

Docrobot

ЭТрН 2022

Изменения в законе и выгоды бизнеса
от цифровизации грузоперевозок

19 июля 2022



Docrobot — это

Разработчик SAAS-сервисов

Переводим документы в электронный формат, упрощаем маркировку товаров, интегрируем ЭДО в любые учетные системы.

Оператор электронного документооборота

Входим в список доверенных операторов ФНС.

Лидер рынка EDI в ритейле

Больше 30 % трафика в крупнейших федеральных сетях.

> 300 млн транзакций в год

С технологической возможностью увеличить трафик.

Docrobot



Помогаем компаниям
работать эффективнее
с 2006 года

Нормативно-правовая база



Форматы электронных перевозочных документов **уже утверждены**

Постановление Правительства РФ
«Об утверждении Правил
перевозок грузов автомобильным
транспортом» от 21 декабря 2020 г.
№ 2200».

+

Постановление Правительства РФ
от 30 ноября 2021 N 2116
«О внесении изменений
в постановление Правительства
Российской Федерации
от 21 декабря 2020 г. № 2200»

Постановление Правительства РФ
№ 931 от 21 мая 2022г
«Об утверждении Правил обмена
электронных перевозочных
документов».

Проект федерального закона
«Об автомобильном транспорте
и городском наземном
электрическом транспорте».

Приказ ФНС от 09.12.2021 № ЕД-7-
26/1065 «Об утверждении форматов
электронной транспортной
накладной, электронной
сопроводительной ведомости и
электронного заказ-наряда».

Приказ Минтранса России
от 10.02.2022 N 40 «О порядке
формирования и ведения реестра
операторов информационных
систем электронных перевозочных
документов»

Этапы внедрения обязательной электронной транспортной накладной



Старт опытной эксплуатации

Docrobot — участник опытной эксплуатации государственной информационной системы электронных перевозочных документов (ГИС ЭПД).

Обмен документами успешно протестирован, тестируется процесс на продуктивном контуре государственной информационной системы.



ГИС ЭПД

Как это работает?

Операторы ЭДО передают данные в систему. Сотрудники ГИБДД могут зайти в систему, чтобы проверить транспортную накладную в электронном формате.



Электронный документооборот в сфере перевозок



Сейчас в электронный формат **можно перевести** транспортные накладные, сопроводительные ведомости и заказ-наряды. Во второй половине 2022 года начнется внедрение электронных путевых листов.

При работе на бумаге вы:

- Тратите деньги на печать, пересылку, хранение документов
- Теряете документы при пересылке
- Можете получить штраф от контролирующих органов за отсутствие документов
- Увеличиваете затраты на ФОТ
- Можете столкнуться с кассовым разрывом



Зачем переводить транспортные документы в электронный формат?

Экономия на документообороте

Оплата только за транзакции.
Затраты меньше в 5 раз.

Нет потери документов

Электронный документ невозможно потерять.

Нет затрат на хранение документов

Электронные документы хранятся в облачном архиве: бесплатно и бессрочно.

Быстрая оплата и сокращение кассовых разрывов

Перевозчику не нужно ждать получения бумажного документа: оплата приходит сразу после доставки груза.

Уменьшение налогооблагаемой базы

Документы передаются электронно, а расходы на перевозки учитываются при расчете налога на прибыль.

Электронное подписание

Участники грузоперевозки подписывают документы квалифицированной электронной подписью, водители — простой.

Схема работы по бумажной ТрН

Грузоотправитель



Формирование документов
грузоотправителем



Распечатка и подписание
документов (4 экз.)



Водитель



Проверка
документов



Подписание
документов о приёмке
груза (4 экз.)



Доставка
груза



Подписание
документов о сдаче
груза (4 экз.)



Перевозчик



Получение
оригиналов
документов (2 экз.)



Проверка
документов



Передача
грузоотправителю
(1 экз.)



