



KN Eurasia Express

Rail Full & Part Loads

БЫСТРО, НАДЕЖНО, ЭФФЕКТИВНО



По железной дороге из Китая в Россию

Описание сервиса

- Доставка от двери до двери:
 - Забор груза от отправителя в Китае
 - Консолидация на складе в Ухане
 - Доставка груза до склада в Ухане из более чем 50 пунктов отправления
 - Еженедельные отправки с ж/д-станции Ухань
 - Деконсолидация на складе в Ворсино
 - Дистрибуция со склада в Ворсино в более чем 20 пунктов назначения
- Предоставление дополнительных услуг в Китае
- Таможенное оформление груза в обеих странах
- Профессиональная команда специалистов в Китае и России





По железной дороге из Китая в Россию

Описание сервиса



Забор груза у отправителя и доставка до склада в Ухань	2-3 дня
Консолидация и документальное оформление в Ухане	Пятница – Воскресенье
Отправка из Ухани	Каждый четверг
Транзитное время от станции Ухань до терминала в Ворсино	16 дней
Терминальная обработка и расконсолидация в Ворсино	3-4 дней
Доставка до склада получателя	2-3 дня





По железной дороге из Китая в Россию Ваши преимущества



- сокращение сроков доставки ваших грузов, более 60% от транзитного времени по морю
- высокий уровень требований к стандартам безопасности по перевозке вашего груза
- фиксированные цены по сравнению с постоянно меняющимся рынком морских перевозок
- экономия до 75% по сравнению с авиафрахтом
- мониторинг через клиентский портал KN Login.

FOT Шанхай	FOR Москва	24 дня
FOT Нинбо	FOR Москва	24 дня
FOT Гуанчжоу	FOR Москва	25 дней
FOT Шэньчжэнь	FOR Москва	25 дней
FOT Циндао	FOR Москва	25 дней
FOT Тяньцзинь	FOR Москва	25 дней



Быстрее, чем по морю. Экономичнее, чем авиа.

Авиаперевозки



- Расстояние приibl. 6400 км
- **Транзитное время 3-4 дня**
- Ограничение веса за единицу
- Высокая стоимость
- Большой выброс CO₂

Ж/д - перевозки



- Расстояние приibl. 6800 км
- **Транзитное время 16-18 дней**
- Точное расписание
- Длительные условия
- Низкий выброс CO₂

Морские перевозки



- Расстояние приibl. 22 000 км
- **Транзитное время порт-порт 40-45 дней**
- Режим малого хода для снижения затрат на топливо
- Меняющиеся ставки фрахта
- Высокий выброс CO₂



Спасибо за внимание!