

ISSN 0366-1318

БЮЛЛЕТЕНЬ
МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА
ИСПЫТАТЕЛЕЙ
ПРИРОДЫ

ОТДЕЛ
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ
ТОМ 88
ВЫПУСК

6

2013

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

Колодяжный С.Ю. К вопросу о генезисе Пучеж-Катуньской структуры (Восточно-Европейская платформа)	3
Kolodyazhny S.Yu. About genesis of Puchezh-Katunka Structure (East European Platform)	
Уфимцев Г.Ф. Возможные пути оценки сейсмического режима юга Восточной Сибири	18
Ufimtsev G.F. Possible ways of estimating of seismic regime in Southeastern Siberia	
Тевелев Арк. В., Шмонова Е.А., Тевелев Ал.В. Морфология и условия формирования нижнеюрского складчатого комплекса Донузوران (Юго-Западный Крым)	24
Tevelev Ark.V., Shmonova E.A., Tevelev Al.V. Morphology and deformational environment of Lower Jurassic Donuzoran folded complex (Southwestern Crimea)	
Тевелев Ал.В., Фокин П.А., Кошелева И.А. Строение и условия образования каменской толщи нижнего карбона Уйской шовной зоны, Южный Урал	42
Tevelev Al.V., Fokin P.A., Kosheleva I.A. Structure and origin circumstances of Lower Carboniferous Kamenka sequence in Uy Structure Zone, Southern Urals	
Афанасьева М.С., Амон Э.О. Комплексы радиолярий среднего и верхнего девона Западных Мугоджар (Казахстан)	54
Afanasieva M.S., Amon E.O. Middle and Upper Devonian radiolarian assemblages of Western Mugodzhary (Kazakhstan)	
Сладковская М.Г. Микроструктура раковины гастропод семейства Trochidae Rafinesque, 1815 из миоценовых отложений Восточного Паратетиса	70
Sladkovskaya M.G. Shell microstructure of Miocene gastropods family Trochidae Rafinesque, 1815 of Eastern Paratethys	
Скуфьин П.К. Вулканы основания разреза печенгского комплекса (нижний протерозой, Кольский полуостров) на поверхности и в глубинных условиях (в разрезе СГ-3)	77
Skufin P.K. Basal volcanics of Pechenga Complex (Lower Proterozoic, Kola Peninsula) on surface and in deep conditions (Kola Superdeep SG-3 well)	
<i>Потери науки</i>	
<i>Losses of Science</i>	
Борис Сергеевич Соколов	93
Boris Sergeevich Sokolov	
Содержание тома 88, 2013	95
Contents of volume 88, 2013	