**[РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР](https://www.elibrary.ru/title_about.asp?id=9730)**

Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н.М. Федоровского *(Москва)*

|  |
| --- |
| Номер: **8** Год: **2018** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  |
|  |
| **ГЕОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ** |
|  | [**ЗОЛОТОРУДНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ РАДУЖНОЕ (КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ РЕСПУБЛИКА)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418263)*Кайгородова Е.Н., Петров В.А.* | 3-9 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=35418263) |
|  | [**КОБАЛЬТ-НИКЕЛЕВАЯ АРСЕНИДНО- СУЛЬФОАРСЕНИДНАЯ МИНЕРАЛИЗАЦИЯ ИНТРУЗИИ СЕДОВА ЗАИМКА (КОЛЫВАНЬ-ТОМСКАЯ СКЛАДЧАТАЯ ЗОНА)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418264)*Светлицкая Т.В., Фоминых П.А.* | 9-18 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=35418264) |
|  | [**РАДИАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЮВЕЛИРНОПОДЕЛОЧНЫХ АММОНИТОВ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418265)*Гулынин А.В., Петроченков Д.А.* | 18-21 | 0 |
|  | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ УГЛЕВОДОРОДНЫХ СИСТЕМ КАК ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОЙ ОЦЕНКИ ПЕРСПЕКТИВ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И ГЕОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ НА ПРИМЕРЕ АРКТИЧЕСКИХ ШЕЛЬФОВЫХ ПРОЕКТОВ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418266)*Заварзина Г.А., Шапабаева Д.С., Космынин В.А., Захарова О.А.* | 21-28 | 0 |
| **ГИДРОГЕОЛОГИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ** |
|  | [**ГИДРОХИМИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС ФОРМИРОВАНИЯ ГИДРОМАГНЕЗИТА В КОРАХ ВЫВЕТРИВАНИЯ СЕРПЕНТИНИТОВ И КАЙНОЗОЙСКИХ ОСАДОЧНЫХ КОМПЛЕКСАХ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418267)*Щербакова Т.А., Бахтин А.И., Шевелев А.И.* | 28-31 | 0 |
| **ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ** |
|  | [**ГЛУБИНА ПЕРЕРАБОТКИ И КОМПЛЕКСНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ - ПУТЬ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОСВОЕНИЯ РЕДКОМЕТАЛЛЬНО-ТИТАНОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418268)*Левченко Е.Н., Галкин М.В., Матвиенко С.Ю.* | 31-37 | 0 |
|  | [**НОВЫЙ ПОДХОД К РАЗВИТИЮ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА И РАЗРАБОТКИ НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОДУКЦИИ ПОСРЕДСТВОМ ЛОКАЛИЗАЦИИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418269)*Жданеев О.В.* | 37-44 | 0 |
|  | [**ТЕХНОЛОГИЯ СКВАЖИННОЙ ГИДРОДОБЫЧИ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ НАСОСОВ ГЕЙЗЕРА ДЛЯ ПОДЪЕМА ПУЛЬПЫ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418270)*Третьяк А.А., Литкевич Ю.Ф., Гроссу А.Н.* | 44-48 | [2](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=35418270) |
| **УПРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМИКА** |
|  | [**ПРОМЫШЛЕННЫЕ МИНЕРАЛЫ АРКТИЧЕСКИХ РАЙОНОВ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418271)*Щипцов В.В.* | 48-53 | 0 |
|  | [**ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЙ РЫНКОВ ИМПОРТОЗАВИСИМЫХ ВИДОВ МИНЕРАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ В РОССИИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418272)*Хатьков В.Ю.* | 53-59 | 0 |
| **ОХРАНА НЕДР И ЭКОЛОГИЯ** |
|  | [**К ВОПРОСУ РАЗВИТИЯ ГЕОТЕРМАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ (НА ПРИМЕРЕ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418273)*Фархутдинов А.М., Галимов А.А., Низамова Л.Р.* | 59-62 | 0 |
| **РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ** |
|  | [**А.В. ВИКУЛИН, И.Ф. ВОЛЬФСОН, М.А. ВИКУЛИНА, А.А. ДОЛГАЯ ЦИВИЛИЗАЦИЯ ГЛАЗАМИ КАТАСТРОФ ПРИРОДНЫХ И СОЦИАЛЬНЫХ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35418274)*Белов С.В.* | 62-63 | 0 |