

СОДЕРЖАНИЕ

Том 87, № 2, 2023

Волновые явления: физика и применения

Когерентность излучения мощных лазерных диодов и их спектрально-пространственные характеристики

А. Г. Ржанов

Влияние геометрических параметров двухсекционных осесимметричных сверхразмерных РДГ на их выходные характеристики

О. В. Галлямова, С. В. Худяков

Формирование и применение голограммы широкополосного источника звука в океанических волноводах

В. М. Кузькин, С. А. Пересёлков

Аналитическое решение для дифрагирующего интенсивного гауссовского пучка в рамках модели модульной нелинейности

В. А. Гусев, Д. А. Жарков

Оценка сердечно сосудистой системы эмбрионов *Danio rerio* с помощью высокочастотного ультразвукового сканера

Л. А. Зыкова, А. Б. Бурлаков, С. А. Титов, А. Н. Богаченков

Классификатор на основе поиска аномалий для выделения приступов эпилепсии

В. В. Грубов, Н. М. Смирнов, С. А. Куркин