

Том 32, Номер 3

ISSN 0869-592X

Май - Июнь 2024



# СТРАТИГРАФИЯ. ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕЛЯЦИЯ



НАУКА  
— 1727 —

# СОДЕРЖАНИЕ

---

---

Том 32, номер 3, 2024

---

---

- Источники верхнепротерозойских терригенных отложений северо-западной части Аргунского массива, Центрально-Азиатский складчатый пояс: результаты U–Th–Pb геохронологических и Sm–Nd изотопно-геохимических исследований  
*Ю. Н. Смирнова, А. В. Куриленко, С. И. Дриль, В. Б. Хубанов* 3
- Геологическая корреляция Мубаракского (Южный Тянь-Шань) и Подгальского (Внутренние Карпаты) флишевых бассейнов  
*М. Г. Леонов* 32
- Первые результаты U–Th–Pb датирования детритового циркона из ченкских песчаников – вклад в стратиграфию киммерид Горного Крыма  
*Н. Б. Кузнецов, А. В. Страшко, Т. В. Романюк, А. М. Никишин, Д. В. Московский, А. С. Новикова, А. С. Дубенский, К. Г. Ерофеева, В. С. Шешуков* 56
- Волжский и рязанский ярусы в разрезе скважины Новоякимовская-1 (запад Енисей-Хатангского регионального прогиба, Сибирь). Статья 1. Общая характеристика яновстанской свиты и ее стратиграфия по моллюскам  
*М. А. Рогов, В. А. Захаров, А. В. Соловьев, П. Н. Мельников, В. В. Пустыльникова, А. А. Федорова, Е. Ю. Мещерякова, Ю. Н. Савельева, А. П. Ипполитов, К. Ю. Оленова, Ю. А. Евсеева* 88
- Покрытосеменные мелового периода: эволюционные, географические и палеоклиматические аспекты (к научному наследию С. В. Мейена)  
*А. Б. Герман* 112

# CONTENTS

---

---

Vol. 32, No. 3, 2024

---

---

Sources of the Upper Proterozoic Terrigenous Deposits in the Northwestern Part of the Argun Massif, Central Asian Fold Belt: Results of U–Th–Pb Geochronological and Sm–Nd Isotopic-Geochemical Studies <i>Yu. N. Smirnova, A. V. Kurilenko, S. I. Dril, and V. B. Khubanov</i>	3
Geological Correlation of the Mubarak (Southern Tien Shan) and Podhale (Inner Carpathians) Flysch Basins <i>M. G. Leonov</i>	32
The First Results of U–Th–Pb Isotopic Dating of Detrital Zircons from the Chenka Sandstones – a Contribution to the Stratigraphy of the Cimmerides of the Mountainous Crimea <i>N. B. Kuznetsov, A. V. Strashko, T. V. Romanyuk, A. M. Nikishin, D. V. Moskovsky, A. S. Novikova, A. S. Dubenskiy, K. G. Erofeeva, and V. S. Sheshukov</i>	56
Volgian and Ryazanian Stages in the Novoyakimovskaya-1 Well (Western Yenisei-Khatanga Regional Trough, Siberia). Article 1. General Characteristics of the Yanov Stan Formation and Its Molluscan Biostratigraphy <i>M. A. Rogov, V. A. Zakharov, A. V. Solovyov, P. N. Melnikov, V. V. Pustynnikova, A. A. Fedorova, E. Yu. Meshcheryakova, Yu. N. Savelieva, A. P. Ippolitov, K. Yu. Olenova, and Yu. A. Evseeva</i>	88
Cretaceous Angiosperms: Evolutionary, Geographical and Palaeoclimatic Aspects (On the S. V. Meyen's Scientific Legacy) <i>A. B. Herman</i>	112

---

---