

ТЕОРИЯ СООРУЖЕНИЙ

Себешев В.Г., Гербер Ю.А. Регулирование динамическими гасителями колебаний напряженно-деформированного состояния и надежности систем с сосредоточенными массами при гармонических воздействиях	5
Мищенко А.В., Калинин С.А. Численный анализ температурных полей и напряженно-деформированного состояния слоисто-неоднородных стержней при стационарном тепловом воздействии	19

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ

Шеховцова С.Ю., Высоцкая М.А. Технологии получения холодных асфальтобетонных смесей для ремонтных работ	33
Зырянова В.Н., Бердов Г.И., Верещагин В.И., Лыткина Е.В., Очур-оол А.П. Серпентинитовые магнезиальные вяжущие вещества на основе техногенного сырья	43

ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

Костин В.И., Должиков В.Н. Регулирование насосов и вентиляторов в системах инженерного обеспечения зданий и сооружений	52
--	----

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Чиркунов Ю.А., Сколубович Ю.Л. Движение жидкости или газа в пористой среде при наличии нестационарного сингулярного источника	60
Блажнов А.А. Способ расчета пленочного ограждения теплицы на ветровую нагрузку	72

В ЛАБОРАТОРИЯХ ВУЗОВ

Фролова А.А., Белый М.Н., Бобровская А.А. Влияние степени запыленности помещений учебного учреждения на выбор целесообразного типа воздушного фильтра	77
Адищев В.В., Демешкин А.Г., Иванов А.И., Мальцев В.В. Исследование влияния эксцентриситета на напряженно-деформированное состояние внецентренно сжатых призм	85

ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ – ПРОИЗВОДСТВУ

Кузнецов И.Л., Салахутдинов М.А., Арипов Д.Н., Фахрутдинов А.Э. Разработка и экспериментальные исследования конструкций навеса над трибунами из пултрузионных стеклопластиковых профилей	96
Пичугин А.П., Хританков В.Ф., Смирнова О.Е., Пименов Е.Г., Никитенко К.А. Защитно-отделочные составы и композиции для ремонтных работ и обеспечения долговечности зданий	109