

Ежемесячный
научно-технический
и производственный журнал

ЭлектроМеталлургия

1/2024

ЭлектроМеталлургия

Ежемесячный научно-технический и производственный журнал

Издается с мая 1998 г.

1/2024

*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, EI-Compendex, Gale, Google Scholar, INIS Atomindex, INSPEC, OCLC, SCImago, SCOPUS, Summon by Serial Solutions, Web of Science.

СОДЕРЖАНИЕ

Специальная электрометаллургия

Овчинников В.В., Глухих Я.М., Проценко Е.О. Свариваемость новых алюминиево-кальциевых сплавов, легированных цинком и магнием, при сварке плавлением3

Качество, сертификация, конкурентоспособность металлопродукции

Молоканов В.В., Дубов А.А., Ямчук А.В., Крутилин А.В., Палий Н.А., Алпатов А.А., Антонова О.С. Анализ дефектов литых стержней околоэвтектического Co-сплава до и после зонной плавки 16

Балькова Т.И., Манохина А.А., Коноплев В.Е. Выбор состава атмосферы для прогнозных ускоренных испытаний покрытий в камерах искусственного климата 24

Ресурсосбережение

Агеева Е.В., Латыпова Г.Р., Агеев Е.В., Королев М.С. Свойства свинцово-сурьмянистого сплава, изготовленного искровым плазменным спеканием электроэрозионных порошков, полученных в осветительном керосине. 31