

# Содержание

## ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

**Козловский В.Н., Благовещенский Д.И., Клейменов С.И., Шахов Н.Р.** — Управление качеством в эпоху цифровой трансформации . . . . . 1

АСМ - факты . . . . . 7

## КОНСТРУКЦИИ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

**Рябчинский А.И., Грачева О.А., Мельников О.В.** — Повышение безопасности междугородних автобусов . . . . . 8

**Зимов Р.В., Микаева С.А.** — Кинематика рулевой системы гоночного спортпрототипа . . . . . 11

**Сливинский Е.В.** — Перспективное тягово-сцепное устройство для легковесных автопоездов . . . . . 14

**Пожидаев С.П.** — Ещё раз о зависимости общего сопротивления движению АТС от высоты приложения силы сопротивления воздуха . . . . . 17

**Копотилов В.И.** — О новой теории качения эластичного колеса и методах её построения . . . . . 21

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ. ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕРВИС АТС

**Топалиди В.А., Фатхулаев С.А., Камалов Д.А., Аллаберганов С.Я.** — Транспортное обеспечение логистики . . . . . 28

## ТЕХНОЛОГИЯ, ОБОРУДОВАНИЕ, МАТЕРИАЛЫ

**Швеёв И.А., Швеёва Е.И.** — Повышение износостойкости детали толкателя клапана методом управления структурным состоянием наплавленного слоя . . 31

**Булавин И.А., Васильев А.Н., Самойлова А.С., Чувилин Е.Е., Бурмистров М.И.** — Конструкторско-технологическое обеспечение качества сборки редукторов ведущих мостов транспортных средств . . . . . 34

## ИНФОРМАЦИЯ

Коротко о разном . . . . . 38