

# СОДЕРЖАНИЕ

## Структура и свойства материалов

*Сиротинкин В.П., Ахмадуллина Н.С., Каргин Ю.Ф.* Исследование изменений структуры и стехиометрии сиалонов  $\beta\text{-Si}_{6-z}\text{Al}_z\text{O}_z\text{N}_{8-z}$  ( $z = 1, 2$ ) при спекании с добавлением фторида натрия методом Ритвельда . . . . . 3

## Современные технологии

*Овчинников В.В., Учеваткина Н.В., Якутина С.В., Слезко М.Ю., Олефиренко Н.А.* Имплантация в сталь Ст45 ионов олова и азота . . . . . 11

*Шматов А.А., Шоош Л., Крайни З.* Особенности структурообразования покрытий при термогидрохимической обработке стального инструмента . . . . . 20

## Композиционные материалы

*Злобина И.В., Бекренев Н.В., Егоров А.С., Чуриков Д.О.* Влияние электрофизических воздействий на изгибную прочность отвержденного монослоя, сформированного из препрега, армированного непрерывным углеродным волокном, путем трехмерной печати . . . . . 30