

РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ И МЕТАЛЛОГЕНИЯ

Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского (Санкт-Петербург)

Номер: 66 Год: 2016

РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ

ГИДРОТЕРМАЛЬНО-МЕТАСОМАТИЧЕСКИЕ ФОРМАЦИИ РОССИИ

Петров О.В., Плющев Е.В., Шатов В.В., Молчанов А.В., Соловьев Н.С., Кашин С.В., Соболев А.Е., Терехов А.В.

5-19

ВЕЩЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ И УСЛОВИЯ ОБРАЗОВАНИЯ БАЗАЛЬНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ УРАЛИД В БАССЕЙНЕ Р. МАЛАЯ УСА (ПОЛЯРНЫЙ УРАЛ)

Николова Н.Ю.

20-29

АРХЕЙСКИЕ ГРАНУЛИТЫ ДЖЕЛИНДИНСКОЙ ГЛЫБЫ АНАБАРСКОГО ЩИТА (СИБИРСКИЙ КРАТОН): ГЕОХИМИЯ, ВОЗРАСТ, ИЗОТОПНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Гусев Н.И., Руденко В.Е., Сергеева Л.Ю., Лохов К.И., Бережная Н.Г., Ларионов А.Н.

30-44

БРЕКЧИЕВЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ В МЕЗОЗОЙСКИХ УЛЬТРАКАЛИЕВЫХ ЩЕЛОЧНЫХ ПОРОДАХ МУРУНСКОГО МАГМАТИЧЕСКОГО УЗЛА (СЕВЕРНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ)

Макарьев Л.Б., Миронов Ю.Б., Кухаренко Е.А., Шарпенко Л.Н.

45-52

РАССЛОЕННАЯ ИНТРУЗИЯ ДЮФЕК (АНТАРКТИДА)

Шулятин О.Г., Семенов В.С., Форд А.Б., Коптев-Дворников Е.В., Михайлов В.М., Семенов С.В.

53-66

ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ИЗОТОПНОЕ U-RV ДАТИРОВАНИЕ ПОРОД ПЛАГИОГРАНИТОВОГО ПЛУТОНИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА ЛОК-ГАРАБАХСКОЙ ЗОНЫ МАЛОГО КАВКАЗА (АЗЕРБАЙДЖАН)

Садыхов Э.А., Шатова Н.В.

67-74

ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ ВРЕМЯ И РАДИОЛОГИЧЕСКИЙ ВОЗРАСТ

Блюман Б.А.

75-79

МЕТАЛЛОГЕНИЯ

ТЕХНОГЕННЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПЛАТИНОВЫХ МЕТАЛЛОВ - НОВЫЙ ИСТОЧНИК ЦЕННОГО ПРОМЫШЛЕННОГО СЫРЬЯ

Гурская Л.И., Снежко О.Н., Молчанов А.В., Васильев С.П.

80-90

ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ СУЛЬФИДНО-НИКЕЛЕВЫХ И ПЛАТИНОНОСНЫХ (NI-MPG) РУД В АРХЕЙСКИХ ПРОВИНЦИЯХ

Турченко С.И.

91-94

ВОЗМОЖНОСТИ ВЫДЕЛЕНИЯ РАЗУПЛОТНЕННЫХ ЗОН В ПОРОДАХ КРИСТАЛЛИЧЕСКОГО ФУНДАМЕНТА ЮЖНО-ТАТАРСКОГО СВОДА, ПЕРСПЕКТИВНЫХ НА ОБНАРУЖЕНИЕ УГЛЕВОДОРОДОВ

Молодцов И.В., Мавричев В.Г., Баранов В.Н.

95-102

РАДИОГЕОХИМИЧЕСКИЕ И ГИДРОТЕРМАЛЬНО-МЕТАСОМАТИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ЛОКАЛИЗАЦИИ УРАНОВОГО ОРУДЕНЕНИЯ В ВУЛКАНО-ТЕКТОНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЯХ ЗАБАЙКАЛЬЯ

Михайлов В.А., Рассолов А.А.

103-112

ВУЛКАНОГЕННЫЕ ЗОЛОТО-СЕРЕБРЯНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ПРИАМУРЬЯ

Пересторонин А.Е., Степанов В.А.

113-125