

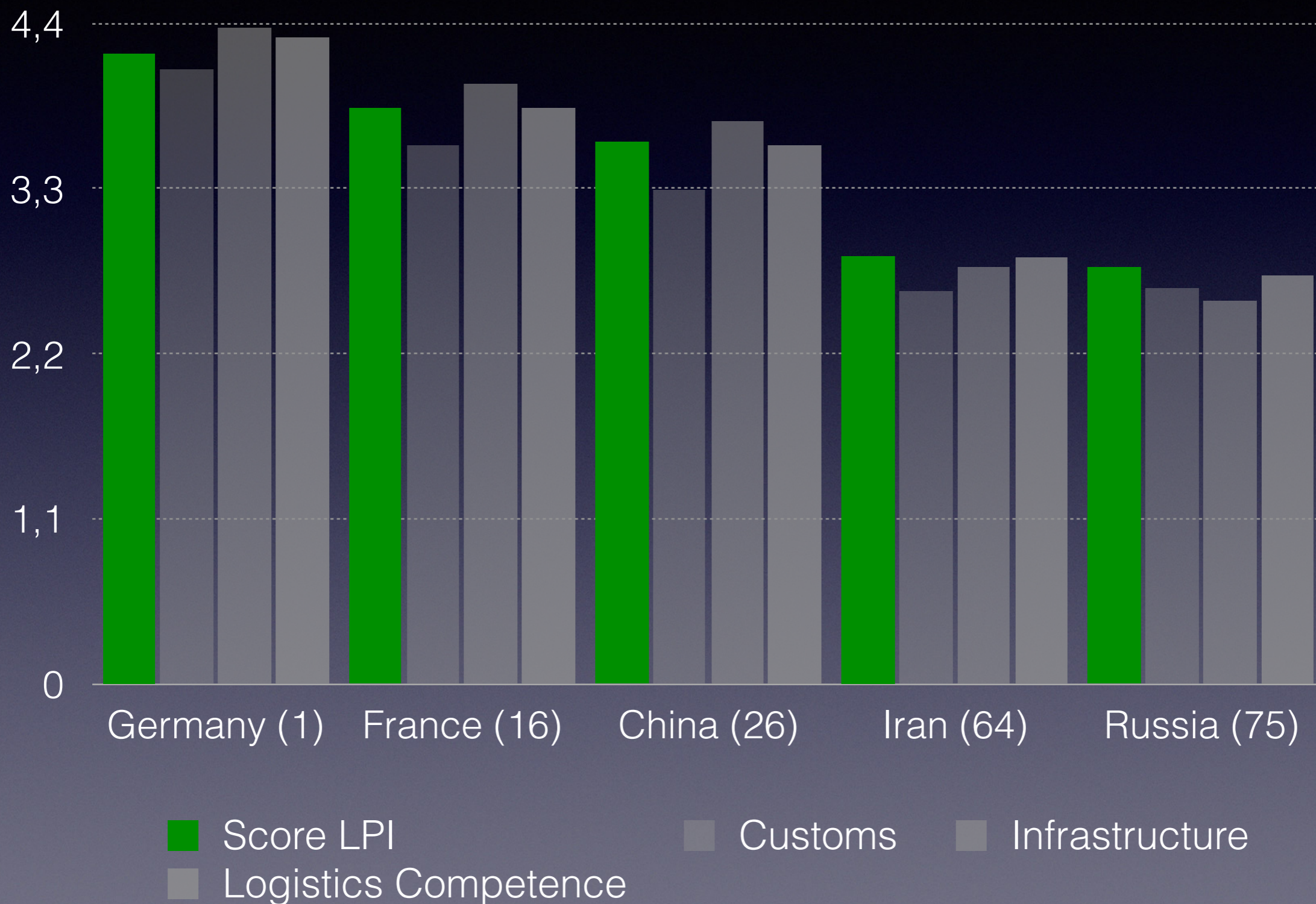


Optima logistics
Оптимальная логистика

Как развивалась цифровая Таможня

ММФЛ- 2019

Logistics performance Index 2018



Поэтапная цифровизации Таможни

2002 г.

25 ноября 2002 года выпущена первая в России электронная таможенная декларация по технологии ЭД-1

2004 г.

Приказ ГТК России от 30 марта 2004 г. N 395
"Об утверждении инструкции о совершении таможенных операций при декларировании товаров в электронной форме"

2008 г.

Приказ ФТС России от 24 января 2008 г. N 52
"О внедрении информационной технологии представления таможенным органам сведений в электронной форме для целей таможенного оформления товаров, в том числе с использованием международной ассоциации сетей «Интернет»"

2014 г.

