

Зміст

Транспортні технології

Полетайкин А.Н., Костенко А.В., Паршиков С.И. Применение ДСМ-метода для поиска закономерностей возникновения дорожно-транспортных происшествий.....	4
Толок О.В., Божко О.О., Уразбаев В.О., Калінін О.В. Удосконалення нормативної бази застосування різних типів пішохідних переходів на перегонах міських вулиць	13

Транспорт і двигуни внутрішнього згорання

Ноженко Е.С. Энергетические резервы систем транспортного средства	21
Феватов С.А. Экспериментальные исследования влияния неравномерности нагружения сдвоенных колес грузового автомобиля на боковой коэффициент сцепления.....	29
Дубинин Е.А. Определение параметров процесса опрокидывания шарнирно-сочлененной колесной машины	36
Тімков О.М., Григорашенко О.В. Поява гібридних силових установок на транспортних засобах.....	42
Іванов О.С., Файчук М.І. До вибору системи керування гібридною силовою установкою автомобіля категорії М1.....	48
Сахно В.П., Ковальчук Г.О., Мойся Д.Л., Марчук Р.М. До визначення показників маневреності автопоїзда-контейнеровоза	52
Сосик А.Ю. Шляхи зменшення тривалості спрацьовування гальмівної системи під час екстренного гальмування автомобіля	61
Сахно В.П., Вербицкий В.Г., Куплинов А.В., Лысенко А.А. Численный анализ пространственной модели 4-х колесного экипажа в среде пакета MAPLE	67
Сахно В.П., Корпач О.А. До оптимізації ряду передаточних чисел трансмісії автомобіля	74
Сахно В.П., Кузнецов Р.М., Павлюк В.І. До розробки математичної моделі для дослідження стійкості руху легкових автомобілів	79
Автори номера	91
Правила подання та оформлення статей	92
Порядок рецензування статей	94