

ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА

Сибирское отделение РАН
Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН
Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН
Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
(Новосибирск)

Том: **65** Номер: **4** Год: **2024**

РУДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ВУЛКАНОЛОГИЯ

**МЯУЧАНСКОЕ РУДНОЕ ПОЛЕ (СЕВЕРО-ВОСТОК АЗИИ) — ПРИМЕР
СЛАБОЭРОДИРОВАННОЙ AG-Pb-ZN ВУЛКАНОГЕННО-ПЛУТОНОГЕННОЙ
МИНЕРАЛИЗАЦИИ** 499-515
Глухов А.Н., Колова Е.Е., Соболев А.В.

**РАННЕКАЙНОЗОЙСКИЙ ВУЛКАНИЗМ ПРИОХОТСКОЙ СИСТЕМЫ ГРАБЕНОВ И
СДВИГОВ** 516-532
Федоров П.И., Смирнов В.Н., Богомолов Е.С., Кондратьев М.Н.

СТРАТИГРАФИЯ

**ПАЛЕОМАГНЕТИЗМ АБИНСКОЙ СЕРИИ КУЗНЕЦКОГО ПРОГИБА (ЮЖНАЯ СИБИРЬ) В
СВЯЗИ С ПРОБЛЕМОЙ ФОРМИРОВАНИЯ СИБИРСКОЙ КРУПНОЙ МАГМАТИЧЕСКОЙ
ПРОВИНЦИИ НА РУБЕЖЕ ПЕРМИ И ТРИАСА** 533-551
Елисеев А.А., Метелкин Д.В., Абашев В.В., Михальцов Н.Э., Виноградов Е.В., Брагин В.Ю.

**СЕКВЕНС-СТРАТИГРАФИЯ СУБКОНТИНЕНТАЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ
ТАНОПЧИНСКОЙ СВИТЫ МИНХОВСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (СЕВЕР ЗАПАДНОЙ
СИБИРИ)** 552-567
*Лебедев М.В., Шакирова А.Н., Великих А.В., Лапина Л.В., Лебедев С.А., Яневиц Р.Б.,
Политова А.И., Снохин А.А.*

ГЕОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ НЕФТИ И ГАЗА

**ПРИСАЯНО-ЕНИСЕЙСКАЯ ПЕРСПЕКТИВНАЯ НЕФТЕГАЗОНОСНАЯ ОБЛАСТЬ И ЕЕ
РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ** 568-583
*Губин И.А., Конторович А.Э., Бурштейн Л.М., Константинова Л.Н., Кузнецова Е.Н., Моисеев
С.А., Сафронов П.И.*

**ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФОРМИРОВАНИЯ И РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ГАЗОВЫХ
АНОМАЛИЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ НОВОСИБИРСКОГО ОСАДОЧНОГО БАСЕЙНА И
ПРИЛЕГАЮЩИХ ГЕОСТРУКТУР ВОСТОЧНО-СИБИРСКОГО МОРЯ** 584-600
Гресов А.И., Яцук А.В.

**ИССЛЕДОВАНИЕ НЕФТЕГЕНЕРАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА МАТЕРИНСКИХ ПОРОД И
ПОРОД-КОЛЛЕКТОРОВ РАННЕОЦЕНОВЫХ И ПАЛЕОЦЕНОВЫХ ТОЛЩ БАСЕЙНА
ПЛАТФОРМЫ ПЕНДЖАБ, ПАКИСТАН: ГЕОХИМИЧЕСКИЙ И ПЕТРОФИЗИЧЕСКИЙ
ПОДХОД** 601-612
Сайед Билавал А.Ш.

**ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ГЛИНИСТЫХ
СЛАНЦЕВ ВТОРОЙ ПАЧКИ ПЕРМСКОЙ СВИТЫ ЛУКАОГОУ В ДЖИМСАРСКОМ
ПРОГИБЕ ДЖУНГАРСКОГО БАСЕЙНА** 613-628
Цзинь Ц., Лю Ц., Лу Ч., Ван Ц., Ли Ц., Чжу Ж., Ван Ю.