

# **В НОМЕРЕ:**

## **Конструкция**

- 3** Семенов А. Б., Муранов А. Н., Семенов Б. И. Thixo- и PIM-технологии в современном двигателестроении

## **Исследования. Расчет**

- 7** Тарасик В. П. Моделирование мехатронной системы управления фрикционами переключения передач автоматической трансмиссии автомобиля
- 16** Янчевская Е. В. Прогнозирование потенциального ресурса шин новых моделей
- 19** Якубович А. Н., Якубович И. А. Повышение эффективности моделирования надежности технических систем при использовании поверхностей отклика

## **Городской пассажирский наземный транспорт**

- 23** Максимов В. А., Поживилов Н. В. Методика технологического расчета объединенного автобусного предприятия

## **Практика**

- 27** Фасхиев Х. А., Крахмалева А. В. Модель управления конкурентным потенциалом предприятия автомобильного транспорта
- 37** Быков А. Ю. Оптимизация рабочих мест операторов при создании и модернизации строительной и специальной техники

## **Безопасность**

- 41** Столяров В. В., Щеголева Н. В., Кочетков А. В. Необходимость в управлении транспортным риском для уменьшения числа погибших в дорожно-транспортных происшествиях
- 44** Николаев П. А., Козловский В. Н., Подгорний А. С. Оценка соответствия автомобилей требованиям помехоустойчивости к внешним электромагнитным воздействиям