**[СТРАТИГРАФИЯ. ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КОРРЕЛЯЦИЯ](https://www.elibrary.ru/title_about.asp?id=8236)**

[Российская академия наук](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=5350)
*(Москва)*

|  |  |
| --- | --- |
| Предыдущее название: | [Известия Российской академии наук. Серия геологическая](https://www.elibrary.ru/title_profile.asp?id=26031) (с 1992 по 1992 год)[Известия Академии наук СССР. Серия геологическая](https://www.elibrary.ru/title_profile.asp?id=26030) (с 1936 по 1991 год) |

|  |
| --- |
| Том: **28**Номер: **1** Год: **2020** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  |
|  |
|  | [**БАЗИТОВЫЙ МАГМАТИЗМ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ФЕННОСКАНДИИ (2.06–1.86 МЛРД ЛЕТ): ГЕОХИМИЯ ВУЛКАНИТОВ И КОРРЕЛЯЦИЯ С ДАЙКОВЫМИ КОМПЛЕКСАМИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42319910)*Арзамасцев А.А., Степанова А.В., Самсонов А.В., Скуфьин П.К., Сальникова Е.Б., Ларионов А.Н., Ларионова Ю.О., Егорова С.В., Ерофеева К.Г.* | 3-40 | 1 |
|  | [**БИОФАЦИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ НИЖНЕ- И СРЕДНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ СИБИРИ ПО ПАЛИНОМОРФАМ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42319912)*Горячева А.А.* | 41-64 | 2 |
|  | [**О СТРАТИГРАФИЧЕСКОМ ПОЛОЖЕНИИ МЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ С ГРЕБЕНКИНСКОЙ ФЛОРОЙ, СЕВЕРО-ВОСТОК РОССИИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42319914)*Щепетов С.В.* | 65-72 | 0 |
|  | [**СТРАТИГРАФИЯ И МИКРОФАУНА (РАДИОЛЯРИИ И ФОРАМИНИФЕРЫ) ВЕРХНЕМЕЛОВЫХ (ВЕРХНИЙ САНТОН–НИЖНИЙ КАМПАН) КАРБОНАТНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ РАЙОНА СЕЛА СТРУГАНИК, ЗАПАДНАЯ СЕРБИЯ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42319915)*Брагина Л.Г., Брагин Н.Ю., Копаевич Л.Ф., Джерич Н., Спаич Н.Г.* | 73-96 | 0 |
|  | [**НОВЫЕ ПАЛИНОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ИЗ СРЕДНЕЭОЦЕНОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ОПОРНОГО РАЗРЕЗА ХЕУ, КАБАРДИНО-БАЛКАРИЯ, СЕВЕРНЫЙ КАВКАЗ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42319917)*Яковлева А.И., Вага Д.Д., Андреева-Григорович А.С., Радионова Э.П.* | 97-116 | 0 |
| **ХРОНИКА** |
|  | [**НА ПУТИ К ИНТЕГРАЛЬНОЙ И ГЕОИСТОРИЧЕСКОЙ СТРАТИГРАФИИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42319918)*Гладенков Ю.Б., Гладенков А.Ю.* | 117-120 | 0 |