



ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ГЕОЛОГИЯ И РАЗВЕДКА



Российский государственный геологоразведочный университет им. Серго Орджоникидзе
(Москва)

Номер: 5 Год: 2023


ТЕХНИКА ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ

-  **СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
РОССИИ** 8-21
Панов Ю.П., Грабский А.А., Рожков А.А.
-  **НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ КОНСТРУКЦИЙ,
ТЕХНОЛОГИЙ БУРЕНИЯ И ЗАКАНЧИВАНИЯ СКВАЖИН** 22-32
Овчинников П.В., Сырчина А.С.


ГЕОЛОГИЯ И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ

-  **УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ УГЛЕВОДОРОДНЫХ СИСТЕМ В
ТУРКМЕНСКОМ СЕКТОРЕ ЮЖНО-КАСПИЙСКОГО БАСЕЙНА** 33-51
Серикова У.С., Алланазарова М.А.
-  **ОПТИМАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС И НАПРАВЛЕНИЯ ДАЛЬНЕЙШИХ ГРП
В АКВАТОРИИ ОХОТСКОГО МОРЯ** 52-58
Шатыров А.К.


МИНЕРАЛОГИЯ, ПЕТРОГРАФИЯ, ЛИТОЛОГИЯ

-  **ЮВЕЛИРНО-ПОДЕЛОЧНЫЕ КОНКРЕЦИИ С ФОССИЛИЯМИ
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ. МИНЕРАЛЬНЫЙ
СОСТАВ, ГЕММОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ** 59-71
Петроченков Д.А., Барабошкин Е.Ю.


ЭКОНОМИКА МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ И ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ

-  **ФИНАНСИРОВАНИЕ ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ В ПЕРИОД
ТРАНСФОРМАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ СТРАНЫ** 72-80
Сальманов С.М., Назарова З.М., Леонидова Ю.А.


ГИДРОГЕОЛОГИЯ И ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ

-  **ОСОБЕННОСТИ ОБСТАНОВКИ ОСАДКОНАКОПЛЕНИЯ И
НАПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕНОСА ОБЛОМОЧНОГО МАТЕРИАЛА В
ПЕРИОД ФОРМИРОВАНИЯ ОСАДОЧНЫХ ПАЛЕОБАСЕЙНОВ
СЕВЕРА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И ОСОБЕННОСТИ
ФОРМИРОВАНИЯ РЕЧНОЙ СЕТИ** 81-89
Орлова Н.А., Орлов М.В.

ВОПРОСЫ ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

-  **ЦИФРОВИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ» В ИНСТИТУТЕ НАУК
О ЗЕМЛЕ ЮФУ** 90-95
Грановская Н.В., Шарова Т.В.

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

-  **УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ ПО ЛИТОЛОГИИ КАРБОНАТНЫХ ПОРОД** 96-98
Кузнецов В.Г.

НЕКРОЛОГ

-  **АКАДЕМИК РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК АЛЕКСЕЙ ЭМИЛЬЕВИЧ
КОНТОРОВИЧ (28 ЯНВАРЯ 1934 Г. - 24 ОКТЯБРЯ 2023 Г.)** 99-100