



Автоматизация логистики, сокращение расходов

getrelog.com

Коротко о нас

TMC

внутри города /
области

+250

клиентов по СНГ

+5 лет

опыта в логистике



METRO

ВКУСМИЛ
ОТ ВКУСВИЛЛ

Мифы внутригородской ЛОГИСТИКИ

disclaimer

Целевая аудитория

PRE-SALE

E-commerce

Путь Заказов , цепь поставок

стадия 1

Торговля
Прием заказов/
Продажи



стадия 2

УЧЕТ
Хранение,
Склад и сборка



стадия 3

Логистика
Маршрутизация,
доставка, аналитика

миф #1

**Маршруты торговых представителей
могут эффективно использоваться
для маршрутизации доставки**

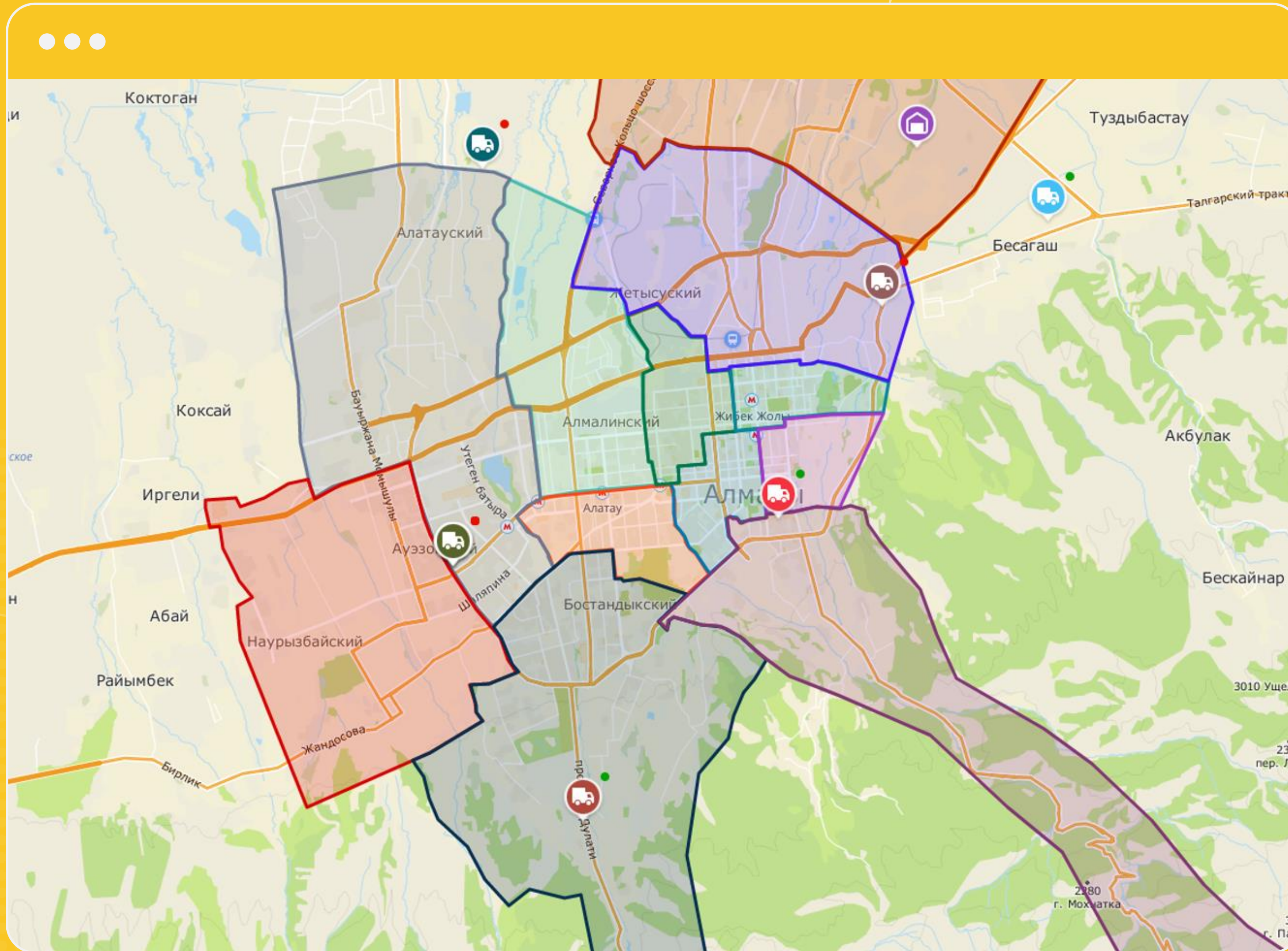
Не эффективная схема работы



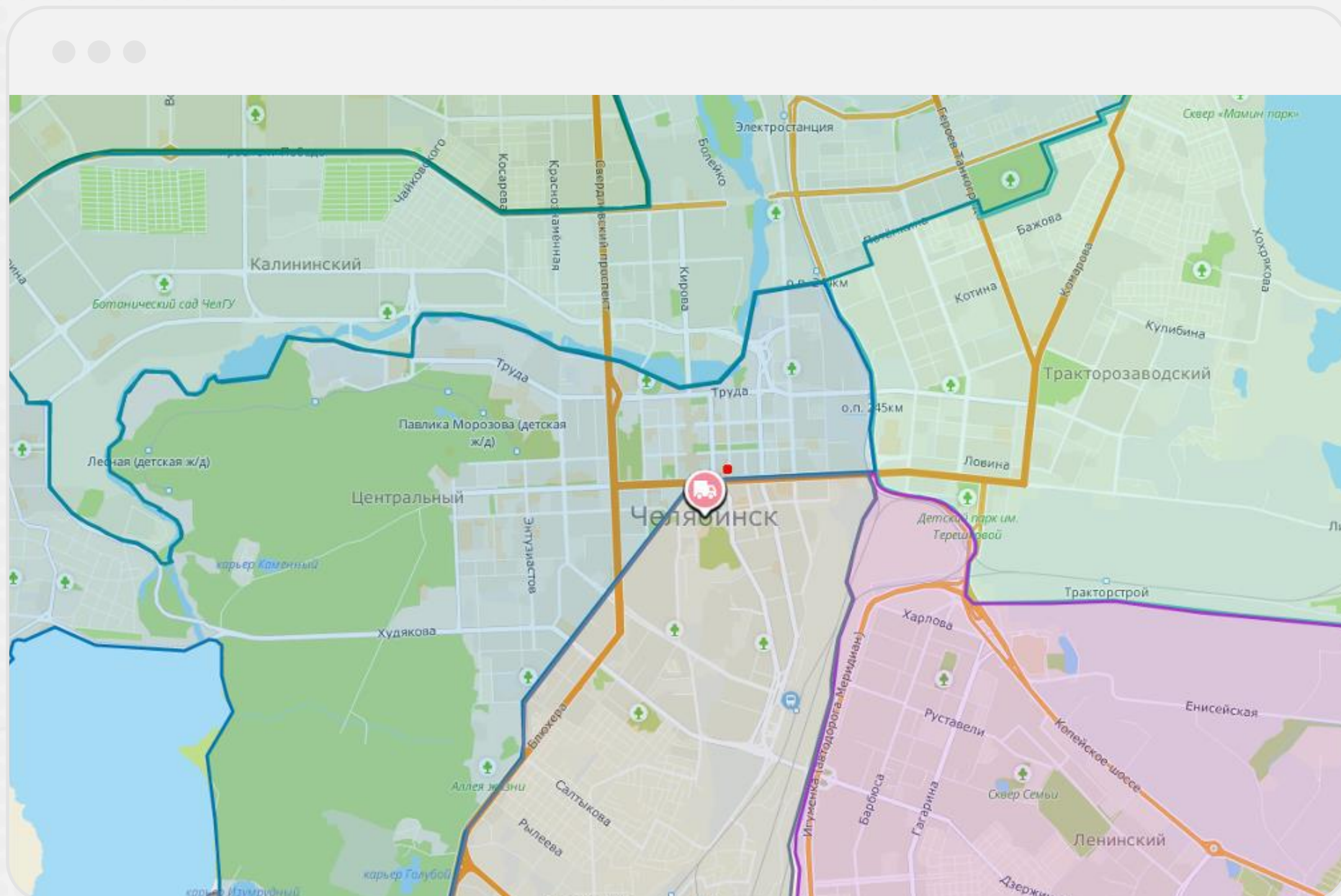
Заказы торгового представителя N



Маршрутный лист доставок водителя M



**Статические
маршруты учётной системы можно
использовать
для качественного планирования
доставки.**



**Динамика
заказов**



