

## РАЗВЕДКА И ОХРАНА НЕДР

РОСГЕО  
Министерство природных ресурсов и экологии РФ  
(Москва)

Номер: 9 Год: 2018

Название статьи

Стр. Цит.

### ГЕОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ПОИСКОВ И РАЗВЕДКИ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

- |                          |   |       |   |
|--------------------------|---|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | <b>НОВЫЕ ЗОЛОТОРУДНЫЕ ОБЪЕКТЫ В СТАРОМ ГОРНОРУДНОМ РАЙОНЕ СРЕДНЕГО УРАЛА</b><br>Александров В. В., Рьльков С. А., Кокорин Н. П., Зубков А. И., Кривко Т. Н.         | 3-10  | 0 |
| <input type="checkbox"/> | <b>ЭВОЛЮЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ МЕТАЛЛОГЕНИИ ЛИТИЯ: ЭПОХИ НАКОПЛЕНИЯ, ТИПЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ И ИХ ОСОБЕННОСТИ</b><br>Ткачев А. В., Рундквист Д. В., Вишневская Н. А.            | 10-18 | 4 |
| <input type="checkbox"/> | <b>СТРУКТУРЫ ГЕОХИМИЧЕСКИХ ПОЛЕЙ КАК ИНСТРУМЕНТ ЛОКАЛИЗАЦИИ И РАНЖИРОВАНИЯ РУДНЫХ ОБЪЕКТОВ НА СТАДИИ СРЕДНЕМАСШТАБНЫХ ПОИСКОВ</b><br>Григоров С. А.                 | 18-22 | 1 |
| <input type="checkbox"/> | <b>О ТЕКСТУРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ЯШМ ЮЖНОГО УРАЛА</b><br>Лященко Е. А.   | 22-31 | 1 |
| <input type="checkbox"/> | <b>СЕПИОЛИТОВЫЕ ГЛИНЫ ЯКУТИИ - ОТ ПРОГНОЗА ДО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b><br>Сабитов А. А., Галиахметов Р. Г., Трофимова Ф. А., Руселик Е. С., Тетерин А. Н., Николаева Л. М. | 31-36 | 0 |

### ГЕОФИЗИКА

- |                          |  |       |   |
|--------------------------|--|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | <b>ПЕРЕИНТЕРПРЕТАЦИЯ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ - ОСНОВА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПОИСКОВЫХ РАБОТ В СТАРЫХ ГОРНОРУДНЫХ РАЙОНАХ</b><br>Ниценко П. А. | 36-40 | 0 |
|--------------------------|--|-------|---|

### ГИДРОГЕОЛОГИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ

- |                          |  |       |   |
|--------------------------|--|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | <b>РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ИЗУЧЕНИЯ ГИДРОГЕОХИМИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОБРАЗОВАНИЯ МАЛАХИТА</b><br>Белов К. В., Вязкова О. Е., Васильева Д. Э., Черкинская М. А. | 40-44 | 2 |
|--------------------------|--|-------|---|

### ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ

- |                          |   |       |   |
|--------------------------|---|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | <b>КОМПЛЕКС СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПЕРЕРАБОТКИ СПОДУМЕНОВЫХ РУД</b><br>Курков А. В., Ануфриева С. И., Лихникевич Е. Г., Рогожин А. А.  | 44-52 | 4 |
| <input type="checkbox"/> | <b>ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА КАРБОНАТНЫХ МАРГАНЦЕВЫХ РУД НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРИ ИХ ПЕРЕРАБОТКЕ КАЛЬЦИЙ-ХЛОРИДНЫМ СПОСОБОМ</b><br>Лихникевич Е. Г., Оюгина Е. Г., Якушина О. А., Фатов А. С. | 52-57 | 2 |
| <input type="checkbox"/> | <b>ШЛИТОВЫЕ ПОРОДЫ - ПЕРСПЕКТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ СОЗДАНИЯ "ЗЕЛЕНЬ" ТЕХНОЛОГИИ</b><br>Луговская И. Г., Соколова В. Н., Ануфриева С. И., Казанов О. В.   | 57-61 | 0 |

### УПРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМИКА

- |                          |  |       |   |
|--------------------------|--|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | <b>РЕДКОЗЕМЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ ТОМТОРА: ЕСТЬ ЛИ КОМПРОМИСС МЕЖДУ ЭКОЛОГИЕЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИМИ ЭФФЕКТАМИ?</b><br>Самсонов Н. Ю., Крюков Я. В., Яценко В. А., Толстов А. В. | 61-67 | 3 |
|--------------------------|--|-------|---|

### ОХРАНА НЕДР И ЭКОЛОГИЯ

- |                          |   |       |   |
|--------------------------|---|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | <b>ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ЛИЦЕНЗИОННЫХ УЧАСТКОВ ООО "ГАЗПРОМ ДОБЫЧА УРЕНГОЙ"</b><br>Дикамов Д. В., Лещан Д. Г., Ларёв П. Н. | 67-70 | 0 |
|--------------------------|---|-------|---|

### ХРОНИКА

- |                          |   |       |   |
|--------------------------|---|-------|---|
| <input type="checkbox"/> | <b>К 90-ЛЕТИЮ КВИТЕНОЛЬФРЕДА БЕРНАРДОВИЧА ПАВЛОВСКОГО</b> | 71    | 0 |
| <input type="checkbox"/> | <b>К 80-ЛЕТИЮ КВИТЕНОБОРИСА ВЛАДИМИРОВИЧА БОРЕВСКОГО</b>  | 71-72 | 0 |