

ТРАНСПОРТ

НАУКА, ТЕХНИКА, УПРАВЛЕНИЕ

НАУЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ СБОРНИК

Издается с 1990 г.

№ 1

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

| | |
|--|----|
| От редакционной коллегии | 3 |
| Куренков П.В., Дранченко Ю.Н., Волкова С.А. Научно-методические рекомендации по решению первоочередных задач для пассажирских перевозок в системе «город – пригород» | 4 |
| Туранов Х.Т., Гордиенко А.А. Упрощённая математическая модель движения вагона на промежуточном участке сортировочной горки при воздействии встречного ветра малой величины | 13 |
| Филатов М.И., Булатов С.В. Многономенклатурные модели управления запасами с ограничением на объём склада | 19 |
| Крютченко В.Е. Особенности двойного спектра собственных частот продольных колебаний транспортных средств (неклассическая теория) | 24 |
| Соколов Ю.И., Хайретдинов Д.Т. Методы совершенствования бизнес-отношений участников транспортного рынка при железнодорожных перевозках нефтепродуктов | 35 |
| Чун Шань, Третьяк С.Н. Транспортная система Китая: состояние и стратегия развития | 39 |
| Гохман Л. М. Обоснование нормативных требований к полимерасфальтобетону по ГОСТ 9128-2013 | 43 |
| Горяев Н.К., Ларин О.Н., Вавилова Е.Н., Горяева И. А. Определение наполняемости автобусов по косвенным показателям | 49 |
| Машинистов Ю.А. Система обеспечения информационной безопасности транспортной инфраструктуры Российской Федерации | 54 |
| Карпачев С.П., Шмырев В.И., Шмырев Д.В. Моделирование разгрузки пачек хлыстов и укладки их в плот сплотно-транспортно-штабелевыми агрегатами | 57 |
| Литвиненко М.С. Воспроизводство кадрового потенциала железнодорожной отрасли | 60 |
| Раткин Л.С. Особенности построения информационных систем для обеспечения капиталовложений в предприятия транспортного машиностроения для реализации инвестиционных проектов с применением стеганографических методов | 64 |
| Информация для авторов | 68 |