

ФОТОНИКА

Том: 15 Номер: 8 Год: 2021

КВАНТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ФОТОНИКА ПОЛУПРОВОДНИКОВЫХ КВАНТОВЫХ ТОЧЕК: ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ

622-641

Аржанов А.И., Савостьянов А.О., Магарян К.А., Каримуллин К.Р., Наумов А.В.

ОПТОЭЛЕКТРОННЫЕ ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА

ДЕТЕКТИРОВАНИЕ В ТЕРАГЕРЦЕВОМ ДИАПАЗОНЕ. ЧАСТЬ II

642-655

Кульчицкий Н.А., Наумов А.В., Старцев В.В., Демьяненко М.А.

ЛАЗЕРЫ И ЛАЗЕРНЫЕ СИСТЕМЫ

ПЕЛЕНГОВАНИЕ ГЕОСФЕРНЫХ ВОЗМУЩЕНИЙ ЛАЗЕРНЫМИ ДЕФОРМОГРАФАМИ

656-665

Долгих Г.И., Будрин С.С., Долгих С.Г., Чупин В.А.

ОПТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

ЯРКАЯ СОНОЛЮМИНЕСЦЕНЦИЯ МЕТАЛЛОВ В КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ ВОДНЫХ РАСТВОРАХ ХЛОРИДОВ СА И НА

666-673

Гордейчук Т.В., Казачек М.В.

ЛАЗЕРНАЯ МЕДИЦИНА

ОПТИМИЗАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ ПРИ ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ С ПАТОЛОГИЕЙ АНОРЕКТАЛЬНОЙ ЗОНЫ

676-687

Жижин Н.К., Иванов Д.А., Иванов М.А., Колбас Ю.Ю., Кузнецов Е.В., Кузина Н.А., Шибeko Е.А.

УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2021 ГОДУ

688-691