



**ЦИФРОВОЙ
ТРАНСПОРТ
И ЛОГИСТИКА**



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННЫХ ПЕРЕВОЗОЧНЫХ ДОКУМЕНТОВ



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Минтранс России

Оператором системы определен **Минтранс России**

ГИС ЭПД — государственная информационная система, обеспечивающая **получение** электронных перевозочных документов и сведений, содержащихся в них, из информационных систем операторов электронных перевозочных документов, **обработку, хранение** таких документов и сведений, содержащихся в них, **представление** таких документов и сведений, содержащихся в них, органам государственной власти Российской Федерации.

Разработчик ГИС ЭПД — **ФГУП «ЗащитаИнфоТранс»**

ГИС ЭПД запущена **1 сентября 2022**

НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА ГИС ЭПД

МИНТРАНСОМ РОССИИ СОВМЕСТНО С ФНС РОССИИ ОБЕСПЕЧЕНО ПРИНЯТИЕ: 2 ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЗАКОНОВ, 3 ПОСТАНОВЛЕНИЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ И 7 ВЕДОМСТВЕННЫХ АКТОВ:

- Федеральный закон от 02.07.2021 № 336-ФЗ (изменения в Устав автомобильного транспорта в части ЭТрН, ЭЗН и ЭСВ)
- Федеральный закон от 06.03.2022 № 39-ФЗ (изменения в Устав автомобильного транспорта в части ЭПЛ, ЭЗЗ и ЭДФ)
- Постановление Правительства РФ от 30.11.2021 № 2116 (изменения в Правила перевозок грузов)
- Постановление Правительства РФ от 03.03.2022 № 281 (Правила предоставления информации в ГИС ЭПД)
- Постановление Правительства РФ от 21.05.2022 № 931 (Правила обмена ЭПД)
- Приказ ФНС России от 09.12.2021 № ЕД-7-26/1065@ (Форматы ЭТрН, ЭСВ и ЭЗН)
- Приказ Минтранса России от 25.05.2022 № 200 (Порядок включения юридических лиц в реестр операторов)
- Приказ Минтранса России от 10.02.2022 № 40 (Порядок формирования и ведения реестра операторов)
- Приказ Минтранса России от 28.09.2022 № 390 (Об утверждении состава сведений и порядка оформления ЭПЛ)
- Приказ ФНС России от 13.02.2023 № ЕД-7-26/108@ (Об утверждении формата ЭЗЗ)
- Приказ ФНС России от 17.02.2023 № ЕД-7-26/116@ (Об утверждении формата ЭПЛ)
- Приказ ФНС России от 13.02.2023 № ЕД-7-26/109@ (Об утверждении формата ЭДФ)



- ЭТрН** — электронная транспортная накладная
- ЭЗН** — электронный заказ-наряд
- ЭСВ** — электронная сопроводительная ведомость
- ЭПЛ** — электронный путевой лист
- ЭЗЗ** — электронный заказ (заявка)
- ЭДФ** — электронный договор фрахтования

ЭЛЕКТРОННЫЕ ПЕРЕВОЗОЧНЫЕ ДОКУМЕНТЫ (ГИС ЭПД)

2022



С 1 сентября 2022 года на добровольной основе можно оформить:

- электронную транспортную накладную
- электронную сопроводительную ведомость
- электронный заказ-наряд

2023



С 1 марта 2023 можно оформить:

- электронный путевой лист
- электронный заказ (заявку)
- электронный договор фрахтования
- Начат пилотный проект с Росалкогольтабакконтролем

2023–2025



- с **01.10.2023** стыковка ГИС ЭПД и ЭТРАН
- В **2024 году** вступление в силу 294-ФЗ
- переход в электронный вид:
 - договора морской перевозки груза;
 - коносамента;
 - договора перевозки груза;
 - транспортной накладной;
 - дорожной ведомости;
 - квитанции о приеме груза для перевозки

Автотранспорт

РЕЗУЛЬТАТЫ ЗА 2023 ГОД

- 11 операторов ИС ЭПД — конкурентная среда
- Более 100 тысяч документов обрабатывается в системе в неделю
- За время работы системы оформлено более 2,55 млн документов
- Компании из 83 региона передают данные в систему
- Крупнейшие автоперевозчики и грузоотправители уже в ГИС ЭПД

ТОП-3:



Мосгортранс

ПЭК:

С марта 2025 года транспортировка опасных грузов, зерновой продукции древесины, инертных строительных материалов будет сопровождаться обязательным оформлением электронных документов. Общий императив запланирован на **начало 2027 года**.

НАЦИОНАЛЬНАЯ ЦИФРОВАЯ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА (НЦТЛП)

Цель:

создание стандартов и сервисов для формирования единого цифрового пространства рынка транспортно-логистических услуг, обеспечивающих повышение качества, безопасности и скорости грузовых перевозок.

