

БЮЛЛЕТЕНЬ
МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА
ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ

Основан в 1829 году

ОТДЕЛ ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ

Том 90, вып. 1 **2015** Январь – Февраль
Выходит 6 раз в год

BULLETIN
OF MOSCOW SOCIETY
OF NATURALISTS

Published since 1829

GEOLOGICAL SERIES

Volume 90, part 1 **2015** January – February
There are six issues a year

ИЗДАТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

Корнева Р.Г., Хортов А.В., Шлезингер А.Е. Историко-геологические и палинспастические реконструкции с позиции методологии и фактического материала начала XXI века	3
Korneva R.G., Chortov A.V., Shlezinger A.E. Historical-geological and palinspastic reconstructions in context of methodology and factual data of beginning of XXI century	
Корсаков А.К., Межеловская С.В., Межеловский А.Д. Кварциты токшинской свиты (протерозой) Ветреного Пояса: состав, условия образования и деформации.	7
Korsakov A.K., Mezhelovskaya S.V., Mezhelovsky A.D. Quartzites of Toksha Formation (Proterozoic) of Vetrenny Belt: composition, origin and deformations	
Запорожец Н.И., Ахметьев М.А., Витухин Д.И., Синельникова В.Н., Фрегатова Н.А., Соловьев А.В., Хисамутдинова А.И. Шкала морского нижнего палеогена Западной Камчатки (Тигильский район) по диноцистам	18
Zaporozhets N.I., Akhmetiev M.A., Vitukhin D.I., Sinelnikova V.N., Fregatova N.A., Soloviev A.V., Khisamutdinova A.I. Marine lower Paleogene of Western Kamchatka (Tigil region) on dinocysts	
Орешкина Т.В., Яковлева А.И., Щербинина Е.А. Комплексный микропалеонтологический анализ эоценовых отложений Восточного Прикаспия (скв. 57, Шубарсайская мульда, Казахстан)	42
Oreshkina T.V., Iakovleva A.I., Shcherbinina E.A. Micropaleontological analysis of Eocene sediments from Eastern Pre-caspian region (bore-hole no. 57, Shubarsay mould, Kazakhstan)	
Лысенко В.И., Шик Н.В. Состав флюидов современной дегазации и процессы карбонатной цементации в пляжной зоне бухты Ласпи (южный берег Крыма)	81
Lysenko V.I., Shik N.V. Fluid composition of modern degassing and processes of carbonate cementation at beach area of Laspi Bay (southern coast of Crimea)	
Драгомирецкий А.В. Геохимические признаки золотоносности регионально-метаморфизованных комплексов докембрия Украины.	89
Dragomyretsky A.V. Geochemical signs of gold concentration in regional-metamorphogenic Precambrian complexes of Ukraine	