**[ЛИТОЛОГИЯ И ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ](https://www.elibrary.ru/title_about.asp?id=7870)**

[Геологический институт РАН](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=132)  
[Российская академия наук](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=5350)  
[Отделение геологии, геофизики, геохимии и горных наук РАН](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=5350)  
*(Москва)*

|  |
| --- |
|  |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  | | | |
|  | | | |
|  | [**РЕДКИЕ И РАССЕЯННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ В СОВРЕМЕННЫХ ДОННЫХ ОСАДКАХ БАРЕНЦЕВА МОРЯ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41806371) *Маслов А.В., Политова Н.В., Козина Н.В., Шевченко В.П., Алексеева Т.Н.* | 3-27 | 0 |
|  | [**ИЗОТОПЫ УГЛЕРОДА И КИСЛОРОДА И УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ВЕРХНЕФАМЕНСКИХ СЛАНЦЕНОСНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ПРИПЯТСКОГО ПРОГИБА НА ЮГЕ БЕЛАРУСИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41806373) *Махнач А.А., Покровский Б.Г., Мурашко О.В., Петров О.Л.* | 28-42 | 0 |
|  | [**ГЕОХИМИЯ РЕДКИХ И РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В МАРГАНЦЕНОСНЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ПОЛЯРНОГО УРАЛА И ПАЙ-ХОЯ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41806377) *Брусницын А.И., Жуков И.Г., Летникова Е.Ф.* | 43-64 | 0 |
|  | [**АДСОРБЦИЯ КАТИОНОВ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКИМИ СУЛЬФИДАМИ ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ ПОЛЕЙ БРОКЕН СПУР И ТАГ АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41806384) *Новиков Г.В., Шульга Н.А., Лобус Н.В., Богданова О.Ю.* | 65-74 | 0 |
|  | [**ГЕТТАНГ–РАННЕПЛИНСБАХСКИЙ ЭТАП РАЗВИТИЯ АНАБАРО-ЛЕНСКОГО ОСАДОЧНОГО БАССЕЙНА, НОРДВИКСКИЙ ФАЦИАЛЬНЫЙ РАЙОН**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41806386) *Попов А.Ю., Никитенко Б.Л.* | 75-96 | 0 |