

О разложении звукового поля по числу Маха в проблеме генерации звука локализованными вихрями	622
<i>В. Ф. Копьев, С. А. Чернышев</i>	
Диффузионное открепление дислокации от точечных препятствий под действием звукового поля	628
<i>Е. С. Савин</i>	

## КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Идентификация лучевых импульсов в лучевой схеме акустической томографии с движущимся приемником	632
<i>Д. И. Абросимов, А. Ф. Еркин, А. Ю. Казарова, П. А. Капустин, А. Л. Матвеев, А. Г. Нечаев, А. И. Потапов, А. А. Стромков, К. А. Шаргаев</i>	
Исследование распространения частотно-модулированных сигналов в мелком море	636
<i>А. И. Белов, В. И. Шацких</i>	
О согласовании частот колебаний электрического поля и термоакустических колебаний в парогенерирующих каналах	638
<i>И. Л. Бошкова, В. В. Зродников, Л. Г. Калинин, Г. Ф. Смирнов</i>	
О применимости теоремы умножения к расчету характеристик направленности антенн в волноводе	640
<i>В. А. Елисееннин</i>	
Калибровка пьезопреобразователей с помощью теплового акустического излучения	642
<i>А. В. Ерофеев, В. И. Пасечник</i>	
Временная изменчивость функции акустического отклика океанического волновода, включающего шельфовую зону	644
<i>Р. Ю. Попов, Ю. В. Семенов</i>	
Показатель адиабаты в модели тонкого слоя	647
<i>А. В. Хоперсков</i>	

## КОНФЕРЕНЦИИ И СОВЕЩАНИЯ

Третья научная сессия Российского Акустического общества	650
--	-----

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ СООБЩЕНИЯ

IV Международный конгресс по воздушному и структурному звуку и вибрации	671
Новая информация по проблемам шума и вибрации в журнале "NOISE ABSTRACTS and REVIEWS" и реферативном журнале "Шум"	672

## ПОПРАВКА

В содержании и названии статьи В.Н. Романова "Влияние межслойных связей на прохождение акустической волны через трехслойную пластину" допущена ошибка – вместо слова "связей" напечатано "смесей". Редакция приносит читателям свои извинения.