

БЮЛЛЕТЕНЬ
МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА
ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ

Основан в 1829 году

ОТДЕЛ ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ

Том 94, вып. 4 **2019** Июль — Август
Выходит 6 раз в год

BULLETIN
OF MOSCOW SOCIETY
OF NATURALISTS

Published since 1829

GEOLOGICAL SERIES

Volume 94, part 4 **2019** July — August
There are six issues a year

ИЗДАТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

К о п а е в и ч Л.Ф., А л е к с е е в А.С. Нина Ивановна Маслакова и развитие зональной шкалы верхнего мела юга Европы по планктонным фораминиферам	3
Korpaevich L.F., Alekseev A.S. Nina Ivanovna Maslakova and evolution of Upper Cretaceous zonation on planktonic Foraminifera for southern Europe	
З а к р е в с к а я Е.Ю. Значение трудов Г.И. Немкова для современной стратиграфии палеогена (к 100-летию со дня рождения)	14
Zakrevskaya E.Yu. Contribution of G.I. Nemkov in modern Palaeogene stratigraphy (to the centenary of his birth)	
А л е к с е е в А.С. Полевые исследования Д.П. Найдина и их значение для развития стратиграфии верхнего мела и актуопалеонтологии	26
Alekseev A.S. Field works of D.P. Naidin and its importance for development of Upper Cretaceous stratigraphy and actuopalaeontology	
Н а й д и н а О.Д. О моем отце Дмитрие Павловиче Найдине	44
Naidina O.D. About my father D.P. Naidin	
В и ш н е в с к а я В.С. Биостратиграфия верхнемеловых отложений Подмосковья по радиоляриям	58
Vishnevskaya V.S. Radiolarian biostratigraphy of Moscow Region Upper Cretaceous	
Б а р а б о ш к и н Е.Ю., Ф о к и н П.А. Головоногие моллюски пограничного интервала сантонского и кампанского ярусов (верхний мел) в разрезе Аксудере (Горный Крым)	77
Baraboshkin E.Yu., Fokin P.A. Cephalopods from Santonian/Campanian (Upper Cretaceous) boundary interval of Aksudere section (Mountain Crimea)	
П о т е р и н а у к и <i>Losses of science</i>	
Памяти Юрия Михайловича Губина	85
In memory of Yuri Mikhailovich Gubin	