2023:

- Определены клиентские пути и сервисы первостепенной важности
- Представлена архитектура платформы

2024:

Проведение эксперимента по апробации первоочередных сервисов на экспериментальных маршрутах

2025:

- Будут созданы сервисы первостепенной важности:

1. «Единое окно» выдачи перевозочных, товаросопроводительных и разрешительных документов

2. Цифровой профиль участника платформы

3. Предоставление информации о движении грузов (прослеживаемость)

4. Предоставление данных о перевозках и объектах транспортно-логистической инфраструктуры

- Первые пилотные проекты



ТЕСТИРОВАНИЕ ЭКСПОРТНЫХ, ИМПОРТНЫХ И ВНУТРИРОССИЙСКИХ МАРШРУТОВ

- Владивосток (Россия) → Сахалин (Россия)
- Хошимин (Вьетнам) → Москва (Россия)
- Иркутская обл. (Россия) → Шанхай (Китай)
- Мундра (Индия) → Москва (Россия)
- Новомосковск (Тульская обл.) → порт Новороссийск (Россия)

Москва

Новомосковск

Новороссийск

Мундра

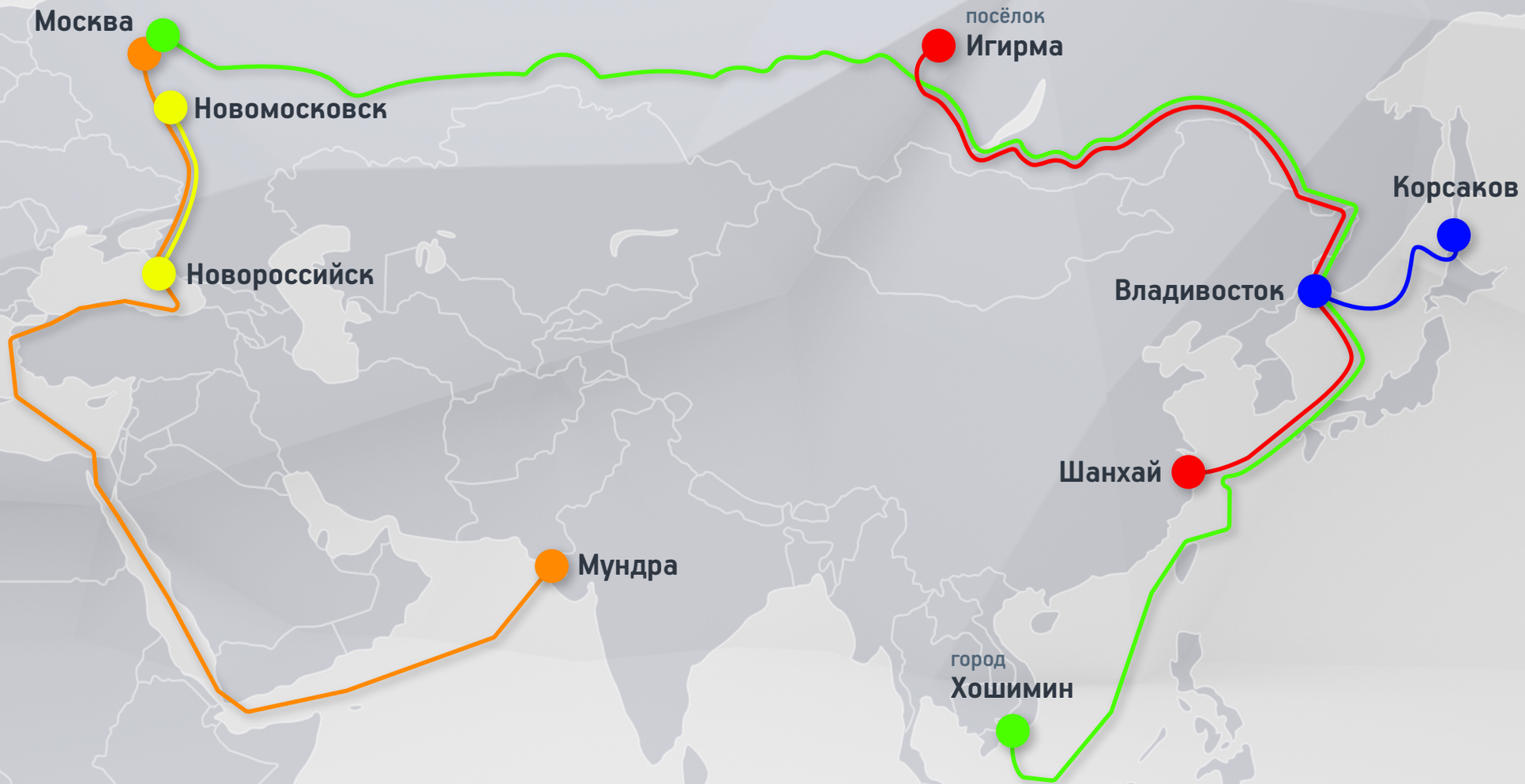
посёлок
Игирма

Шанхай

город
Хошимин

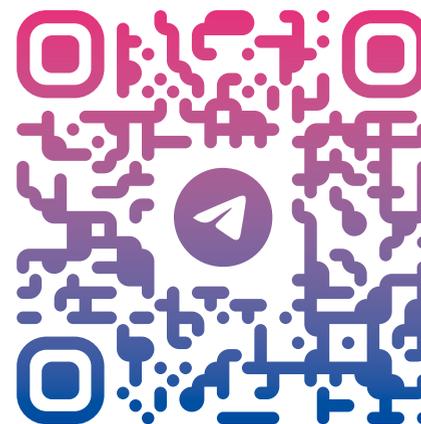
Владивосток

Корсаков





@dtla_ru



DTLA_Bobr

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