

Содержание

Шошин Е. Л. Моделирование поляризационных характеристик погодных явлений при их полном поляризационном сканировании	635
Данилов Ю. Ю. Селективный коаксиальный возбудитель сверхразмерного входного резонатора гироклистрона	643
Григорьев Е. В., Старostenко В. В., Фитаев И. Ш., Мазинов А. С. Модель электродинамических и тепловых явлений в проводящих наноструктурах при воздействии сверхвысокочастотных полей	657
Кузьмин И. В., Миронов С. Ю., Мартыянов М. А., Потемкин А. К. Особенности генерации излучения суммарной частоты в насыщенном режиме широкополосными лазерными импульсами с оппозитными частотными чирпами	666
Салихов Т. Х., Ходжаев Ю. П., Махмалатиф А., Шарифов Д. М. Теория генерации второй гармоники нелинейного фотоакустического отклика двухслойных образцов при газомикрофонной регистрации сигнала	680
Назаров В. Е., Колпаков А. Б. Влияние сильной волны накачки на слабую проблемную волну в резонаторе из отожжённой поликристаллической меди	694
Семенов В. Ю. Экспериментальное исследование методов двумерной пеленгации в пассивном радиотелеметрическом комплексе с антенной решёткой	708