Грузополучатель



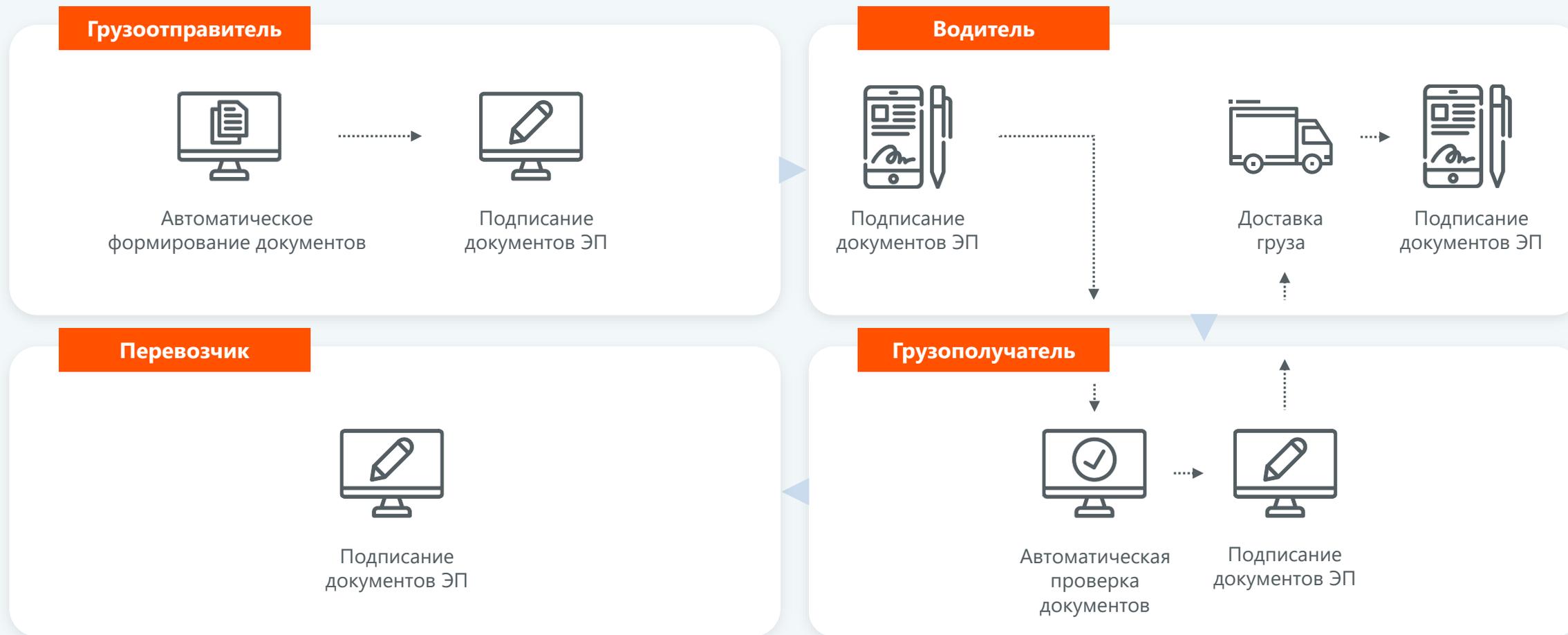
Подписание документов о
приёмке груза (3 экз.)

Срок обмена: **3 дня**

ФОТ в месяц: **28 операторов**

Архив документов в месяц: **300 000 на каждой стороне**

Схема работы при переходе на ЭТрН



Срок обмена: **3 часа**

ФОТ в месяц: **0**

Архив документов в месяц: **0 на каждой стороне**

Выгоды электронной ТрН

Было	<p>28 операторов для оформления ТрН</p>	<p>Простой транспорта на месте приемки и отгрузки товара для проверки и подписания ТрН водителем: 4 экз. — до 10 мин.</p>	<p>Необходимость вести бумажный архив документов за 5 лет: $1\,200\,000 * 60 = \mathbf{72\,000\,000}$ документов.</p>	<p>Налоговые риски при отсутствии документов: утеря бумажных документов; несвоевременная передача водителем в офис и т.д.</p>
Стало	<p>Автоматическое формирование ТрН</p>	<p>Автоматическая проверка документа Подписание электронной подписью в планшете – до 1 мин.</p>	<p>Электронный архив документов</p>	<p>Документ автоматически поступает грузоотправителю и перевозчику сразу после подписания грузополучателем</p>

СКОЛЬКО ВЫ СМОЖЕТЕ СЭКОНОМИТЬ С ЭДО?

