

## БИОМЕДИЦИНСКАЯ РАДИОЭЛЕКТРОНИКА

Издательство «Радиотехника»  
(Москва)

Предыдущее название: Биомедицинские технологии и радиоэлектроника (с 2001 по 2006 год)

Биомедицинская радиоэлектроника (с 1991 по 2001 год)

Том: **24** Номер: **6** Год: **2021**

### **ИССЛЕДОВАНИЕ ПИКОВ КАРДИОСИГНАЛОВ РАЗЛИЧНОЙ ПРИРОДЫ**

*Грузевич Ю.К., Ачильдиев В.М., Евсеева Ю.Н., Бедро Н.А.*

5-16

### **ВЫРАБОТКА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПРИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕЧЕТКОЙ ЛОГИКИ**

*Абдуллаев Н.Т., Пашаева К.Ш., Мусеви У.Н.*

17-28

### **РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ВЫЯВЛЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ ГОЛОСА МЕТОДОМ СПЕКТРАЛЬНОГО АНАЛИЗА**

*Боровикова Д.В., Гришин О.В., Лоскутова О.А., Юпашевский А.В., Марков А.В., Казьмина А.С., Мецлер К.А.*

29-36

### **ПРОЯВЛЕНИЕ ПАМЯТИ (ВОСПОМИНАНИЯ) В ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАММЕ НА ОСНОВЕ ВЕЙВЛЕТ-ПРЕОБРАЗОВАНИЯ**

*Юматов Е.А., Каратыгин Н.А., Дудник Е.Н., Глазачев О.С., Филипченко А.И., Сушкова Л.Т., Исаков Р.В., Аль-Хайдри, Перцов С.С.*

37-45

### **МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К РАЗРАБОТКЕ ИНТЕГРАЛЬНОГО ПОКАЗАТЕЛЯ СТЕПЕНИ КОГНИТИВНОГО СНИЖЕНИЯ**

*Гридин В.Н., Коберская Н.Н., Салем Б.Р., Смирнов Д.С., Солодовников В.И., Яхно Н.Н.*

46-57

### **ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ УСТАНОВОК ДЛЯ РАДИОЧАСТОТНОЙ АБЛЯЦИИ**

*Макаров В.Н., Боос Н.А.*

58-68

### **АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ИНСУЛИНОТЕРАПИИ**

*Рыбин Ю.М., Агеев И.М., Новиков В.К.*

69-74