

ЛИТЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО
ООО "Литейное производство" (Москва)

Номер: **3** Год: **2023**

КОЛОНКА ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

ПИСЬМО ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

Пиирайнен В.Ю.

2

ЛИТЕЙНЫЕ СПЛАВЫ. ОТЛИВКИ

ВЛИЯНИЕ ВОДОРОДА НА КРИСТАЛЛИЗАЦИЮ ПЕРВИЧНЫХ ФАЗ ЛИТЕЙНЫХ СПЛАВОВ

Марукович Е.И., Стеценко В.Ю., Стеценко А.В.

3-6

ПОЛУЧЕНИЕ В ПОВЕРХНОСТНОМ СЛОЕ ЦЕМЕНТИРОВАННЫХ СТАЛЕЙ МЕТАСТАБИЛЬНОГО АУСТЕНИТА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ АБРАЗИВНОЙ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ

Малинов Л.С.

7-13

РАСЧЕТ СКОРОСТИ ТЕЧЕНИЯ ТИТАНОВЫХ СПЛАВОВ ПО КАНАЛАМ ФОРМЫ ПРИ ЦЕНТРОБЕЖНОМ ЛИТЬЕ

Моисеев В.С., Бережной Д.В., Смыков А.Ф., Варфоломеев М.С., Бобрышев Б.Л.

14-18

МИКРОСТРУКТУРА НЕЛЕГИРОВАННЫХ ИНТЕРМЕТАЛЛИДОВ Ni3Al И NiAl, ПОЛУЧАЕМЫХ ПО МЕТОДУ ДНК

Верин А.С.

19-22

ЛИТЬЕ В ПЕСЧАНЫЕ ФОРМЫ

СРАВНЕНИЕ СВОЙСТВ ФОРМОВОЧНЫХ СМЕСЕЙ, ОТВЕРЖДАЕМЫХ ЩЕЛОЧНЫМИ И ФУРАНОВЫМИ СВЯЗУЮЩИМИ

Десницкий В.В., Десницкая Л.В., Матвеев И.А., Лавренов В.В.

23-26

УЛУЧШЕНИЕ СВОЙСТВ ПРОТИВОПРИГАРНЫХ ПОКРЫТИЙ АКТИВИРОВАНИЕМ ГРАФИТОВ ГЛИЦЕРОБОРАТАМИ

Илларионов И.Е., Стрельников И.А., Гильманшина Т.Р., Пестряев Д.А.

27-30

ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ЖИДКОСТЕКОВЫХ ХТС С ЖИДКИМИ ОТВЕРДИТЕЛЯМИ И РАЗРАБОТКА ЛЕГКО ВЫБИВАЕМЫХ СОСТАВОВ СМЕСЕЙ. ЧАСТЬ 2

Ткаченко С.С., Соколов А.В., Дружевский М.А., Михайлов О.В.

31-36

ИНФОРМАЦИЯ. ХРОНИКА

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ О МИРОВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ ЛИТЕЙНОЙ ПРОДУКЦИИ В 2021 Г

37-38

БРОНЗОВЫЕ ОТЛИВКИ ОЛЬГИ КЛАПЦОВОЙ

39

ИТОГИ «РОССИЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ НЕДЕЛИ-2022»

40