРЕБСЬКА О.Я. Про глибинну будову еруптивного каналу грязьових вулканів 54

АЛІЄВ Ад.А. Закономірності просторово-часового розподілу грязьових вулканів Джейранкечмез-Південнокаспійської западини 67

ШУРАЄВ І.М. Уламковий матеріал сопкової брекчії грязьового вулкану МГУ 81

Тектоносфера

ЛОМАКІН І.Є., ПОКАЛЮК В.В., КОЧЕЛАБ В.В., ШАФРАНСЬКА Н.В., ШУРАЄВ І.М. Закономірності просторового орієнтування тополінеаментних систем Північного Причорномор'я 86

ЄСИПОВИЧ С.М. Структури ооїдно-кільцевого етапу розвитку земної кори на території України 103

Корисні копалини

ГЕВОРК'ЯН В.Х., СОКУР О.М. Метаногідрати — перспективні ресурси вуглеводневої сировини 108

РУСАКОВ О.М. Гонитва за примарою біогенних вуглеводнів у Чорному морі 118

Методи досліджень

БАГРІЙ І.Д., КИРЮЩЕНКО І.Г. Модульно-блоковий комплекс для дослідження морського дна та придонних вод 128

Зміст журналу за 2016 рік 135



GEOLOGY AND MINERAL RESOURCES OF WORLD OCEAN

4(46) • 2016

SCIENTIFIC JOURNAL • FOUNDED IN 2005 • PUBLISH 4 TIMES / YEAR • KYIV

CONTENT

Stratigraphy. Correlation

GOZHYK P.F., IVANIK O.M., MASLUN N.V., KLYUSHINA G.V. Stratigraphy of the Quaternary sediments in the Azov-Black Sea region 5

Paleoreconstruction

INOZEMTSEV Yu.I., MASLAKOV N.A., PARUSHEVA A.A., MELNICHENKO T.A., RYBAK E.N., STUPINA L.V. Correlation of palaeogeographic conditions of the river systems development in the Eastern Paratethys 40

Mud volcanism

SHNYUKOV E.F., NETREBSKAYA E.Ya. On the deep structure of the eruptive canal of mud volcanoes 54

ALIEV Ad.A. Consistent patterns of spatial-temporary of the mud volcanoes distribution in the Djeirankechmez-South Caspian Depression 67

SHURAEV I.N. The clastic material of volcanic breccia of the mud volcano MGU 81

Tectonosphere

LOMAKIN I.E., POKALYUK V.V., KOCHELAB V.V., SHAFRANSKAYA N.V., SHURAEV I.N. Consistent patterns of the spatial orientation of topolineament systems in the Northern pre-Black Sea region 86

YESIPOVICH S.M. Structures of the ooid-circular stage of Earth crust evolution in Ukraine 103

Minerals recourses

GEVORKYAN V.H., SOKUR O.M. Methane hydrates — perspective hydrocarbon raw material resources 108

RUSAKOV O.M. Chasing the phantom of biogenic hydrocarbons in the Black Sea 118

Research Methods

IBAGRIY I.D., KIRYUSHCHENKO I.G. Modular-block complex for research of the seabed and bottom water 128

Content of the issues 2016 year 135