

**Список статей, направленных в журнал
«Оптика и спектроскопия»**

Самосогласованная трехмерная модель усиления ультракороткого терагерцового импульса в лазерноиндуцированном неравновесном плазменном канале в ксеноне

А.В. Богацкая, Е.А. Волкова, А.М. Попов

Особенности фокусировки монополярного электромагнитного импульса цилиндрическим параболоидом

В.Н. Корниенко, В. В. Кулагин

Динамика предельно коротких импульсов в примесных двухуровневых системах в рамках подхода Глаубера

М.Б. Белоненко, Н.Н. Конобеева

Предельно короткие импульсы в оптически анизотропной среде, содержащей углеродные нанотрубки с металлической проводимостью

Л.Х. Дадашян, Р.Р. Трофимов, Н.Н. Конобеева, М.Б. Белоненко