

Умные решения для общественного транспорта в Казахстане



Цифровизация общественного транспорта в Казахстане: текущие вызовы, тренды и перспективы



*Евгений Серегин,
Директор IBA Astana Dev*



- Растущая нагрузка на транспортную инфраструктуру
- Недостаток инвестиций в обновление и модернизацию транспортного парка
- Отсутствие единой системы координации и управления разными видами общественного транспорта
- Более высокие экологические требования к транспорту



- Использование больших данных и аналитики для оптимизации транспортных систем
- Внедрение систем электронного билетирования
- Внедрение автоматизированных систем диспетчерского управления
- Мобильные приложения и информационное обеспечение пассажиров



Проблемы

- Недостаточная доступность транспорта в разных регионах
- Старение подвижного состава и неоперативное обновление
- Отсутствие системной работы по актуализации маршрутной сети
- Невыполнение графиков и задержки транспорта
- Низкий уровень культуры пассажиров
- Отсутствие интеграции между разными видами транспорта



- Развитие умных городов и интеграция транспортных систем в Казахстане
- Возможности для дальнейшего развития и сотрудничества между государством и частным сектором
- Развитие образования и подготовки кадров в сфере цифровизации транспорта
- Усовершенствование культуры поведения пассажиров и улучшение доступности для людей с ограниченными возможностями



Спасибо за внимание

IBA
GROUP

Ваши вопросы?



*Евгений Серегин,
Директор IBA Astana Dev*

