

Ежемесячный
научно-технический
и производственный журнал

ЭлектроМеталлургия

3/2022



ЭлектроМеталлургия

Ежемесячный научно-технический и производственный журнал

Издается с мая 1998 г.

3/2022

*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

Теория металлургических процессов

Макровец Л.А., Самойлова О.В., Бакин И.В., Михайлов Г.Г.

Термодинамический анализ раскислительной способности щелочноземельных металлов в присутствии алюминия 2

Александров А.А., Каневский А.Г. Растворимость кислорода в расплавах системы Ni—Со, содержащих цирконий 12

Качество, сертификация, конкурентоспособность металлопродукции

Галиновский А.Л., Филимонов А.С., Рогалев Р.С., Свешников А.С., Кравченко И.Н., Орлов М.А. Исследование баз данных материалов для технологии селективного лазерного плавления 18

Вопросы экономики

Богданов С.В., Гришаев С.И. Организационно-правовые и экономические аспекты утилизации техногенного железосодержащего сырья 28