

11
950

ст

ISSN 0015-3230

Том 115, Номер 11

Ноябрь 2014



ФИЗИКА МЕТАЛЛОВ И МЕТАЛЛОВЕДЕНИЕ

<http://www.naukaran.ru>
<http://www.maik.ru>



“НАУКА”

СОДЕРЖАНИЕ

Том 115, номер 11, 2014

Электрические и магнитные свойства

Физика магнетиков: научная школа Е.А. Турова	
<i>В. В. Устинов, М. И. Куркин, А. П. Танкеев</i>	1111
Симметрийный анализ сложных оксидов переходных металлов	
<i>В. В. Меньшенин</i>	1121
Связь магнетизма и электричества за пределами электродинамики Фарадея–Максвелла	
<i>М. И. Куркин, Н. Б. Орлова</i>	1158
Ядерный магнитный резонанс в магнетиках с геликоидальной магнитной структурой во внешнем магнитном поле	
<i>А. П. Танкеев, М. А. Борич, В. В. Смагин</i>	1177
Ядерный магнитный резонанс в мanganитах	
<i>К. Н. Михалев, З. Н. Волкова, А. П. Геращенко</i>	1204
Нелинейная перестройка структуры доменных границ в тонкой пленке с одноосной плоскостной анизотропией	
<i>М. Н. Дубовик, В. В. Зверев, Б. Н. Филиппов</i>	1226
