

Сердечно поздравляем наших читателей,
авторов, всех друзей журнала

с Новым 2009 годом.

Пусть этот год принесет много радостей,
удач, новых достижений, а главное — счастья,
благополучия и спокойствия.



СОДЕРЖАНИЕ

Экологические аспекты металлургического производства

Тарасов А. В., Парецкий В. М. ГИНЦВЕТМЕТ и экологическая безопасность
цветной металлургии 2

Производство черных металлов

Сафонов В. М., Смирнов А. Н., Цупрун А. Ю., Ковалев А. Г., Тиунов В. Н.
Новые технологии доводки стали в ЭСПЦ
Краматорского машиностроительного завода "Энергомашспецсталь" 8

Зинченко В. Г., Мальков Н. В., Пешков М. О., Рошин В. Е. Рафинирование
металла кузнечных слитков от цветных примесей
высокоактивными элементами 14

Бигеев В. А., Малофеев А. Е., Пантелеев А. В., Ивин Ю. А., Валиахметов А. Х.
Особенности материального и теплового балансов ДСП-180 ОАО ММК 16

Электротермическое оборудование

Фролов Ю. Ф., Лебедев В. А. Устройство для подвода электроэнергии
к трехфазным металлургическим агрегатам 18

Теория металлургических процессов

Дуб А. В., Ромашкин А. Н., Морозова Т. В., Щепкин И. А. Влияние футеровки
на окисленность металлического расплава 23

Танклевская Н. М., Бобыкина М. С., Михайлов Г. Г. Термодинамический анализ
образования неметаллических включений в стали 40ХГМ
с различным содержанием серы 34

Порошковые материалы

Барышев Е. Е., Батанин А. П. Влияние подготовки расплава
на структуру чугуна порошка 36

Ресурсосбережение

Гудим Ю. А., Голубев А. А. Безотходная утилизация побочных продуктов
электросталеплавильного производства 40

Указатель статей, опубликованных в журнале "Электрометаллургия" в 2008 г. 43

При использовании материалов журнала
в любой форме ссылка на журнал
обязательна.

За достоверность информации
и рекламы ответственность

несут авторы и рекламодатели.

Адрес редакции:
107076, Москва, Стромьинский пер., 4/1
Телефон/факс: (495) 268-36-12/269-52-97
E-mail: sokol@nait.ru

E-mail: sokol@nait.ru

<http://www.nait.ru>

© ООО "Наука и технологии", 2008

Дуб А. В., Ромашкин А. Н., Морозова Т. В., Щепкин И. А. Влияние футеровки
на окисленность металлического расплава 23
Танклевская Н. М., Бобыкина М. С., Михайлов Г. Г. Термодинамический анализ
образования неметаллических включений в стали 40ХГМ
с различным содержанием серы 34

Порошковые материалы

Барышев Е. Е., Батанин А. П. Влияние подготовки расплава
на структуру чугунного порошка 36

Ресурсосбережение

Гудим Ю. А., Голубев А. А. Безотходная утилизация побочных продуктов
электросталеплавильного производства 40
Указатель статей, опубликованных в журнале "Электromеталлургия" в 2008 г. 43