

Ежемесячный
научно-технический
и производственный журнал

ЭлектроМеталлургия

4/2016



ЭлектроМеталлургия

Ежемесячный научно-технический и производственный журнал

Издается с мая 1998 г.

4/2016

*Рекомендован ВАК для публикации результатов диссертаций
на соискание ученой степени кандидата и доктора технических наук*

Журнал переводит на английский язык и выпускает издательство "Pleiades Publishing Ltd." в виде приложений к журналу "Russian Metallurgy (Metally)", распространение которого осуществляет издательство "Springer".

СОДЕРЖАНИЕ

Моделирование металлургических процессов

Краснянский М. В., Кац Я. Л. Совершенствование теплового режима эксплуатации сталеразливочных ковшей 2

Чередниченко В. С., Бикеев Р. А., Чередниченко М. В., Кузьмин М. Г. Перенос мощности между фазами токоподводов в дуговых электропечах . . 11

Ресурсосбережение

Бобков В. И. О проблеме переувлажнения сырых окатышей в зоне сушки обжиговой машины конвейерного типа 20

Специальная электрометаллургия

Агеев Е. В., Латыпов Р. А., Угримов А. С. Металлургические особенности получения твердосплавных порошков электроэрозионным диспергированием сплава т15к6 в бутаноле 28

Цимерман С. Г., Падерин С. Н. Закономерности азотирования легированной стали в печи плазменно-дугового переплава 32

Информационные материалы

Сойфер В. М., Константиновская А. А. Современная организация металлургического производства (на примере фирмы Acciaieria Arvedi S.p.A., Италия) 38

Неменов А. М. Новости металлургии 41
