

## **Конструкция**

- 3** Карелина М. Ю., Филатов В. В. Научное обоснование схемы общей модульной компоновки с симметричной посадкой для глиссирующих амфибийных машин малого класса

## **Эксплуатация. Ремонт**

- 10** Пыдрин А. В., Ершов В. С., Акулов А. А. Исследование методов локального оцинковывания кузова автомобиля при проведении ремонтно-восстановительных работ

## **Исследования. Расчет**

- 16** Рогов В. Р., Анисимов В. Р., Исаченко Е. А. Направление развития технологий для повышения антикоррозионной устойчивости автотранспортных средств

- 19** Никитин С. В., Марясов А. И., Назаркин А. А. Увеличение срока службы двигателя внутреннего сгорания путем изменения характеристик моторного масла и топлива

## **Транспортный комплекс**

- 22** Фасхиев Х. А., Целищев В. А. Инновационная модель организации международных автомобильных перевозок

- 32** Терентьев А. В., Евтюков С. С., Карелина Е. А., Терентьева В. А. Объектно-ориентированные модели управления — основа цифровой транспортной логистики

## **Городской пассажирский наземный транспорт**

- 36** Рябов И. М., Омарова З. К., Юсупов Ю. Г., Данилов С. В. Оценка экономической эффективности модернизации городских автобусов и автомобилей-такси путем установки системы рекуперации энергии торможения

## **Практика**

- 41** Черепнина Т. Ю., Земцов Н. А., Фаустов А. С. Увеличение срока службы агрегатов автотранспортного средства путем изменения триботехнических характеристик фрикционных пар

- 44** Мельников Р. В. Повышение эффективности вибрационной диагностики гидроприводов строительных и дорожных машин

- 47** **Пресс-тур**