

Ежемесячный
научно-технический
и производственный журнал

ЭлектроМеталлургия

6/2023

ЭлектроМеталлургия

Ежемесячный научно-технический и производственный журнал

Издается с мая 1998 г.

6/2023

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".

Переводная версия журнала входит в международные реферативные базы данных систем цитирования (индексирования): Academic OneFile, Astrophysics DataSystem (ADS), ChemWeb, El-Compendex, Gale, Google Scholar, INIS Atomindex, INSPEC, OCLC, SCImago, SCOPUS, Summon by Serial Solutions, Web of Science.

СОДЕРЖАНИЕ

Производство черных и цветных металлов

Заблоцкая Ю. В., Садыхов Г. Б., Анисонян К. Г., Смирнова В. Б., Тужилин А. С.
Изучение возможности улучшения показателей сернокислотного
выщелачивания восстановленных железистых латеритных руд
с селективным извлечением никеля и кобальта 2

Моделирование металлургических процессов

*Никитченко Т. В., Тимофеева А. С., Федина В. В., Шокова С. Б.,
Степанова И. С.* Исследование процесса образования шлаковых связей при
обжиге железорудных окатышей 10

Технология упрочнений и покрытий

Будиновский С. А., Азаровский Е. Н., Бенклян А. С. Защита сплава ВЖМ4
от коррозии в области температур 850—1050 °С 15

Абраимов Н. В., Скворцова С. В., Петухов И. Г., Зарыпов М. С.
Высокотемпературное покрытие для защиты лопаток турбин от сульфидной
коррозии 25

Качество, сертификация, конкурентоспособность металлопродукции

Овчинников В. В., Сбитнев А. Г., Поляков Д. А. Влияние технологии сварки
плавлением на свойства соединений алюминиевого сплава 1915Т 30

Памятные даты

Памяти Виктора Михайловича Ермолова. 40