

# Вестник Московского университета

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

Основан в ноябре 1946 г.

Серия 3. ФИЗИКА. АСТРОНОМИЯ

№ 1 • 2011 • ЯНВАРЬ–ФЕВРАЛЬ

Издательство Московского университета

Выходит один раз в два месяца

## СО Д Е Р Ж А Н И Е

### Теоретическая и математическая физика

- Карчев О.Г., Савченко А.М. Исследование характера фазового перехода в сверхпроводящую фазу методом ренормализационной группы ..... 3

### Радиофизика, электроника, акустика

- Головачева Е.В., Лерер А.М., Пархоменко Н.Г. Дифракция электромагнитных волн оптического диапазона на металлическом нановибраторе ..... 6

### Оптика и спектроскопия. Лазерная физика

- Ковалев С.П., Китаева Г.Х., Ильин Н.А., Иляков И.Е., Мишина Е.Д., Пенин А.Н., Сигов А.С. Нелинейно-оптическое детектирование терагерцевого излучения в периодически поляризованных кристаллах ..... 12
- Михеев П.М., Потемкин Ф.В. Генерация третьей гармоники фемтосекундного лазерного излучения ближнего ИК диапазона, остро сфокусированного в объем прозрачного диэлектрика, в режиме формирования плазмы ..... 19

### Физика конденсированного состояния вещества

- Левшин Н.Л., Форш П.А., Хлыбов С.В., Юдин С.Г. Структурные фазовые переходы в ленгмюровских пленках жидких кристаллов ..... 25
- Румянцева Т.С., Пугач Н.Г., Кленов Н.В. Токофазовое соотношение джозефсоновских SFS-контактов с учетом  $s-d$ -рассеяния ..... 28
- Авдюхина В.М., Акимова О.В., Левин И.С., Ревкевич Г.П. Влияние гидрирования на перераспределение индия в сплаве Pd–In–Ru в процессе релаксации ..... 33
- Басалаев Ю.М., Демушин П.В., Николаева Е.В., Силинин А.В. Зонная структура и ее генезис из состояний подрешеток в орторомбическом  $MgGeN_2$  ..... 39
- Гаврилова Н.Д., Малышкина И.А., Махаева Е.Е. Низкочастотные диэлектрические свойства и проводимость системы поливинилкапролактан–вода ..... 44
- Зайцев В.Б., Левшин Н.Л., Хлыбов С.В., Юдин С.Г. Изменение оптических свойств ленгмюровских пленок ТДОБАМБЦЦ при фазовом переходе ..... 49

## **Химическая физика, физическая кинетика и физика плазмы**

*Малыхин Е.М., Кривченко В.А., Лопаев Д.В., Рахимова Т.В., Зырянов С.М.* Структура тонких пленок углерода, осажденных под EUV-излучением 13.5 нм ..... 53

## **Биофизика и медицинская физика**

*Власова И.М., Салецкий А.М.* Поляризованная флуоресценция в исследовании вращательной диффузии альбумина человека при денатурации под действием ДСН ..... 58

## **Астрономия, астрофизика и космология**

*Чуйкова Н.А., Насонова Л.П., Максимова Т.Г.* Аномальное строение коры и мантии Марса ..... 63

*Бруевич Е.А., Кононович Э.В.* Активность атмосфер Солнца и звезд солнечного типа на одиннадцатилетней и квазидвухлетней временных шкалах ..... 70

## **Физика Земли, атмосферы и гидросферы**

*Пантелеев В.Л., Чеснокова Т.С.* Задача деконволюции в инерциальной гравиметрии ..... 75

## **Краткие сообщения**

### **Химическая физика, физическая кинетика и физика плазмы**

*Александров А.Ф., Бычков В.Л., Волков С.А.* Околопробойные характеристики воздуха в нижних слоях атмосферы ..... 80

### **Астрономия, астрофизика и космология**

*Калмыков Н.Н., Куликов Г.В., Сулаков В.П., Фомин Ю.А.* Спектр широких атмосферных ливней по числу мюонов в области за изломом в энергетическом спектре космических лучей ..... 84

*Гусев А.В., Цыбанков И.В.* Когерентная цифровая обработка выходного сигнала гравитационной антенны «улитка» ..... 88

*Охлопков В.П.* Особенности частотных спектров вариаций космических лучей, параметров солнечной активности и межпланетной среды в 20–23-м циклах солнечной активности ..... 91