ЛИТЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВОООО "Литейное производство"
(*Москва*)

Номер: **1-2** Год: **2025**

| OT FRADUCEO DERAKTODA | |
|---|-------|
| ОТ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА Пиирайнен В.Ю. | 2 |
| ЛИТЕЙНЫЕ СПЛАВЫ. ОТЛИВКИ | |
| КРИСТАЛЛИЗАЦИЯ БЕЛЫХ ЧУГУНОВ <i>Марукович Е.И., Стеценко В.Ю., Стеценко А.В.</i> | 3-7 |
| ОБ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ПЛАВКИ ЧУГУНА С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРИРОДНОГО ИЗВЕСТНЯКА Болдырев Д.А. | 8-10 |
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАФИНИРУЮЩЕГО МОДИФИКАТОРА МР20 ПРИ ПЛАВКЕ ЧУГУНА Худокормов Д.А., Черненко А.В., Налимов А.Ю., Осипов В.А. | 11-14 |
| ВЛИЯНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОЛЯ НА ПРОЦЕССЫ МОДИФИЦИРОВАНИЕ СТАЛИ 20Л Миненко Γ .Н. | 15-18 |
| ИССЛЕДОВАНИЕ ОБРАЗЦОВ, ВЫПЛАВЛЕННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БРИКЕТОВ ИЗ СТРУЖКИ СТАЛИ ШХ15 Куликов В.Ю., Байсеитова Е.А., Квон С.С., Тулегенова Ш.Н., Ковалев П.В. | 19-23 |
| КАРБИДЫ В NIAL, ПОЛУЧЕННЫЕПО МЕТОДАМ ОНК И ДНК Верин А.С. | 24-26 |
| ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРНЫХ ПРЕВРАЩЕНИЙ В ЖАРОПРОЧНЫХ СПЛАВАХ, ОБРАБОТАННЫХ РЗМ Трапезников Н.В., Шумков А.А., Рожков М.Ю., Елохов Р.Т. | 27-33 |
| ВЛИЯНИЕ МОЛИБДЕНА НА НЕКОТОРЫЕ СВОЙСТВА КВАЗИВЫСОКОЭНТРОПИЙНОГО СПЛАВА СИСТЕМЫСО-CR-FE-NI-MN-NB Абильдина А.Р., Квон С.С., Куликов В.Ю., Окишев К.Ю. | 34-38 |
| ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ СОДЕРЖАНИЯ НИКЕЛЯ НА СТРУКТУРУ И СВОЙСТВА ЛИТОЙ ЛАТУНИ Левин Д.О., Усов Д.А., Сулицин А.В., Брусницын С.В. | 39-42 |
| СПЕЦИАЛЬНЫЕ СПОСОБЫ ЛИТЬЯ | |
| ОПЫТ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ ЦИРКОНА МУЛЛИТИЗИРОВАННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ В ЛИТЬЕ ПО ВЫПЛАВЛЯЕМЫМ МОДЕЛЯМ Знаменский Л.Г., Захаров Н.А., Синицын Е.А. | 43-48 |
| ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЛИТЕЙНОЙ ОСНАСТКИ ДЛЯ ЛВМ МЕТОДОМ АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ | 49-52 |
| Сон В.Ю., Журавлев Я.А., Фурман И.Е., Фурман Е.Л., Овчинникова А.О., Болтрушко Д.С. | |
| ИЗ ИСТОРИИ ЛИТЕЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА | |
| К 95-ЛЕТИЮ ВЫХОДА ПЕРВОГО НОМЕРА ЖУРНАЛА«ЛИТЕЙНОЕ ДЕЛО» | 53-54 |
| ПРОИЗВОДСТВО ЛИТЫХ СТРЕЛОК, КРЕСТОВИН И ДРУГИХ ОТЛИВОК ИЗ МАРГАНЦОВИСТОЙ СТАЛИ Мельников Н.В. | 55-56 |
| К 185-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ДМИТРИЯ КОНСТАНТИНОВИЧА ЧЕРНОВА | 57-60 |