

11
П59

ISSN 0032-4795

ПОРОШКОВАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ

Powder Metallurgy

1/2' 2014

Физико-химические исследования материалов

<i>Турчанин М. А., Бондар А. А., Древаль Л. А., Абдулов А. Р., Агравал П. Г.</i> Энтальпии смешения расплавов и термодинамическое описание системы Cu-Fe-Cr	90
<i>Братаніч Т. І., Кучерявий О. В., Скороход В. В., Копилова Л. І., Кравітка М. О.</i> Фазові перетворення в інтерметалідах Ti_3Sn і Ti_2Sn під час їх взаємодії з воднем. .	117
<i>Кузьмов А. В.</i> Моделирование вдавливания индентора в необратимо сжимаемый поврежденный материал.	125
<i>Мельник В. М., Рудь В. Д., Мельник Ю. А.</i> Математичний формалізм стереології порового простору порошкових матеріалів	135

Обмен опытом

<i>Бодров В. В., Троцан А. И.</i> О получении порошка железа твердофазным восстановлением мелкодисперсного магнетита	142
--	-----

Библиография. Хроника

<i>Лесин В. Г.</i> 95-летие Академии наук Украины: материаловедческий аспект юбилея.	156
--	-----

Редакторы

Л. А. Ермаченко, В. Г. Лесин, Ю. И. Фомина, Т. В. Карпенко

Компьютерная графика

А. А. Иванченко

Формат 70×108/16. Печать офсетная. Усл. печ. л. 14,3. Уч.-изд. л. 15,9. Тираж 170 экз. Заказ 3841.

Типография Издательского дома “Академперіодика” НАН України, 01004 Киев, ул. Терещенковская, 4

Свидетельство о внесении субъекта издательской деятельности в Госреестр, серия ДК № 544 от 27.07.01