

ТРАНСПОРТ
НАУКА, ТЕХНИКА, УПРАВЛЕНИЕ
НАУЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ СБОРНИК
TRANSPORT
SCIENCE, EQUIPMENT, MANAGEMENT
SCIENTIFIC INFORMATION COLLECTION

Издается с 1990 г.

№ 2

Москва 2022

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 28.12.2018 г.

СОДЕРЖАНИЕ

Вакуленко С.П., Калинин К.А. Применение гексагонального анализа для определения параметров корреспонденций пассажирских перевозок	3
Попов А.С., Усмонов Ё.М., Сухачев Н.В. Способ навигации беспилотных летательных аппаратов на основе системы технического зрения	11
Колесов В.И., Шевелева Н.П. Системы создания благ в smart-урбанистике.....	20
Булатова О.Ю. Цифровая трансформация дорожной инфраструктуры в условиях движения высокоавтоматизированных транспортных средств в общем транспортном потоке	27
Тиверовский В.И. Автоматизация складов и логистических центров за рубежом.....	32
Юсупова О.А. О проблемах и перспективах развития рынка электромобилей в России	38
Кудряшов М.А., Блудян Н.О. Методы оценки температурных режимов в салоне транспортных средств общественного городского транспорта.....	43
Чумляков К.С., Федотова О.А. Оценка применения каршеринга при организации корпоративных перевозок	55
Грушников В.А. Современные аспекты совершенствования автотранспортных средств. Часть 1: традиционный привод	60
Информация для авторов. Этические правила публикаций	66