

ОТ РЕДАКЦИИ

Статья авторов: Казакевич В.С., Казакевич П.В., Ярьско П.С., Нестеров И.Г. «Формирование поверхностных микро и нано структур при лазерной абляции металла в среде жидкого азота», опубликованная в 2012 году, т.14, №6, стр. 264-267 и статья авторов: Казакевич В.С., Казакевич П.В., Ярьско П.С., Нестеров И.Г. «Получение коллоидного золота в различных жидкостях при использовании техники лазерной абляции в жидком азоте», опубликованная в 2012 году, т.14, №6, стр. 268-272, были выполнены при поддержке гранта РФФИ № 12-02-31628 «Получение фрактальных агрегатов наночастиц металлов методом лазерной абляции в жидкости при криогенных температурах».