

ГЕОФИЗИЧЕСКИЙ

Geophysical journal

ЖУРНАЛ

Основан в июле 1979 г.

Выходит 6 раз в год

Том 39

Международный
журнал

An International
Journal

№ 3 • 2017

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Андрианова О. Р., Белевич Р. Р., Пейчев В., Скина М. И.</i> Динамика суши и уровня Черного моря в XX и XXI столетиях	3
<i>Дейнеко С. И., Выжва С. А., Берневек А. Н.</i> Информативность скважинных геофизических методов при выборе местоположения основных сооружений ГЭС	15
<i>Бабаев Г. Р., Ахмедова Э. В., Кадиров Ф. А.</i> Анализ напряженно-деформированного состояния Кавказского региона (Азербайджан) по векторам максимальных горизонтальных напряжений с использованием программ проекта “World Stress Map”	26
<i>Райченко Л. В., Мельник Г. В.</i> Космические источники ионизации земной атмосферы (обзор)	40
<i>Козленко М. В., Козленко Ю. В.</i> Сравнительная характеристика альтернативных плотностных моделей по профилю ГСЗ № 17	64
<i>Соловьев В. Д., Корчагин И. Н.</i> Аномалии магнитного поля и особенности геодинамического развития структур континентальных окраин Антарктического полуострова	76
<i>Новрузов З. А., Исаева М. И., Гараева Т. Д., Багирова А. А.</i> Результаты термомагнитного анализа меловых отложений Лагичского разреза (Вандамская тектоническая зона, Южный склон Большого Кавказа, Азербайджан)	91
<i>Комлев В. Н.</i> Географическое, геологическое и горное завершение Росатомом жизненного цикла отходов производства атомной энергии	97
<i>Гинтов О. Б., Потанчук И. С.</i> О возобновлении работы Межведомственного тектонического комитета Украины	102

ЗМІСТ

<i>Андріанова О. Р., Белевич Р. Р., Пейчев В., Скіна М. І.</i> Динаміка суші та рівня Чорного моря в XX і XXI століттях	3
<i>Дейнеко С. І., Вижва С. А., Берневек О. М.</i> Інформативність свердловинних геофізичних методів при виборі території розміщення основних споруд ГЕС	15
<i>Бабаяєв Г. Р., Ахмедова Е. В., Кадиров Ф. А.</i> Аналіз напружено-деформованого стану Кавказького регіону (Азербайджан) по векторах максимальних горизонтальних напружень і з використанням програм проекту “World Stress Map”	26
<i>Райченко Л. В., Мельник Г. В.</i> Космічні джерела іонізації земної атмосфери (огляд)	40
<i>Козленко М. В., Козленко Ю. В.</i> Порівняльна характеристика альтернативних густинних моделей по профілю ГСЗ № 17	64
<i>Соловійов В. Д., Корчагін І. М.</i> Аномалії магнітного поля та особливості геодинамічного розвитку структур континентальних окраїн Антарктичного півострова	76
<i>Новрузов З. А., Ісаєва М. І., Гараєва Т. Д., Багірова А. А.</i> Результати термомагнітного аналізу крейдяних відкладень Лагічського розрізу (Вандамська тектонічна зона, Південний схил Великого Кавказу, Азербайджан)	91
<i>Комлев В. Н.</i> Географічне, геологічне та гірниче завершення Росатомом життєвого циклу відходів виробництва атомної енергії	97
<i>Гінтов О. Б., Потапчук І. С.</i> Про відновлення роботи Міжвідомчого тектонічного комітету України	102

CONTENTS

<i>Andrianova O. R., Belevich R. R., Peychev V., Skipa M. I.</i> Dynamics of the land and the Black Sea level in the XX and XXI centuries	3
<i>Deyneko S., Vyzhva S., Bernevek A.</i> Informativity of borehole geophysical methods in choosing the location of the main structures of the hydroelectric power plant (HPP)	15
<i>Babayev G. P., Akhmedova E. V., Kadirov F. A.</i> Analysis of stress-strain state of Caucasus region (Azerbaijan) on the basis of maximum horizontal stress vectors and “World Stress Map” application technique	26
<i>Raychenko L. V., Melnik G. V.</i> Cosmic sources of the Earth’s atmosphere ionization (review)	40
<i>Kozlenko M. V., Kozlenko Yu. V.</i> Comparative characteristic of alternative density models along the DSS profile № 17	64
<i>Soloviev V. D., Korchagin I. N.</i> Magnetic anomalies and the features of geodynamic development of the Antarctic Peninsula continental margin structures	76
<i>Novruzov Z. A., Isayeva M. I., Garayeva T. D., Bagirova A. A.</i> Results of thermo-magnetic analysis of Cretaceous deposits of the Lagich section (Vandam tectonic zone, South slope of the Greater Caucasus, Azerbaijan)	91
<i>Komlev V. N.</i> The geographical, geological and mining completion by Rosatom of the life cycle of nuclear energy waste	97
<i>Gintov O. B., Potapchuk I. S.</i> On the resumption of work of the Interdepartmental Tectonic Committee of Ukraine	102