СОДЕРЖАНИЕ

АНАЛИЗ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРУЕМОГО СОСТОЯНИЯ АНКЕРНОГО УСТРОЙСТВА ВАНТОВОГО ПОКРЫТИЯ	
Мартынов Ю.С., Новиков В.Е., Лагун Ю.И.	3
ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ НАДЕЖНОСТЬ ГАЗООТВОДЯЩИХ ТРУБ. <i>Садохо А.В.</i>	9
БОЛЬШЕПРОЛЕТНОЕ ВАНТОВОЕ ПОКРЫТИЕ СПОРТИВНО-ЗРЕЛИЩНОЙ АРЕНЫ КОМПЛЕКСА «МИПСК-АРЕНА» Башкевич И.В., Березовский С.Л.	13
РАСЧЕТ НЕСИММЕТРИЧНОГО СВОДА НА НЕПОДВИЖНУЮ НАГРУЗКУ Старовойтов С.А.	19
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ GSM ТЕЛЕМЕТРИИ В АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ КАНАЛИЗАЦИОННОЙ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ Боровиков Д.В., Грицук А.И.	22
ПАРОГАЗОГЕНЕРАТОР ДЛЯ ТЕПЛОВЛАЖНОСТНОЙ ОБРАБОТКИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ Северянин В.С.	26
ОЦЕНКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ЭКСПЛУАТИРУЮЩИХСЯ В ВОЗДУШНЫХ СРЕДАХ, С УЧЕТОМ КАРБОНИЗАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ А.А. Васильев	28
	20
ЭФФЕКТИВНЫЕ И ЭНЕРГОРЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ СИСТЕМЫ АСПИРАЦИИ ОТХОДОВ ДЕРЕВООБРАБОТКИ Королёва Т.И., Картавцева О.В.	33
РАСЧЕТ ПЛОСКИХ СИСТЕМ МЕТОДОМ КОНЕЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ С УЧЕТОМ УПРУГОЙ ПОДАТЛИВОСТИ	
УЗЛОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ НА ЭВМ Игнатюк В.И., Рудлевский Д.В.	37
УЧЕБНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ ПРОГРАММА РАСЧЕТА БАЛОК НА УПРУГОМ ОСНОВАНИИ НА НЕПОДВИЖНЫЕ НАГРУЗКИ	
Жданов Д.А., Игнатюк В.И.	43