

БЮЛЛЕТЕНЬ
МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА
ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ

Основан в 1829 году

ОТДЕЛ ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ

Том 96, вып. 4 **2021** Июль — Август
Выходит 6 раз в год

BULLETIN
OF MOSCOW SOCIETY
OF NATURALISTS

Published since 1829

GEOLOGICAL SERIES

Volume 96, part 4 **2021** July — August
There are six issues a year

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

Алексеев А.С. Г.И. Фишер фон Вальдгейм и его вклад в российскую палеонтологию. К 250-летию со дня рождения	3
Alekseev A.S. I.G. Fischer von Waldheim and his contribution to Russian paleontology. To the 250 th birthday	
Бессуднова З.А. Григорий Иванович Фишер фон Вальдгейм (1771–1853) в Московском университете. Его наследие в Государственном геологическом музее им. В.И. Вернадского	13
Bessudnova Z.A. Johann Gotthelf Fischer von Waldheim (1771–1853) at the Moscow university. His heritage at the Vernadsky State geological museum (To the 250 th anniversary of his birth)	
Леонов М.В., Зелепухина Е.А. Цифровой архив «Г.И. Фишер фон Вальдгейм»: портреты и другие артефакты	35
Leonov M.V., Zelepukhina E.A. Digital archive “G.I. Fischer von Waldheim”: portraits and other artifacts	
Миранцев Г.В., Томпсон Дж.Р. К ревизии “Palechinus” dispar Fischer, 1848 (Echinoidea, Echinodermata) из среднего карбона Подмосковья	45
Mirantsev G.V., Thompson J.R. On the revision of “Palechinus” dispar Fischer, 1848 (Echinoidea, Echinodermata) from Middle Carboniferous of Moscow Region	
Яшунский Ю.В., Алексеев А.С., Сахаров Б.А., Давыдов А.Э., Новиков И.А., Альбов Д.В., Таскаев В.И. Ратовкит каменноугольных отложений Подмосковья: история открытия, состав, структура и сопутствующая минерализация	56
Yashunsky Yu.V., Alekseev A.S., Sakharov B.A., Davydov A.E., Novikov I.A., Albov D.V., Taskaev V.I. Ratovkite from Carboniferous of Moscow Basin: history of discovery, composition, structure and associated mineralization	
Давыдов А.Э. И.Ф. Йон — первый московский химик-аналитик	81
Davydov A.E. J.F. John — first chemist-analytics in Moscow	