

Хроника

Российско-индийское научное сотрудничество 122

Юбилеи и даты

Николай Владимирович Шаров (к 75-летию со дня рождения) 125

Правила для авторов 128

ISSN 1997-3217 (печатная версия)

ISSN 2312-4504 (онлайн-версия)

Труды

КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

№ 2, 2018

transactions.krc.karelia.ru

ТРУДЫ КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РАН. № 2, 2018. ГЕОЛОГИЯ ДОКЕМБРИЯ

ГЕОЛОГИЯ ДОКЕМБРИЯ

СОДЕРЖАНИЕ

В. В. Щипцов, В. И. Иващенко. МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ ПОТЕНЦИАЛ АРКТИЧЕСКИХ РАЙОНОВ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ	3
М. В. Минц, Е. Ю. Соколова, рабочая группа ЛАДОГА. ОБЪЕМНАЯ МОДЕЛЬ ГЛУБИННОГО СТРОЕНИЯ СВЕКОФЕННСКОГО АККРЕЦИОННОГО ОРОГЕНА ПО ДАННЫМ МОВ-ОГТ, МТЗ И ПЛОТНОСТНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ	34
М. В. Минц. ГЕОДИНАМИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ОБЪЕМНОЙ МОДЕЛИ ГЛУБИННОГО СТРОЕНИЯ СВЕКОФЕННСКОГО АККРЕЦИОННОГО ОРОГЕНА	62
З. П. Рыбникова. ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ ЛАВЫ МЕЗОАРХЕЙСКИХ КОМАТИИТОВ: МИНЕРАЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА, УСЛОВИЯ ИЗЛИЯНИЯ И КРИСТАЛЛИЗАЦИИ	77
А. А. Жамалетдинов, В. Е. Колесников, А. А. Скороходов, А. Н. Шевцов, М. Ю. Нилов, П. А. Рязанцев, Н. В. Шаров, М. А. Бируля, И. А. Киряков. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭЛЕКТРОПРОФИЛИРОВАНИЯ НА ПОСТОЯННОМ ТОКЕ В КОМПЛЕКСЕ С АМТЗ ПО ПРОФИЛЮ, ПЕРЕСЕКАЮЩЕМУ ЛАДОЖСКУЮ АНОМАЛИЮ	91
А. В. Бакаева. МАТРИКС ПОЛИМИКТОВЫХ КОНГЛОМЕРАТОВ НЕОАРХЕЙСКОГО МОЛАССОИДНОГО БАСЕЙНА КОЙКАРСКОГО ДОМЕНА: ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА, ИСТОЧНИКИ МАТЕРИАЛА ..	111