

Научные исследования

- 3** Прошкин А.В., Сакулин А.В., Скурихин В.В., Кузнецова О.С. VogABF – огнеупорные изделия для кладки печей обжига анодов
- 15** Несмелов Д.Д., Орданьян С.С., Удалов Ю.П. Моделирование поверхности ликвидус в системе $\text{SiC}-\text{B}_4\text{C}-\text{CaB}_6$
- 19** Балинова Ю.А., Бучилин Н.В., Басаргин О.В., Бабашов В.Г. Исследование пластичности функциональных волокнистых оксидных композиционных материалов на основе волокон тетрагонального ZrO_2
- 24** Душко О.В. Определение трещиностойкости высокотвердой керамики

Производство

- 28** Гончарова М.А., Бобоколонова О.В. Технология производства жаростойких бетонов с учетом опыта эксплуатации подпорных стен шлаковых траншей
- 34** Шаяхметов А.У., Шаяхметов А.К., Хайдаршин Э.А., Халиков Р.М., Шаяхметов У.Ш. Технология безобжиговых керамических трубчатых изделий
- 37** Абызов А.Н., Магилат В.А., Абызов В.А. Разработка и опыт применения в ЗАО «Баштепломонтаж» жаростойких бетонов, огнеупорных растворов и клеев на основе промышленных отходов

Сырьевые материалы

- 42** Барахтенко В.В., Бурдонов А.Е., Корняков М.В., Зелинская Е.В., Толмачева Н.А. Влияние минеральных наполнителей на процессы горения полимерных материалов

48 Информация