При отправке 200 транспортных накладных в месяц:

Статья расходов	Затраты на бумагу (₽ в месяц)	Затраты на ЭДО (₽ в месяц)
Оформление ТрН	2 100	1 875
Оплата труда	3 092	1 030
Простой транспорта	5 000	0
Повторная отправка документов	1 199	0
Архивное хранение и уничтожение документов	306	0
Итого:	11 758	2 905



С ЭТрН расходы

ниже в 4 раза

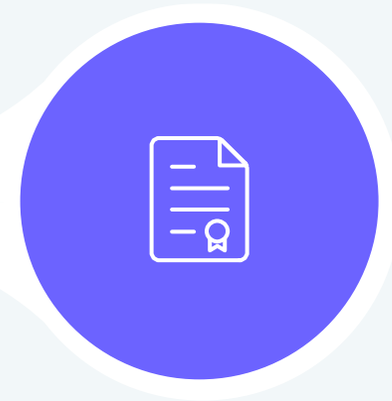
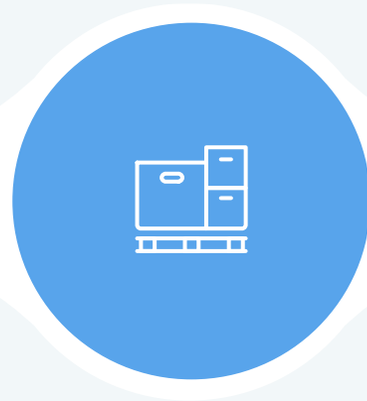
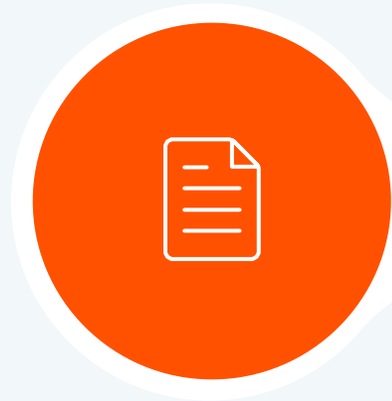
Как всё работает?

ЭТрН

Погрузка

Разгрузка

ЭТрН



 Грузоотправитель формирует ЭТрН в своей учетной системе



 ПЭП кладовщика
 ПЭП водителя
 УКЭП грузоотправителя
 УКЭП перевозчика

 ПЭП кладовщика
 ПЭП водителя
 УКЭП грузополучателя

 УКЭП перевозчика

Полный переход на электронный формат за три месяца



Упростите работу с перевозочными документами в электронном формате

Вместе с сервисом **Docrobot**



Веб-версия

Простой вариант работы с электронными перевозочными документами в любом интернет-браузере.

