

Конструкция

- 2** Мамити Г. И., Плиев С. Х., Васильев В. Г. Движение полноприводного автомобиля по вертикальной стене и его оптимальная развесовка

Эксплуатация. Ремонт

- 4** Демьянушко И.В., Миронова В.В., Логинов Е.М., Вахромеев А.М. Оценка влияния условий сборки тракторных колес на их усталостную прочность

Исследования. Расчет

- 7** Блинов Е. И. К основам создания динамической теории сложноструктурированных механических систем (цикл статей, статья 1). Тяговая динамика. Двигательно-трасмиссионная установка

- 14** Вальехо Мальдонадо П. Р., Руновский К. С., Чайнов Н. Д. Уравновешивание V-образного 6-цилиндрового четырехтактного двигателя с углом развала цилиндров 90° и равномерным чередованием вспышек

- 21** Козловский В. Н., Дебелов В. В., Пьянов М. А., Слухин А. М. Разработка и экспериментальное исследование электронной системы определения вязкости масла в силовом агрегате автомобиля

- 27** Романченко М. И., Пастухов А. Г. Совершенствование методики расчета эксплуатационного расхода топлива для дизельных грузовых автомобилей

- 37** Турленко А. А., Лукьянов Г. З., Соколов Р. И. Расчетно-графический способ оценки движения автопоезда на подъемах в различных дорожных условиях

Практика

- 40** Дэн Чэнгун. Перспективы сотрудничества в сфере автомобильной промышленности КНР и РФ

Безопасность

- 44** Крамаренко Б. А. Некоторые особенности оптимизации технологии выполнения проверок технического состояния транспортных средств при технической эксплуатации

- 48** *Abstracts of articles*