

Статьи, подготовленные для опубликования

(к семинару 05.01.2026)

Р.Г. Чумаков

1. «Влияние замещения марганцем на структуру и магнитные свойства гексаферритов бария»

Авторы: Ю.В. Корх, С.А. Маслова, Д.А. Шишкин, Д.А. Винник, С.А. Гудкова,

В.Е. Живулин, Р.Г. Чумаков, Т.В. Кузнецова

Журнал: Физика металлов и металловедение.

Г.Р. Соколов

2. «Вибрации конструкции источника синхротронного излучения, возбуждаемые турбулентным течением охлаждающей жидкости катушек фокусирующих электромагнитов. Часть 1»

Авторы: В.В. Веденеев, Ф.А. Абдухакимов, В.А. Нестеров, Г.Р. Соколов, М.Ю. Пресняков

Журнал: Проблемы машиностроения и надёжности машин.

3. «Вибрации конструкции источника синхротронного излучения, возбуждаемые турбулентным течением охлаждающей жидкости катушек фокусирующих электромагнитов. Часть 2»

Авторы: В.В. Веденеев, Ф.А. Абдухакимов, В.А. Нестеров, Г.Р. Соколов, М.Ю. Пресняков

Журнал: Проблемы машиностроения и надёжности машин.

П.В. Дороватовский

4. «Synthesis of bis-(4,4,4-trifluoro-1-(4-(triphenylsilyl)phenyl)butane-1,3-dionato)- and bis-(4,4,4-trifluoro-1-(4-(triphenylgermyl)phenyl)butane-1,3-dionato)(dipyridine)copper(II)»

Авторы: I.V. Taydakov , T.S. Stankevich, P.V. Dorovatovskii, A.V. Vologzhanina,

V.E. Gontcharenko, M.M. Islamov, D.A. Metlina, A.A. Abramovich, and E.A. Varaksina

Журнал: Russian Journal of Coordination Chemistry