



## Содержание

### Новости

- 2** В Китае успешно испытали беспилотный тяжеловесный поезд  
• KTZ Express опробовал перевозку контейнеров, погруженных в два яруса • Объявлен тендер на строительство основной части Rail Baltica в Эстонии • СРКС провела первые испытания локомотива на водородном топливе с поездом • Alstom: 12 высокоскоростных поездов для французского частного оператора • Поезда FLIRT Akku появятся в Дании • Siemens приступает к производству поездов в Великобритании • Alstom не удастся решить проблемы с надежностью водородных поездов в Германии • Во Франции представили модель рельсового автобуса с тяговыми аккумуляторными батареями • Stadler модернизирует системы ЖАТ на швейцарской железной дороге SZU • Stadler поставит до 80 вагонов трамвая в столицу штата Юта
- 15** InnoTrans 2024: близость технологической революции (продолжение)

### Транспортная политика. Реформы

- 23** Потенциал перераспределения грузовых перевозок между видами транспорта
- 28** Уголь остается основным грузом на железных дорогах Индии

### Подвижной состав

- 34** Лизинговая компания Cargounit
- 37** Обновление подвижного состава в Ирландии

### Городской транспорт

- 40** Автоматизация трамвайного движения в российских городах
- 44** Будапешт расширяет систему рельсового транспорта
- 49** Развитие сети метро Ханоя и Хошимина
- 53** Первая линия метро Пакистана



### Обложка

Железнодорожная техника на открытой площадке выставки InnoTrans (фото: Messe Berlin)



2



15



23



40