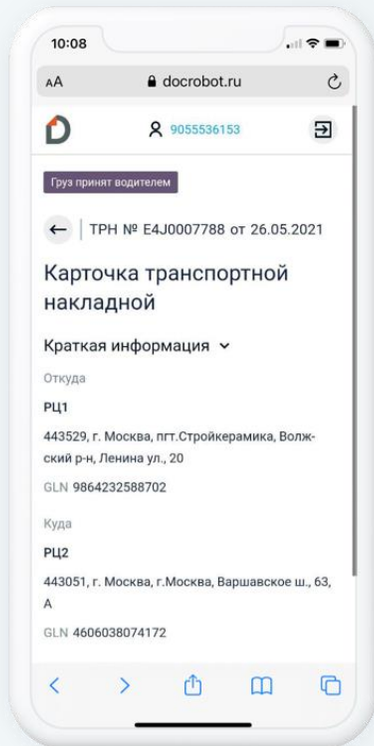


Модуль для 1С

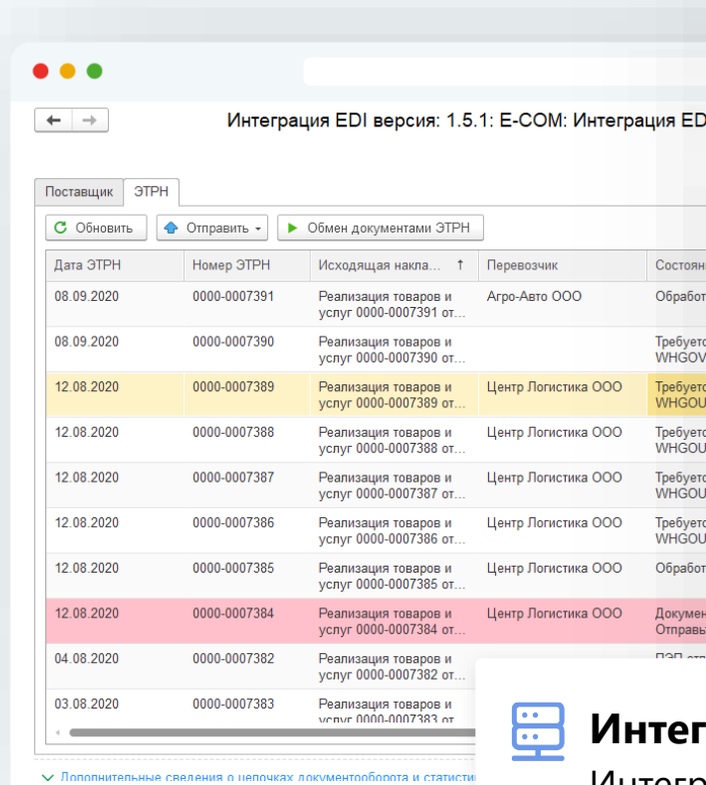
Максимум автоматизации: отправка, подписание, получение электронных документов прямо в учетной системе.

Как работать в сервисе?

