**[ПЕТРОЛОГИЯ](https://www.elibrary.ru/title_about.asp?id=7939)**

[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: **2** Год: **2020** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  |
|  |
|  | [**РЕЛИКТЫ ЭОАРХЕЙСКОЙ КОНТИНЕНТАЛЬНОЙ КОРЫ АНАБАРСКОГО ЩИТА, СИБИРСКИЙ КРАТОН**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42446543)*Гусев Н.И., Сергеева Л.Ю., Ларионов А.Н., Скублов С.Г.* | 115-138 | 0 |
|  | [**АНОРТОЗИТЫ ОЛОНХУДУКСКОГО МАССИВА БАЙДАРИКСКОГО ТЕРРЕЙНА ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКОГО СКЛАДЧАТОГО ПОЯСА: ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ВОЗРАСТ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42446544)*Козаков И.К., Анисимова И.В., Сальникова Е.Б., Ларин А.М., Ковач В.П., Плоткина Ю.В., Федосеенко А.М.* | 139-149 | 0 |
|  | [**ПЕТРОГЕНЕЗИС И ВОЗРАСТ ПОРОД НИЖНЕЙ ПЛАТИНОНОСНОЙ ЗОНЫ МОНЧЕТУНДРОВСКОГО БАЗИТОВОГО МАССИВА, КОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТРОВ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42446545)*Чащин В.В., Баянова Т.Б., Савченко Е.Э., Киселева Д.В., Серов П.А.* | 150-183 | 0 |
|  | [**ТЕРМОБАРОМЕТРИЯ ПАЛЕОПРОТЕРОЗОЙСКИХ МЕТАМОРФИЧЕСКИХ СОБЫТИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ БЕЛОМОРСКОГО ПОДВИЖНОГО ПОЯСА, СЕВЕРНАЯ КАРЕЛИЯ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42446546)*Козловский В.М., Травин В.В., Саватенков В.М., Терентьева Л.Б., Сальникова Е.Б., Курдюков Е.Б.* | 184-209 | 0 |
|  | [**ГЕОХИМИЯ И ND-SR-OS ИЗОТОПНАЯ СИСТЕМАТИКА МАНТИЙНЫХ КСЕНОЛИТОВ ИЗ ПЕРИДОТИТОВ СУБКОНТИНЕНТАЛЬНОЙ ЛИТОСФЕРНОЙ МАНТИИ В ЗОНЕ СОЧЛЕНЕНИЯ СИБИРСКОГО КРАТОНА И ЦЕНТРАЛЬНО-АЗИАТСКОГО СКЛАДЧАТОГО ПОЯСА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42446547)*Никитина Л.П., Гончаров А.Г., Богомолов Е.С., Беляцкий Б.В., Крымский Р.Ш., Приходько В.С., Бабушкина М.С., Караман А.А.* | 210-224 | 0 |