

СОДЕРЖАНИЕ

Р.В. Андронов, Д.А. Гензе, Е.Н. Легостаева, Е.В. Белоусова ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИНТЕНСИВНОСТИ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ ПРИ ПОМОЩИ СИСТЕМЫ БАЛЛОВ КАРТ ПРОБОК	5
А.А. Трапезников, Р.Э. Борисов, Д.А. Щербаков, В.В. Кошелев, Д.А. Чуркин, А.П. Мордвинов, Н.А. Богоявленский МАТРИЧНЫЙ МЕТОД ВЫБОРА ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ МОСТАХ И ДОРОГАХ.....	13
А.В. Кузнецов, А.М. Бургунутдинов, И.В. Зольников ОБУЧЕНИЕ БУДУЩИХ ОФИЦЕРОВ МЕТОДИКЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ РЕМОНТНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ В СИСТЕМЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА	26
Е.В. Кукушкин СОЗДАНИЕ УНИФИЦИРОВАННОГО ПАРАМЕТРИЧЕСКОГО РЯДА ТИПОРАЗМЕРОВ КАРДАННЫХ ШАРНИРОВ НЕРАВНЫХ УГЛОВЫХ СКОРОСТЕЙ	36
Е.В. Кукушкин ИССЛЕДОВАНИЕ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ ПРИВАРНЫХ ВИЛОК КАРДАННЫХ ПЕРЕДАЧ	43
А.А. Тестешев, Т.Г. Микеладзе ИССЛЕДОВАНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ ПОТОКОВ НА УЛИЦАХ С НЕРЕГУЛЯРНЫМ ДВИЖЕНИЕМ МЕТОДОМ ДИСТАНЦИОННОГО СПУТНИКОВОГО МОНИТОРИНГА.....	51
И.Г. Овчинников, Д.Н. Парышев, А.В. Ильяков, О.Ю. Моисеев, В.В. Харин, И.П. Попов, Д.А. Харин ПОВЫШЕНИЕ НАГРУЗОЧНОЙ СПОСОБНОСТИ ТРУБОБЕТОННОЙ БАЛКИ.....	58
Р.Ф. Шаихов АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ КОРОБОК ОТБОРА МОЩНОСТИ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	67
Р.Ф. Шаихов ОБУЧЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ НАВЫКАМ ПРИ ПОМОЩИ УЧЕБНЫХ СТЕНДОВ-ТРЕНАЖЕРОВ.....	74
С.А. Куюков, Д.А. Гензе, В.В. Шматок, А.А. Жигайлов КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ПОВЫШЕНИЮ ДОЛГОВЕЧНОСТИ ЦЕМЕНТОГРУНТОВОГО ОСНОВАНИЯ.....	80