

ТРАНСПОРТ
НАУКА, ТЕХНИКА, УПРАВЛЕНИЕ
НАУЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ СБОРНИК

Издается с 1990 г.

№ 3

Москва 2016

Научный информационный сборник «ТРАНСПОРТ: наука, техника, управление» включен в новый ПЕРЕЧЕНЬ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидатов наук, на соискание ученой степени докторов наук (Перечень ВАК). Действует с 01.12.2015.

Полнотекстовую электронную версию с отставанием на один год можно посмотреть на сайте ВИНТИ РАН <http://www.viniti.ru>

Библиографии, аннотации и ключевые слова на русском и английском языках размещены на сайте Научной электронной библиотеки <http://elibrary.ru>

СОДЕРЖАНИЕ

Куренков П.В., Кизимиров М. В. Оценка социально-экономического эффекта развития регулярного контейнерного сообщения.....	3
Кириллова А.Г. О подходах к разработке новых и совершенствованию действующих тарифных руководств	14
Ситников С.А., Гордиенко А.А., Плахотич И.С. Уточнённый пример вычислений времени движения и скорости вагона на участке первой тормозной позиции сортировочной горки после затормаживания при воздействии попутного ветра.....	17
Туранов Х.Т., Гордиенко А.А. Пример расчёта времени движения и скорости вагона на промежуточном участке сортировочной горки при воздействии встречного ветра.....	23
Елисеев С.Ю., Миронова О.В. Совершенствование системы управления железнодорожным транспортом, обслуживанием пассажиров и грузовладельцев	29
Покровский А. К., Башмаков И. А. Время квалитекса в менеджменте	44
Сорока К. А., Андрейченко В. П., Костенко И. А. Анализ режимов работы тягового двигателя троллейбуса с DC - DC преобразователем посредством математического моделирования в пакете Matlab.....	47
Медведев Ю.С., Жучкова В.В. Влияние усталостных дефектов на срок службы конструкций при разработке систем снижения токсичности отработавших газов.....	52
Раткин Л.С. Программные средства для поддержки жизненного цикла информационных систем по инвестиционным проектам транспортных предприятий с использованием технологий компьютерной стеганографии	55
Карпачев С.П., Шмырев В.И., Шмырев Д.В. Моделирование технологического процесса раскрывки хлыстов сучкорезно-раскрывочной установкой и штабелевкой сортиментов погрузчиками разного типа.....	58
Осинов Д.В. Метод расчета координат точек отрыва одновагонных отцепов на перевальной части сортировочных горок.....	62
Шутова Я.С. Риск-менеджмент в железнодорожной компании на транспортном рынке	67
Переверзев А.В. Комплекс мер по регулированию рынка внутренних морских перевозок в туристских целях	73
Информация для авторов	76