

Вестник Московского университета

Серия 4

ГЕОЛОГИЯ

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

Основан в ноябре 1946 г.

№ 3 • 2016 • МАЙ–ИЮНЬ

Издательство Московского университета

Выходит один раз в два месяца

СОДЕРЖАНИЕ

Ростовцева Ю.И., Стафеев А.Н., Суханова Т.В., Латышева И.В., Косоруков В.Л. Верхний байос Горного Крыма: палеогеография и условия осадконакопления по палинологическим данным	3
Тевелев Ал.В., Тевелев Арк.В., Прудников И.А., Хотылев А.О., Барабошкин Е.Е., Попов С.С. Структурные парагенезы флишевых комплексов в центральной части Предуральского краевого прогиба	11
Черкасов С.В., Стерлигов Б.В., Золотая Л.А. О возможности использования бес- пилотных летательных аппаратов для производства высокоточных измерений аномалий магнитного поля Земли	17
Хмелевской В.К., Задериголова М.М. Радиоволновой и газово-эманационный контроль объектов топливно-энергетического комплекса в зонах природно-техногенного риска	21
Барановская Е.И., Питьева К.Е. О границах верхней гидрогеодинамической зоны При- каспийского артезианского бассейна	25

CONTENTS

Rostovceva J.I., Stafeyev A.N., Sukhanova T.V., Latysheva I.V., Kosorukov V.L. Upper Bajocian of the Crimean Mountains: Paleogeography and sedimentary conditions based on palynological data	3
Tevelev Al.V., Tevelev Ark.V., Prudnikov I.A., Khotylev A.O., Baraboshkin E.E., Popov S.S. Structural parageneses of flysch complexes in the central part of the Uralian Foreland basin	11
Cherkasov S.V., Sterligov B.V., Zolotaya L.A. The ability to use unmanned Aerial Vehicles for Making high precision measurements of the anomalies of Eart's Geomagnetic Field	17
Khmelevskoy V.K., Zaderigolova M.M. Radiowave and gas-emanation control of the fuel and energy sector in the areas of natural and man-made risks	21
Baranovskaia E.I., Pitjeva K.E. About the boundaries of the upper hydrogeodynamic zone Caspian artesian basin	25