ЛИТЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО ООО "Литейное производство" *(Москва)*

Номер: 5 Год: 2023	
КОЛОНКА ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА	
ОТ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА Пиирайнен В.	2
информация. хроника	
ко дню победы. мемориал воину-освободителю в кемерово	3
ЛИТЕЙНЫЕ СПЛАВЫ. ОТЛИВКИ	
ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ СТОЙКОСТИ ИЗЛОЖНИЦ ИЗ ЧУГУНА И СТАЛИ Гарченко А.А., Коровин В.А., Маслов К.А., Беляев С.В., Плохов С.В.	4-8
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА КИСЛОЙ ЭЛЕКТРОСТАЛИ ДЛЯ ЛИТЬЯ Сойфер В.М.	9-13
ТЕРМООБРАБОТКА ЛИТЫХ СТАЛЕЙ С ВЫДЕРЖКОЙ В МЕЖКРИТИЧЕСКОМ ИНТЕРВАЛЕ ТЕМПЕРАТУР ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ИХ СВОЙСТВ Малинов Л.С., Малинов В.Л., Гаврилова В.Г.	14-19
ВЛИЯНИЕ ГАЗОВ НА КРИСТАЛЛИЗАЦИЮ ХРОМИСТЫХ НИКЕЛЕВЫХ СПЛАВОВ Марукович Е.И., Стеценко В.Ю., Стеценко А.В.	20-22
ФОРМИРОВАНИЕ ПОРИСТОСТИ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ЛИТЫХ АЛЮМОМАТРИЧНЫХ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ МЕТОДОМ МЕХАНИЧЕСКОГО ЗАМЕШИВАНИЯ Прусов Е.С., Кечин В.А., Деев В.Б.	23-28
ОБРАБОТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПОЛЕМ ЛИТЕЙНЫХ СПЛАВОВ И СПЕЦИАЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ Миненко Г.Н.	29-31
СПЕЦИАЛЬНЫЕ СПОСОБЫ ЛИТЬЯ	
ВЛИЯНИЕ МАТЕРИАЛА МОДЕЛИ И СОСТАВА КРАСКИ ПРИ ЛГМ НА КАЧЕСТВО ОТЛИВКИ Аринова С.К., Квон С.С., Куликов В.Ю., Исагулова Д.А., Аубакиров Д.Р., Алина А.А.	32-34
ЭКОЛОГИЯ. ОХРАНА ТРУДА	
ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ ПРИ ХТС-ПРОЦЕССЕ Гутько Ю.И., Шинкарева Т.А., Тараненко Н.А.	35-38
информация. хроника	
ИНФОРМАЦИЯ РОССИЙСКОЙ АССОЦИАЦИИ ЛИТЕЙЩИКОВ	39
ТЕХНОФОРУМ-2023	40