

ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЯ

2025

Номер: 4

КАЧЕСТВО, СЕРТИФИКАЦИЯ, КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ

- ПРОГНОЗИРОВАНИЕ МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПОКОВОК ИЗ ПСЕВДО- α -ТИТАНОВОГО СПЛАВА ПРИ КОМНАТНОЙ И ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ** 2-11
Егорова Ю. Б., Давыденко Л. В., Мамонов И. М.

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЯ

- ЛАЗЕРНАЯ СВАРКА ЛИСТОВ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА СИСТЕМЫ AL-CA-MG** 12-20
Овчинников В. В., Проценко Е. О., Клочков Я. М.

- ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКОЕ РАФИНИРОВАНИЕ АЛЮМИНИЯ** 21-27
Тарасов В. П., Лысенко А. П., Комелин И. М., Мулык Д. Н.

- ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РАЗЛОЖЕНИЯ МИНЕРАЛЬНОГО АЛЮМИНИЙСОДЕРЖАЩЕГО СЫРЬЯ КИСЛОТНЫМИ СПОСОБАМИ** 28-33
Балмаев Б. Г., Тужилин А. С., Ветчинкина Т. Н., Заблоцкая Ю. В.

РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ

- РЕЗУЛЬТАТЫ РЕНТГЕНОВСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ БЕЗВОЛЬФРАМОВЫХ ТВЕРДЫХ СПЛАВОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ИЗ ЭЛЕКТРОЭРОЗИОННЫХ ТВЕРДОСПЛАВНЫХ ПОРОШКОВ** 34-40
Агеева Е. В., Агеева А. Е., Черепяхин А. А.