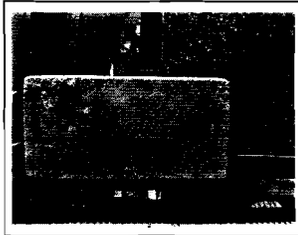
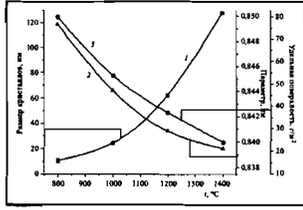
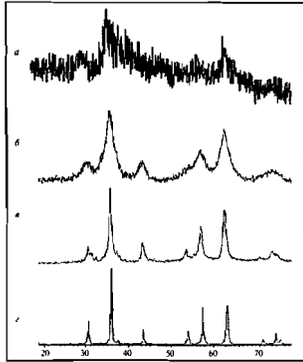


# ОГНЕУДОРЫ И ТЕХНИЧЕСКАЯ КЕРАМИКА 11-12 2020

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

## Научные исследования

- 3 Филатова Н.В., Косенко Н.Ф., Павлова К.А. Сравнение реакционной способности различных прекурсоров в активированном твердофазном синтезе шпинели  $ZnCr_2O_4$
  
- 9 Стенин В.А. Тепловой контроль огнеупоров тепловизором TESTO 875
  
- 14 Болимов В.В. Огнеупорные пластичные массы для футеровки теплового оборудования
  
- 17 Левицкий И.А., Тригубович А.И. Взаимосвязь структуры и фазового состава модифицированной литийалюмосиликатной керамики
  
- 26 Левицкий И.А., Кичкайло О.В., Тригубович А.И. Исследование физико-химических свойств модифицированной керамики на основе системы  $Li_2O-Al_2O_3-SiO_2$



## Информация

- 35 Указатель статей, опубликованных в 2020 г.

