

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. РАДИОФИЗИКА

Нижегородский государственный университет им.Н.И. Лобачевского
Институт прикладной физики РАН
(Нижний Новгород)

Том: **64** Номер: **11** Год: **2021**

ОСОБЕННОСТИ ПРОЦЕССОВ ГЕНЕРАЦИИ И РАСПРОСТРАНЕНИЯ УЛЬТРАНИЗКОЧАСТОТНЫХ И ОЧЕНЬ НИЗКОЧАСТОТНЫХ ВОЛН ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ НА ИОНОСФЕРУ МОДУЛИРОВАННЫМ КОРОТКОВОЛНОВЫМ РАДИОИЗЛУЧЕНИЕМ	845-866
<i>Ларченко А.В., Лебедь О.М., Благовещенская Н.Ф., Пильгаев С.В., Бекетова Е.Б., Федоренко Ю.В.</i>	
ПРОБЛЕМЫ ИНИЦИАЦИИ И РАЗВИТИЯ МОЛНИИ	867-894
<i>Иудин Д.И., Сысоев А.А., Раков В.А.</i>	
ВЕКТОРНО-АЛГЕБРАИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ЯВЛЕНИЯ СОЛНЕЧНОЙ ДОРОЖКИ	895-904
<i>Вебер В.Л.</i>	
РАЗРАБОТКА МОЩНЫХ ДЛИННОИМУЛЬСНЫХ ЛАЗЕРОВ НА СВОБОДНЫХ ЭЛЕКТРОНАХ СУБМИЛЛИМЕТРОВОГО ДИАПАЗОНА НА ОСНОВЕ УСКОРИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ЛИУ	905-916
<i>Аржанников А.В., Бак П.А., Белоусов В.И., Гинзбург Н.С., Заславский В.Ю., Никифоров Д.А., Песков Н.Ю., Сандалов Е.С., Синицкий С.Л., Соболев Д.И., Старостенко А.А., Живанков К.И.</i>	
СЕЛЕКЦИЯ ИМИТИРУЮЩИХ СИГНАЛОПОДОБНЫХ ПОМЕХ В РАДИОЛОКАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ С ВНУТРЕННЕЙ КОГЕРЕНТНОСТЬЮ	917-925
<i>Фитасов Е.С., Леговцова Е.В., Кудряшова О.Е., Козлов С.А., Насонов В.В.</i>	