

Конструкция

- 2** Марков В. А., Шустер А. Ю., Девягин С. Н. Выбор формы и размеров камеры сгорания дизеля, работающего на смесевом биотопливе

Эксплуатация. Ремонт

- 13** Рудой А. П., Жовтянский В. А., Микаелян С. Г. Возможности восстановления ходовых и моторных частей электро- и автотранспорта

- 16** Максименко А. Н., Кутузов В. В., Сидоров А. Н. Влияние сезона и наработки с начала эксплуатации на производительность строительных и дорожных машин и себестоимость механизированных работ

- 22** Засуха В. П., Воротилова Н. М., Калимуллин Р. Ф. Экспертная оценка эффективности действия ремонтно-восстановительных препаратов для автомобилей

Исследование. Расчет

- 28** Чичко А. Н., Захарик Ю. М., Яцкевич Ю. В., Матюшинец Т. В., Чичко О. И. Нейроалгоритмы в автомобилестроении

- 37** Захарик А. М., Корсаков В. В., Рухтишель О. Р., Крутцкий С. В., Сидоренко Д. Н. Оценка вибронагруженности узлов автомобиля с учетом упругих свойств его рамы

Технология

- 42** Коберниченко А. Б., Алмазов В. В., Куприянов Г. В., Шкодкин А. В., Наумкин Ф. С., Скопцов Д. В. Технологические факторы холодного газодинамического напыления при восстановлении стальных деталей автомобилей

Надежность

- 45** Козловский В. Н., Малеев Р. А. Обоснование проблемы обеспечения качества и надежности электрооборудования в составе гибридной силовой установки автомобиля

15,36,
41,44 *Новости*

48 *Contents*