

Модель переноса импульса при высокоскоростном ударе	
Головешкин В.А., Мягков Н.Н.....	147-168
Актуатор с последовательным соединением стержня из сплава с памятью формы и упругого элемента смещения	
Мовчан А.А., Экстер Н.М.....	169-190
Две модели резинокордного слоя	
Шешенин С.В., Ду Икунь.....	191-204
Усиление внутреннего слоя многослойного композита базальтопластиком в виде сотовой структуры	
Пономарева Г.П., Попова И.М., Сладков О.М., Пономарев М.В., Гончарова Т.П., Хитрова Н.В.....	205-216
Влияние дополнительной термической обработки газофазных неоднородных поверхностных слоев на остаточные напряжения и адгезионную прочность стали	
Белашова И.С., Бибииков П.С.....	217-226
Задачи о дисперсии волн в неоднородных волноводах: Методы решения (Обзор). Часть I	
Жаворонок С.И.....	227-260
Особенности конструирования углерод-углеродных композитов фрикционного назначения, изготовленных аэродинамическим методом, на основе дискретных волокон	
Кулаков В.В., Шмелев Д.С., Иванова А.Н., Голубков А.К.....	261-271
Энергоемкость тканевых материалов при ударном нагружении	
Онучин Е.С., Фельдштейн В.А., Товарнова Н.А., Васильченко Л.Б., Орлов Д.А.....	272-287