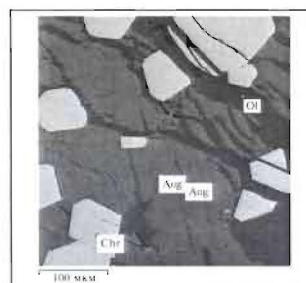
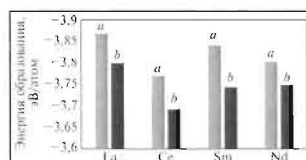
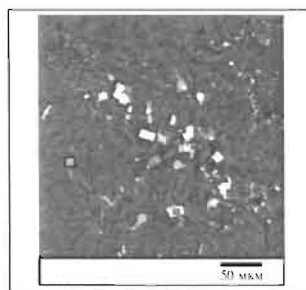
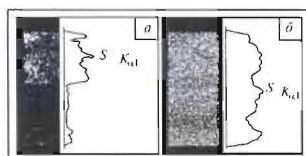


Рекомендован ВАК для публикации результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора технических наук

Научные исследования

- 3 Трофимович М.А., Иванов А.В., Карзов И.М., Малахо А.П., Ионов С.Г. Получение композитных уплотнительных материалов на основе терморасширенного графита с полимерным связующим
- 10 Карзов И.М., Трофимович М.А., Тихонов Н.А., Калугин Д.И., Ионов С.Г., Малахо А.П. Влияние добавки дигидрофосфата цинка на окислительную стойкость графитовой фольги
- 16 Несмелов Д.Д., Вихман С.В., Данилович Д.П., Зыбина А.С., Орданьян С.С. Плазмохимический синтез титаната лантана как промежуточная стадия получения композиционных материалов в системе $\text{LaV}_6\text{—TiB}_2$
- 21 Сергиевич О.А., Колонтаева Т.В., Дятлова Е.М., Канафьев О.Д. Исследование поверхностных характеристик износостойких керамических материалов на основе различных систем



- 26 Щипцов В.В., Ильина В.П. Минералого-технологическая характеристика высокомагнезиальных пород и пироксенитов Аганозерского блока Бураковского массива (Республика Карелия)
- 32 Руми М.Х., Уразаева Э.М., Мансурова Э.П., Ирматова Ш.К., Файзиев Ш.А., Зуфаров М.А., Арушанов Г.М. Влияние методов формования на свойства легковесной керамики из глин Ангренского месторождения

