

# **Грузовик**

## **с приложением**

**Ежемесячный научно-технический  
и производственный журнал**

### **Конструкция**

- 2** Рябов И. М., Чернышов К. В., Ковалев А. М. Выбор параметров динамического гасителя колебаний колеса с учетом изменения жесткости шины в процессе эксплуатации

### **Проектирование**

- 6** Матвеенко В. В., Пылев В. А. Разработка теоретических стационарных экономичных моделей эксплуатации автотракторных дизелей для системы прогнозирования ресурсной прочности поршней

### **Исследование. Расчет**

- 9** Гармай А. С., Гальченко В. П. Модернизация двигателей внутреннего сгорания, газотурбинных двигателей с использованием плазмоэлектрохимической технологии для обеспечения многотопливности двигателей

- 13** Марков В. А., Стремяков А. В., Акимов В. С., Шумовский В. А. Расчетные исследования процесса топливоподачи дизеля, оснащенного распылителями форсунок с различной геометрией проточной части

- 18** Барский И. А., Шаталов И. К., Марков В. А., Вальехо Мальдонадо П. Р. Регулирование турбонаддува в автомобильных дизелях

- 38** Захарик Ю. М., Захарик А. М., Гурский Н. Н. Расчет показателей плавности движения мобильных машин

### **Эксплуатация. Ремонт**

- 24** Максименко А. Н., Кутузов В. В., Бездников Д. В., Федосов А. Н., Сентюров В. В., Лопатин А. И., Борисенко О. В. Оценка этапа эксплуатации жизненного цикла погрузчика Амкодор 332

### **Безопасность**

- 28** Сегеда С. В., Девочкин О. В. Формирование информационных сигналов для системы активной безопасности транспортных средств

### **Экология**

- 34** Трембовельский Л. Г. Экологическая безопасность автотранспортных средств