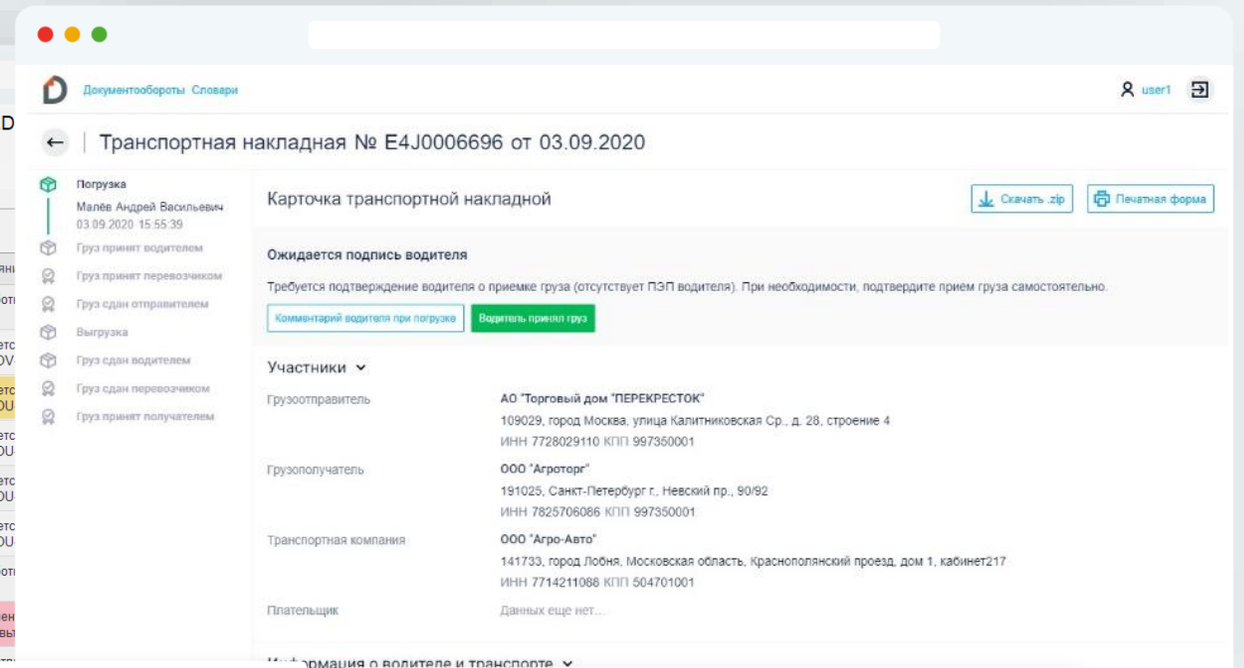
 Адаптивная
мобильная
версия сайта



 1С-интерфейс



 Веб-интерфейс



Интеграция

Интеграция с любой учетной системой.



Коннектор

Подписывайте и отправляйте титулы в автоматическом режиме.

Модуль 1С для ЭТРН

- Удобный и простой — отображает только нужные для работы функции
- Функции грузоотправителя, грузополучателя, грузоперевозчика.
- Работайте со списком документов с помощью галочек или выделения через CTRL
- Оптимизация работы с большим потоком документов
- Фильтры всегда под рукой и настраиваются
- Возможности глубокой кастомизации
- Интеграция с большинством конфигураций 1С
- Поддержка 1С 8.2

УТ 11.4 ЭТРН Отправитель (1С:Предприятие)

Начальная страница | Docrobot ЭТРН(Минтранс) версия: 0.0.1, обработка в составе конфигурации x

Docrobot ЭТРН(Минтранс) версия: 0.0.1, обработка в составе конфигурации

← Фильтры и меню

↑ Отправить титул ГО | ↓ Получить квитанции | для создания документов | Обновить

Накладная	Номер накладной	Грузоотправитель	Грузоперевозчик	Грузополучатель	Организация	Информация грузоотправителя	Прием груза к перевозке	Информация грузополучателя	Выдача груза
Транспортная накладная ЭД00-000015 от 28.06.2022 11:26:41	ЭД00-000015	Отправитель	Икар	Получатель	Отправитель	Отправлен			
Транспортная накладная ЭД00-000016 от 28.06.2022 11:41:41	ЭД00-000016	Отправитель	Икар	Получатель	Отправитель	Отправлен			
Транспортная накладная ЭД00-000017 от 28.06.2022 11:43:41	ЭД00-000017	Отправитель	Икар	Получатель	Отправитель	Отправлен			
Транспортная накладная ЭД00-000018 от 28.06.2022 12:00:38	ЭД00-000018	Отправитель	Икар	Получатель	Отправитель	Отправлен			
Транспортная накладная ЭД00-000019 от 29.06.2022 15:05:25	ЭД00-000019	Отправитель	Икар	Получатель	Отправитель				
Транспортная накладная ЭД00-000020 от 30.06.2022 9:42:46	ЭД00-000020	Отправитель	Икар	Получатель	Отправитель	Отправлен	Загружен		
Транспортная накладная ЭД00-000021 от 30.06.2022 9:46:49	ЭД00-000021	Отправитель	Икар	Получатель	Отправитель	Отправлен			
Транспортная накладная ЭД00-000022 от 04.07.2022 10:17:29	ЭД00-000022	Отправитель	Икар	Получатель	Отправитель	Отправлен			
Транспортная накладная ЭД00-000023 от 08.07.2022 14:34:09	ЭД00-000023	Отправитель	Икар	Получатель	Отправитель	Отправлен			



Спасибо за внимание!

Остались вопросы?

Почта для связи: a.popchenkova@docrobot.ru

Анастасия Попченкова, руководитель продукта ЭТрН в Docrobot

8 (800) 555-36-69 | www.docrobot.ru