



Цифровая трансформация транспортной отрасли Российской Федерации: проблемы права

Чубакова Алина Андреевн

Заместитель директора юридического департамента ФГУП «ЗащитаИнфоТранс»

К.Ю.Н.

Стратегия цифровой трансформации транспортной отрасли Российской Федерации



утверждена Правительственной комиссией по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

- » Беспилотники для пассажиров и грузов
- » Зеленый цифровой коридор
- » Бесшовная грузовая логистика
- » Цифровое управление транспортной системой РФ
- » Цифровизация обеспечения транспортной безопасности
- » Цифровые двойники объектов транспортной инфраструктуры

Запаздывание законодательства

СУБЪЕКТИВНЫЕ ФАКТОРЫ

1

Уяснение сущности общественных отношений, складывающихся в связи с применением цифровых технологий

2

Выработка подходов к правовому регулированию

3

Прохождение законодательного процесса

ОБЪЕКТИВНЫЕ ФАКТОРЫ

1

Неустойчивость общественных отношений

2

Время, необходимое для формирования общественных отношений (появления их однородности)

Возможные пути устранения запаздывания законодательства

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРАВОВЫЕ РЕЖИМЫ



Федеральный закон «Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации»



ОБЩЕЕ («ВЕРХНЕУРОВНЕВОЕ») РЕГУЛИРОВАНИЕ



«Каучуковые» нормы



Электронные перевозочные документы



Внедрение электронных транспортных накладных, сопроводительных ведомостей и заказ-нарядов в качестве альтернативы бумажной форме

1 этап

2 этап

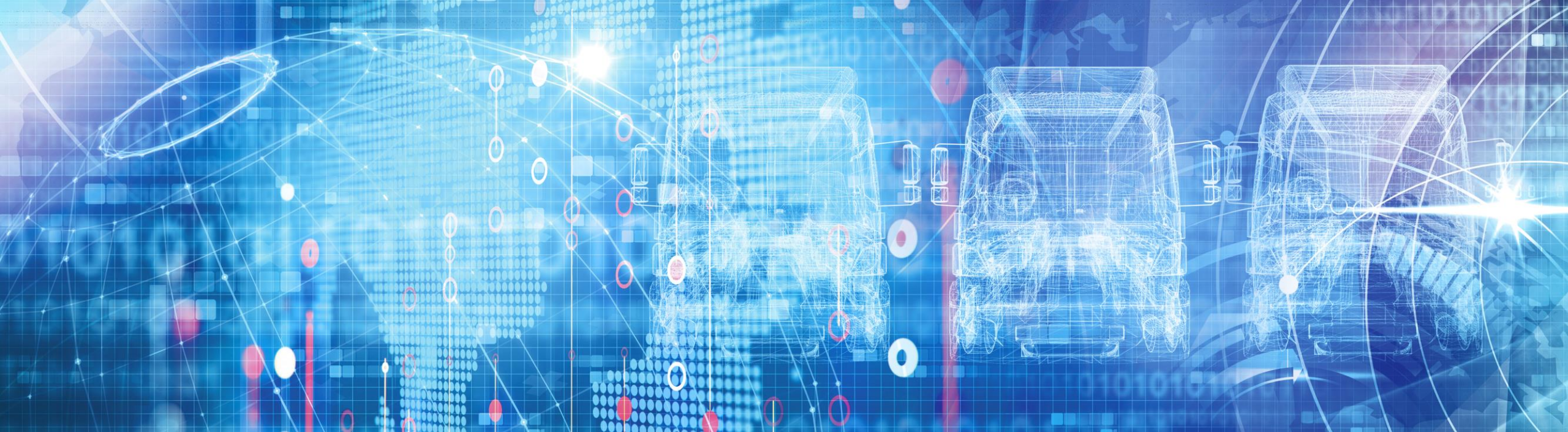


Полный переход на электронные перевозочные документы

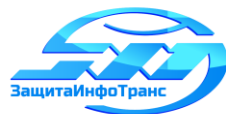
3 этап



Внедрение электронных путевых листов, договоров фрахтования, заказа и заявок на перевозки грузов



БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГУП «ЗащитаИнфоТранс»



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