



Научно-теоретический  
и прикладной журнал  
широкого профиля

Издается с 1990 г.

Выходит один раз в три месяца

Издательство МГТУ  
им. Н.Э. Баумана

## СОДЕРЖАНИЕ

### РАДИОЛОКАЦИЯ

Федоров И. Б., Служкин Г. П., Изотов В. А., Ахияров В. В., Болдырев А. П. Статистические и корреляционные свойства рассеянного морской поверхностью сигнала в метровом диапазоне радиоволн для оценки параметров морского волнения.....	3
Кузнецов А. А., Сенин А. И. Исследование поляризационных отражательных свойств материалов и покрытий при лазерном облучении	14
Розанов Б. А. Радиолокационные станции коротковолновой части миллиметрового диапазона волн с квазинепрерывными сигналами.....	21
Соловьев А. Г. О точности измерения разности фаз ограниченных сигналов корреляционным методом .....	26
Артюшенко В. М., Соленов В. И. Оценка точности измерения информационных параметров сигнала на фоне коррелированных негауссовых помех .....	32

### РАДИОАСТРОНОМИЯ

Павлов А. С. Построение солнечных карт по данным радиотелескопа РТ-7,5 .....	40
--	----

### СИСТЕМЫ ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ

Борисов С. А., Калмыков В. В. Исследование характеристик радиолинии связи через низкоорбитальные искусственные спутники Земли	49
Артюшенко В. М., Соленов В. И. Интермодуляционные помехи в многоканальных системах кабельного телевидения .....	62
Щепин С. Г. Управление излучаемой мощностью станций в сотовых системах подвижной связи .....	75
Прокофьев С. А. Энергетическая оптимизация радиопередающего устройства абонентской станции сотовой системы подвижной радиосвязи .....	83
Арабазди Бижан. Моделирование системы спутниковой подвижной связи при замираниях и затенениях сигналов .....	88

## **ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СВЧ**

Ч е р н ы ш е в С. Д., О н о п р и ч Д. В. Анализ сверхширокополосных отражательных микрополосковых фильтров с учетом реальных свойств нерегулярных линий .....	95
К а з а н ц е в В. И., Ш ля н т я е в А. В. Выбор схем построения мощных генераторов диапазона КВЧ .....	101
К а з а н ц е в В. И., Ф р а н ц у з о в О. Ю. Нелинейные искажения в клистронах телевизионных передатчиков .....	112
<b>CONTENTS</b>	
<b>RADIOLOCATION</b>	
F e d o r o v I. B., S l u k i n G. P., I z o t o v V. A., A k h i y a r o v V. V., B o l d y r e v A. P. Statistic and correlation properties of the signal over a meter radio-wave range dissipated by sea surface, for sea waves parameters estimation .....	3
K u z n e c t s o v A. A., S e n i n A. I. Investigation of polarization reflecting properties for materials and coatings under laser radiation .....	14
R o z a n o v B. A. The millimeter wave radars with quasi-continuous signals	21
S o l o v y e v A. G. Measurement accuracy of restricted signals phase difference by means of correlation method .....	26
A r t y u s h e n k o V. M., S o l y e n o v V. I. Measurement accuracy estimation for signal information parameters on a background of correlated non-gaussian noises .....	32
<b>RADIO ASTRONOMY</b>	
P a v l o v A. S. The Sun maps construction at the radiotelescope RT-7.5 MSTU data base .....	40
<b>INFORMATION TRANSMISSION SYSTEMS</b>	
B o r i s o v S. A., K a l m y k o v V. V. Study of the low Earth orbit (LEO) satellite channel characteristics .....	49
A r t y u s h e n k o V. M., S o l y e n o v V. I. Intermodulation handicaps in multichannel systems of cable TV .....	62
S c h e p n o v S. G. Transmitted power control of mobile units in cellular radio systems .....	75
P r o k o f y e v S. A. Energetic optimization of radio transmitting device of the mobile radio communication cellular system subscriber station .....	83
A r a b y a z d i B i j a n. Modeling of mobile-satellite communication system under fading and shadowing condition .....	88
<b>ULTRA-HIGH FREQUENCY TECHNOLOGY</b>	
C h e r n y s h e v S. L., O n o p r i c h D. V. Analysis of super-broad-band reflective microstrip filters with regard to real properties of irregular lines...	95
K a z a n t s e v V. I., S h l y a n t y a e v A. V. Construction circuit choice for powerful generators of short wave range .....	101
K a z a n t s e v V. I., F r a n t s u z o v O. Yu. Non-linear distortions in the klystrons of television transmitters .....	112
A b s t r a c t s of papers .....	124