

Зарегистрирован
в Госкоминформ политики,
телевидения и радиовещания Украины
КВ № 6985 от 18 февраля 2003 года
Издается с июня 1993 года

Рекомендован к печати Ученым советом
Физико-технологического института
металлов и сплавов НАН Украины

Журнал входит в Перечень научных
профессиональных изданий Украины,
рекомендованных для публикации трудов
соискателей кандидатских и докторских степеней

№6'2013
(241)

МЕТАЛЛ ЛИТЬЕ Украины

наука техника технология бизнес

Учредитель: Физико-технологический институт металлов и сплавов Национальной академии наук Украины

Издатели: Физико-технологический институт металлов и сплавов Национальной академии наук Украины

Донецкий национальный технический университет

Институт черной металлургии Национальной академии наук Украины

Ассоциация литейщиков Украины

Украинская ассоциация сталеплавильщиков

- **Найдек В. Л., Дубоделов В. И., Ноговицын А. В.**
Актуальные вопросы производства транспортного металла на металлургических предприятиях Украины. . . 3
- **Троцан А. И., Каверинский В. В., Кошулэ И. М., Носоченко А. О.**
О факторах, влияющих на качество рельсовой стали и рельсов. 9
- **Бабаченко А. И., Рослик А. В., Демина Е. Г., Кныш А. В., Дементьева Ж. А., Шпак Е. А.**
Перспективы повышения качества железнодорожных колес, изготовленных
из непрерывнолитой заготовки. 15
- **Рудюк А. С., Азаркевич А. А., Восковец Ю. А., Дурасов А. В.**
Эксплуатационные испытания рельсов из кислородно-конвертерной стали марки К76Ф
производства ПАО «МК «АЗОВСТАЛЬ» на железных дорогах Украины. 20
- **Рудюк А. С., Азаркевич А. А., Лебедев А. Д., Попов Е. С., Гончаренко Е. В., Труфанова О. И.**
Повышение качества и расширение сортамента закаленных рельсов из конвертерной стали. 25
- **Шипицин С. Я., Бабаскин Ю. З., Короленко В. П., Золотарь Н. Я.**
Новые рельсовые и колесные стали для железнодорожного транспорта недалекого будущего. 29
- **Ботштейн В. А., Рудюк А. С., Чичкарев Е. А., Попов Е. С., Кошулэ И. М., Костыря И. Н.**
Освоение производства конвертерной рельсовой стали в ПАО «МК «АЗОВСТАЛЬ». 34
- **Величко А. Г., Синегин Е. В., Бойченко Б. М., Герасименко В. Г., Молчанов Л. С.**
Обоснование чисел подобия для физического моделирования тепловых процессов
взаимодействия микрохолодильников с жидким металлическим расплавом при непрерывной
разливке колесной стали. 38

редакционная коллегия

- Найдек В. Л.** главный редактор, д-р техн. наук, проф., акад. НАН Украины, Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев
- Минаев А. А.** зам. главного редактора, д-р техн. наук, чл.-кор. НАН Украины, Донецкий национальный технический университет, Донецк
- Коновалов Ю. В.** зам. главного редактора, д-р техн. наук, проф., Донецкий национальный технический университет, Донецк
- Гаврилюк В. П.** зам. главного редактора, д-р техн. наук, проф., чл.-кор. НАН Украины, Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев
- Бойченко Б. М.** д-р техн. наук, проф., Национальная металлургическая академия Украины, Днепропетровск
- Большаков В. И.** д-р техн. наук, проф., акад. НАН Украины, Институт черной металлургии НАН Украины, Днепропетровск
- Борисов Г. П.** д-р техн. наук, проф., чл.-кор. НАН Украины, Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев
- Бубликов В. Б.** д-р техн. наук, Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев
- Величко А. Г.** д-р техн. наук, проф., чл.-кор. НАН Украины, Национальная металлургическая академия Украины, Днепропетровск
- Гасик М. И.** д-р техн. наук, проф., акад. НАН Украины, Национальная металлургическая академия Украины, Днепропетровск
- Грабельный А. В.** канд. техн. наук, Донецкий государственный научно-исследовательский и проектный институт цветных металлов, Донецк
- Дубоделов В. И.** д-р техн. наук, проф., акад. НАН Украины, Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев
- Кириевский Б. А.** д-р техн. наук, проф., Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев
- Ладохин С. В.** д-р техн. наук, проф., Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев
- Мазур В. Л.** д-р техн. наук, проф., чл.-кор. НАН Украины, Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев
- Петренко В. А.** д-р техн. наук, чл.-кор. АИН Украины, засл. деятель науки и техники Украины, Национальная металлургическая академия Украины, Днепропетровск
- Смирнов А. Н.** д-р техн. наук, проф., Донецкий национальный технический университет, Донецк
- Тарасевич Н. И.** зав. редакцией, д-р техн. наук, Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев
- Шинский О. И.** д-р техн. наук, проф., президент Ассоциации литейщиков Украины, Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины, Киев

редакция



Редактор
Ирина Николаевна Попова



Макет
Сергей Анатольевич Цихмайстренко
Лилия Викторовна Школяренко



Верстка
Ирина Викторовна Синякова

адрес редакции и типографии

Украина, 03680, г. Киев-142, ГСП, бул. Вернадского, 34/1
Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины
Телефон: (044) 424-04-10, 424-34-50, факс (044) 424-35-15
E-mail: mlu@ptima.kiev.ua
Информация о журнале на сайте: www.ptima.kiev.ua

Мнение редакции не всегда совпадает с мнением автора. Ответственность за достоверность представленных материалов несут авторы статей.
За рекламную информацию отвечают рекламодатели.

Сдано в набор 29.04.13. Подписано в печать 15.06.13. Формат 60x84/8. Бумага офсетная № 1. Печать на ризографе.
Уч.-изд. л. – 6,18. Усл.-печ. л. – 5,58. Усл. кр.-от. – 6,28. Тираж – 150. Отпечатано ООО «Наш формат», просп. Мира, 7.