

АКУСТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Переводная версия: Acoustical Physics

Том: **62** Номер: **5** Год: **2016**

Название статьи	Страницы	Цит.
ФИЗИЧЕСКАЯ АКУСТИКА		
АКУСТООПТИЧЕСКАЯ БРЭГГОВСКАЯ ДИФРАКЦИЯ В ПАРАТЕЛЛУРИТЕ НА БОКОВЫХ ЛЕПЕСТКАХ ПРОСТРАНСТВЕННОГО СПЕКТРА ИЗЛУЧЕНИЯ АКУСТИЧЕСКОГО ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ <i>Котов В.М.</i>	525-530	
ГЕНЕРАЦИЯ АКУСТИЧЕСКИХ ВОЛН НЕПРЕРЫВНЫМ ЛАЗЕРНЫМ ИЗЛУЧЕНИЕМ НА ТОРЦЕ ОПТИЧЕСКОГО ВОЛОКНА В ВОДЕ <i>Юсупов В.И., Коновалов А.Н., Ульянов В.А., Баграташвили В.Н.</i>	531-539	
АКУСТИКА ОКЕАНА. ГИДРОАКУСТИКА		
ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЗВУКА В ОКЕАНЕ С ТОНКОСТРУКТУРНЫМИ НЕОДНОРОДНОСТЯМИ <i>Гостев В.С., Микрюков А.В., Попов О.Е.</i>	540-549	
МОДЕЛИРОВАНИЕ СПЕКТРА ИНФРАЗВУКОВОГО ГИДРОАКУСТИЧЕСКОГО ИЗЛУЧЕНИЯ, ГЕНЕРИРУЕМОГО МОРСКОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ В ШТОРМОВЫХ УСЛОВИЯХ <i>Запевалов А.С., Показеев К.В.</i>	550-555	
ПОМЕХОУСТОЙЧИВОСТЬ ИНТЕРФЕРОМЕТРИЧЕСКОГО МЕТОДА ОЦЕНКИ СКОРОСТИ ИСТОЧНИКА ЗВУКА В МЕЛКОМ МОРЕ <i>Кузнецов Г.Н., Кузькин В.М., Пересёлков С.А., Просовецкий Д.Ю.</i>	556-572	
МЕТОДЫ ИЗМЕРЕНИЯ БИСТАТИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК РАССЕЯНИЯ ЗВУКА ДНОМ И ПОВЕРХНОСТЬЮ <i>Салин Б.М., Салин М.Б.</i>	573-581	
АКУСТИКА СТРУКТУРНО НЕОДНОРОДНЫХ ТВЕРДЫХ СРЕД. ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ АКУСТИКА		
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФРАЗВУКОВОГО МЕТОДА ДЛЯ МОНИТОРИНГА ДЕСТРУКЦИИ ЛЕДНИКОВ В АРКТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ <i>Асминг В.Э., Баранов С.В., Виноградов А.Н., Виноградов Ю.А., Федоров А.В.</i>	582-591	
ОБРАБОТКА АКУСТИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ. КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ		
РЕГУЛЯРНЫЙ АЛГОРИТМ АВТОМАТИЧЕСКОЙ КОРРЕКТИРОВКИ СПЕКТРАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК АКУСТИЧЕСКИХ КОНЕЧНО-ЭЛЕМЕНТНЫХ МОДЕЛЕЙ <i>Суворов А.С., Соков Е.М., Вьюшкина И.А.</i>	592-599	
АКУСТИКА ЖИВЫХ СИСТЕМ. БИОМЕДИЦИНСКАЯ АКУСТИКА		
О ДАЛЬНОМЕТРИИ ИСТОЧНИКОВ СВИСТЯЩИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ЗВУКОВ В ЛЕГКИХ ЧЕЛОВЕКА ПРИ ИНТЕНСИМЕТРИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ СИГНАЛОВ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ НА ПОВЕРХНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ <i>Коренбаум В.И., Тагильцев А.А., Горовой С.В., Ширяев А.Д., Костив А.Е.</i>	600-608	
СКОРОСТЬ И ЗАТУХАНИЕ СДВИГОВЫХ ВОЛН В ФАНТОМЕ МЫШЦЫ – МЯГКОЙ ПОЛИМЕРНОЙ МАТРИЦЕ С ВМРОЖЕННЫМИ НАТЯНУТЫМИ ВОЛОКНАМИ <i>Руденко О.В., Цюрюпа С.Н., Сарвазян А.П.</i>	609-615	
ФИЗИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТЕХНИЧЕСКОЙ АКУСТИКИ		
АППАРАТНАЯ ФУНКЦИЯ ШИРОКОПОЛОСНОГО АКУСТОТЕРМОМЕТРИЧЕСКОГО ДАТЧИКА <i>Аносов А.А., Шаракшанэ А.А., Казанский А.С., Мансфельд А.Д., Санин А.Г., Шаракшанэ А.С.</i>	616-623	
ПРОБЛЕМЫ ДВИЖЕНИЯ УЛЬТРАЗВУКОВЫХ ПЕНЕТРАЦИОННЫХ УСТРОЙСТВ В ДИСПЕРСНЫХ СРЕДАХ ПРИ БУРЕНИИ РЕГОЛИТА ЛУНЫ <i>Матвеев Ю.И., Костенко В.И.</i>	624-632	
ИНФОРМАЦИЯ		
ВИКТОР ФЕЛИКСОВИЧ КОПЬЕВ (К 60-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)	633-634	
ПАМЯТИ ФЕДОРА ВАСИЛЬЕВИЧА БУНКИНА (17.01.1929–06.05.2016)	635-636	