

ISSN 0366-1318

**БЮЛЛЕТЕНЬ**  
**МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА**  
**ИСПЫТАТЕЛЕЙ**  
**ПРИРОДЫ**

**ОТДЕЛ**  
**ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ**  
**ТОМ 90**  
**ВЫПУСК**

**2**

**2015**

## СОДЕРЖАНИЕ

## CONTENTS

Зыков Д.С., Поleshchuk А.В. Признаки горизонтальных движений Воронежского выступа кристаллического фундамента на неотектоническом этапе . . . . .	3
Zykov D.S., Poleshchuk A.V. Signs of horizontal movements of Voronezh Massive of crystalline basement at neotectonic stage . . . . .	
Видяпин Ю.П., Камзолкин В.А. Основные черты структуры и структурной эволюции метаморфитов среднепалеозойского блыбского комплекса Передового хребта Большого Кавказа . . . . .	14
Vidjapin Yu.P., Kamzolkin V.A. Main features of middle Paleozoic Blyb metamorphic complex (Greater Caucasus, Fore Range zone) structural evolution . . . . .	
Лаухин С.А., Пушкарь В.С., Черепанова М.В. Опыт корреляции природных событий каргинского времени плейстоцена (аналог МИС 3) от Приобья до Охотского моря . . . . .	23
Laukhin S.A., Pushkar V.S., Cherepanova M.V. Experience of environment events correlation of Karganian time (Pleistocene, analogues of MIS-3) from Ob River to Okhotsk Sea . . . . .	
Кучева Н.А. Распространение брахиопод в пограничных отложениях нижнего и среднего карбона разреза Бражка (западный склон Среднего Урала) . . . . .	35
Kucheva N.A. Brachiopod distribution in Lower and Middle Carboniferous boundary interval of section Brazhka (western slope of Middle Urals) . . . . .	
Первушов Е.М., Сельцер В.Б., Беньямовский В.Н., Александрова Г.Н., Калякин Е.А., Вишневская В.С., Кобаевич Л.Ф., Ахлестина Е.Ф., Овечкина М.Н. Биостратиграфическое расчленение разреза Кокурино (Саратовская область) и аспекты стратиграфии кампана Среднего Поволжья . . . . .	51
Pervushov E.M., Seltser V.B., Benyamovskiy V.N., Aleksandrova G.N., Kalyakin E.A., Vishnevskaya V.S., Kopaevich L.F., Akhlestina E.F., Ovechkina M.N. Biostratigraphic subdivision of Kokurino section (Saratov Region) and some aspects of Campanian stratigraphy in Middle Volga . . . . .	
Соболев Р.Н., Мальцев В.В. Температурный интервал образования расплава при нагревании силикатных минералов . . . . .	85
Sobolev R.N., Maltzev V.V. Temperature interval of melt formation at silicate minerals heating . . . . .	
<i>Потери науки</i>	
<i>Losses of science</i>	
Владимир Тихонович Фролов . . . . .	91
Vladimir Tikhonovich Frolov . . . . .	
Кузнецов В.Г. Памяти старшего товарища . . . . .	93
Kuznetsov V.G. In memoriam of senior colleague . . . . .	