Приказ ФТС России от 17 сентября 2013 г. N 1761
"Об утверждении Порядка использования единой автоматизированной информационной системы таможенных органов при таможенном декларировании и выпуске (отказе в выпуске) товаров в электронной форме, после выпуска таких товаров, а также при осуществлении в отношении них таможенного контроля"

Сколько понадобилось времени на полный переход на ЭД-2



Чего удалось достигнуть

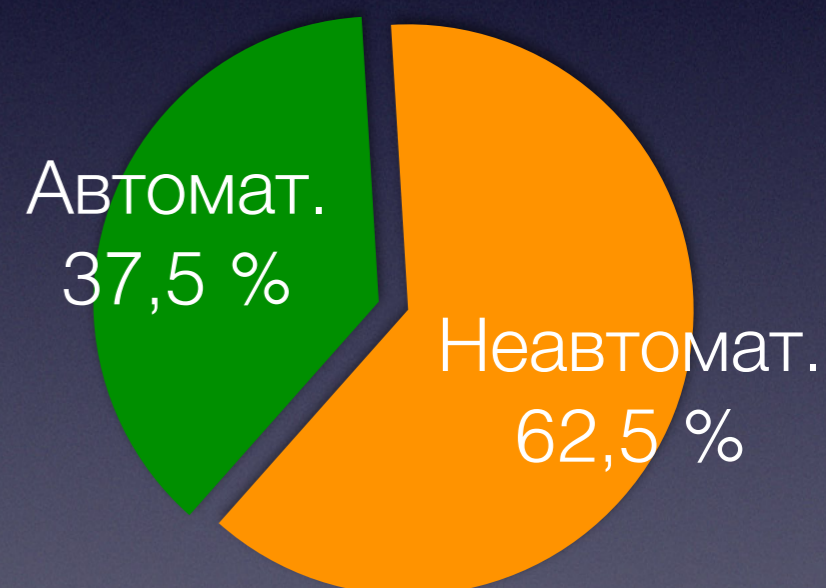
Декларирование товаров
в электронном виде



Автоматическая
регистрация и выпуск
деклараций
(категорирование СУР)



Однократность
предоставления
сведений



Чего удалось достигнуть

Взаиморасчеты по
уплате таможенных
платежей через ЕЛС

Независимо от места
доставки товара, платежи в
таможню осуществляются
через Единый Лицевой Счет
участника ВЭД, без
региональной привязки

Личный кабинет
участника ВЭД

Взаимодействие с
таможенными органами
через Интернет - статистика,
взаиморасчеты, заявления,
жалобы, класс-решения и
т.п.

Удаленное
декларирование и
выпуск товаров

Концепция реализации
декларирования в ЦЭД (16).
Расширение логистических
возможностей доставки
грузов

Прослеживание цепочки
движения товаров от
отправителя до
конечного получателя

Интеграция ФТС со
смежными
контролирующими
органами (ФСА, ФНС)

Единое Окно (2020) для
участников ВЭД

Электронное чипирование
товаров (КИЗ),
международное
сотрудничество по обмену
данными о стоимости и
происхождении товаров

Обмен данными между ФТС
и другим контролирующими
и фискальными органами

Межведомственная
информационная система,
позволяющая получать
документы и сведения по
принципу «одного окна»

Как удалось добиться полной цифровизации

Заинтересованность и
контроль со стороны
Государственных
органов

Интегрирование всех
участников процесса в
единое
информационное
пространство

Единый центр
администрирования и
исполнения процессов

Создание
специализированных
электронных сервисов

Модернизация
инфраструктуры и
программного
обеспечения

Сопряжение логистических процессов

Что мешает

Отсутствие инвестиционных проектов в дорожную (логистическую) инфраструктуру, медленное ее развитие

Закрытость участников ВЭД, невозможность (нежелание) интегрирования Клиентских ERP систем с системами Логистического оператора

Административные и законодательные барьеры

Неадаптивность и инертность участников логистического рынка

Что способствует

Общая тенденция на развитие цифровой экономики, необходимость использования цифровых технологий

Запросы участников рынка на качественный (быстрый) сервис, в том числе, обмен информацией и данными

Интерес крупных участников рынка к созданию и внедрению информационно-технологических цифровых сервисов

Optimalog - участник цифровой трансформации

Создание удобных и
интуитивных online
сервисов обслуживания
Клиентов

Модернизация и
развитие ERP систем в
формате обработки и
аналитики больших
данных

Интегрирование
собственных цифровых
сервисов с
программными
решениями смежных
участников
логистической цепи

Оптимальная логистика

Благодарит всех участников

+7 499 110 24 24

8 800 500 53 22

www.optimalog.ru

www.schooloptimalog.ru

sales@optimalog.ru

info@optimalog.ru