

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

Амон Э.О., Николаева А.Д., Алексеев А.С., Горева Н.В. Радиолярии-альбайлеллarii из московского яруса (карбон, пенсильваний) разреза Ташла (Башкирия, Южный Урал)	3
Amon E.O., Nikolaeva A.D., Alekseev A.S., Goreva N.V. Radiolarians-albaillellarians from Moscovian (Carboniferous, Pennsylvanian) of Tashla section (Bashkiria, South Urals)	
<i>Библиография</i> <i>Bibliography</i>	
Алексеев А.С. Новые популярные книги по региональной палеонтологии	17
Alekseev A.S. New popular books on regional paleontology	
<i>Потери науки</i> <i>Losses of science</i>	
Ирина Александровна Михайлова (1929–2022)	22
Irina Alexandrovna Mikhailova (1929–2022)	
<i>Хроника</i> <i>Chronicle</i>	
Общее собрание Московского общества испытателей природы 22 сентября 2022 г. Доклад президента Московского общества испытателей природы, ректора МГУ имени М.В. Ломоносова, академика В.А. Садовниченко	32
General Meeting of Moscow Society of Naturalists on September 22, 2022. Paper by President of Moscow Society of Naturalists, rector of Lomonosov Moscow State University, academician V.A. Sadovnichy	
Решения Общего собрания МОИП, состоявшегося 22 сентября 2022 г.	37
Decisions of General Meeting of MOIP, conducted on September, 22, 2022	
О деятельности геологических секций Московского общества испытателей природы	38
On the activity of geological sections of Moscow Society of Naturalists	
Блажко А.В., Волков Н.Г. Выделение в массиве горизонтов талых и мерзлых грунтов методом статического зондирования (автореферат доклада)	41
Blazhko A.V., Volkov N.G. Identification of intervals of thawed and frozen soils in massive using the method of static probing (abstract)	
Содержание тома 97, 2022	42
Contents of volume 97, 2022	