**Человеческий
фактор**



**Ручная
работа**

**Планирование доставки
с парком более 5 ТС вручную – это
оптимально и эффективно**

Эффективная схема работы

стадия 1

Прием заказов



стадия 2

Хранение,
учет и сборка



стадия 3

Маршрутизация,
доставка, аналитика

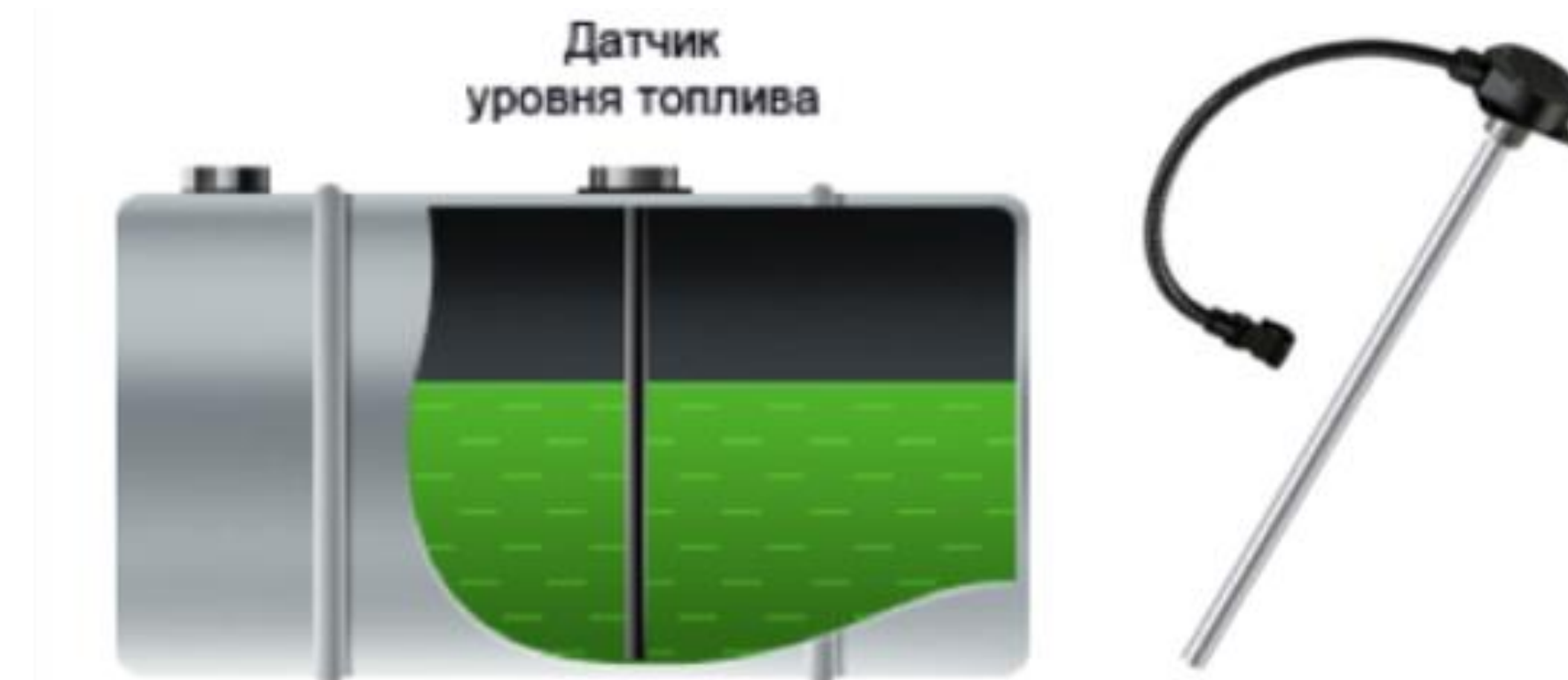


миф #2

**Имея GPS трекеры
можно эффективно отслеживать
работу водителей**



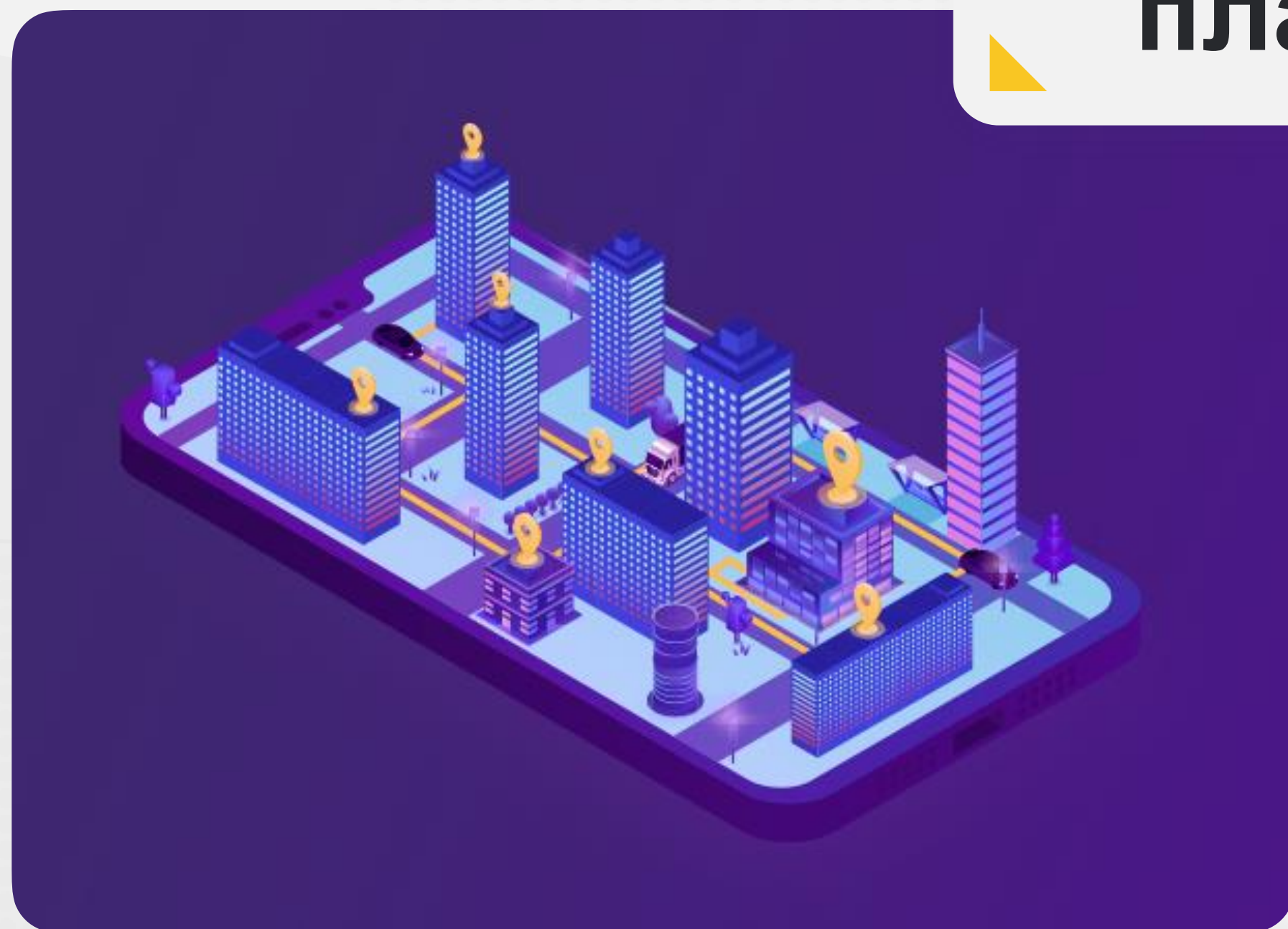
**Отслеживание
машины**



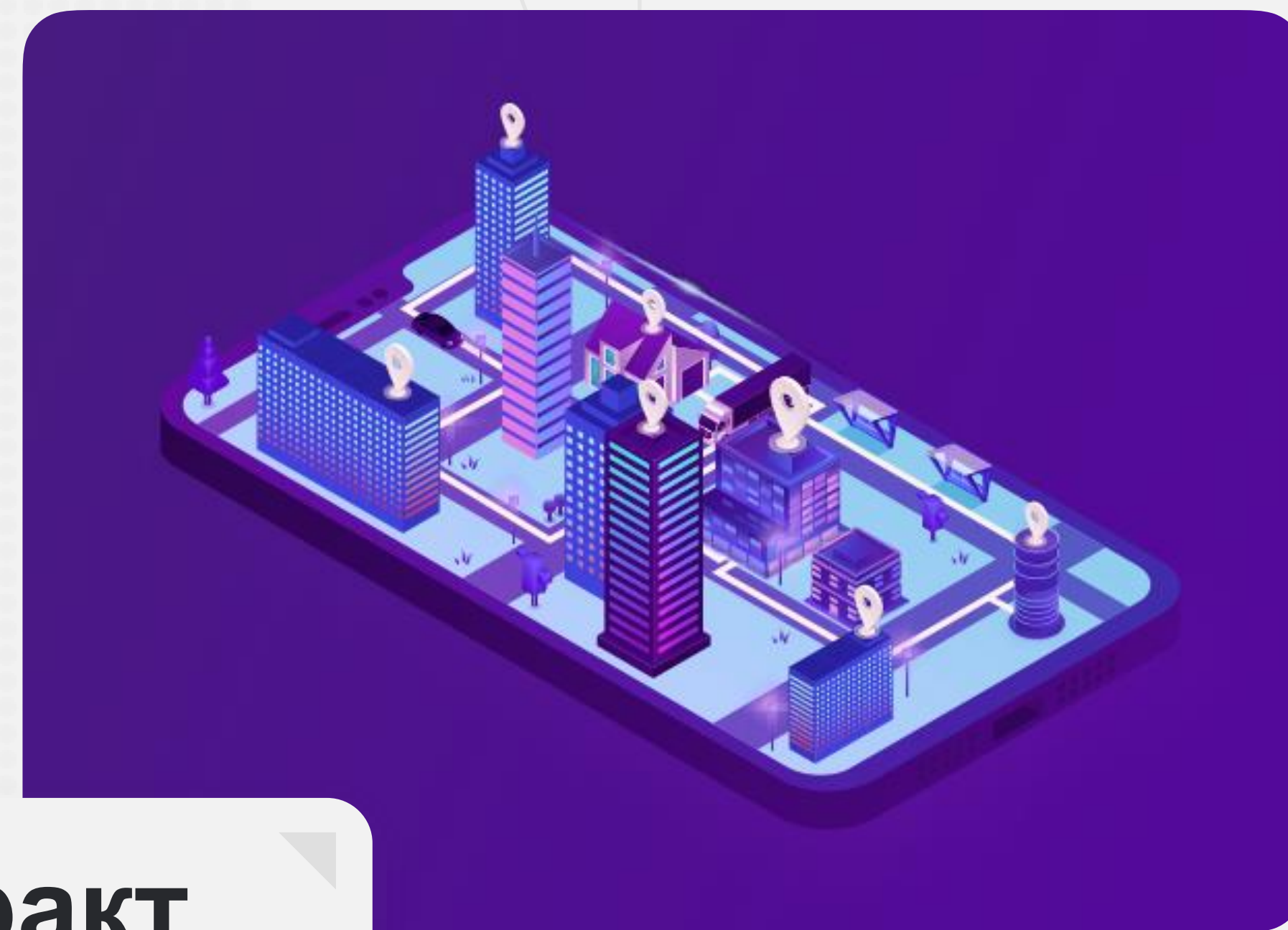
**Дополнительные
возможности датчиков
топлива и др.**

Аналитика

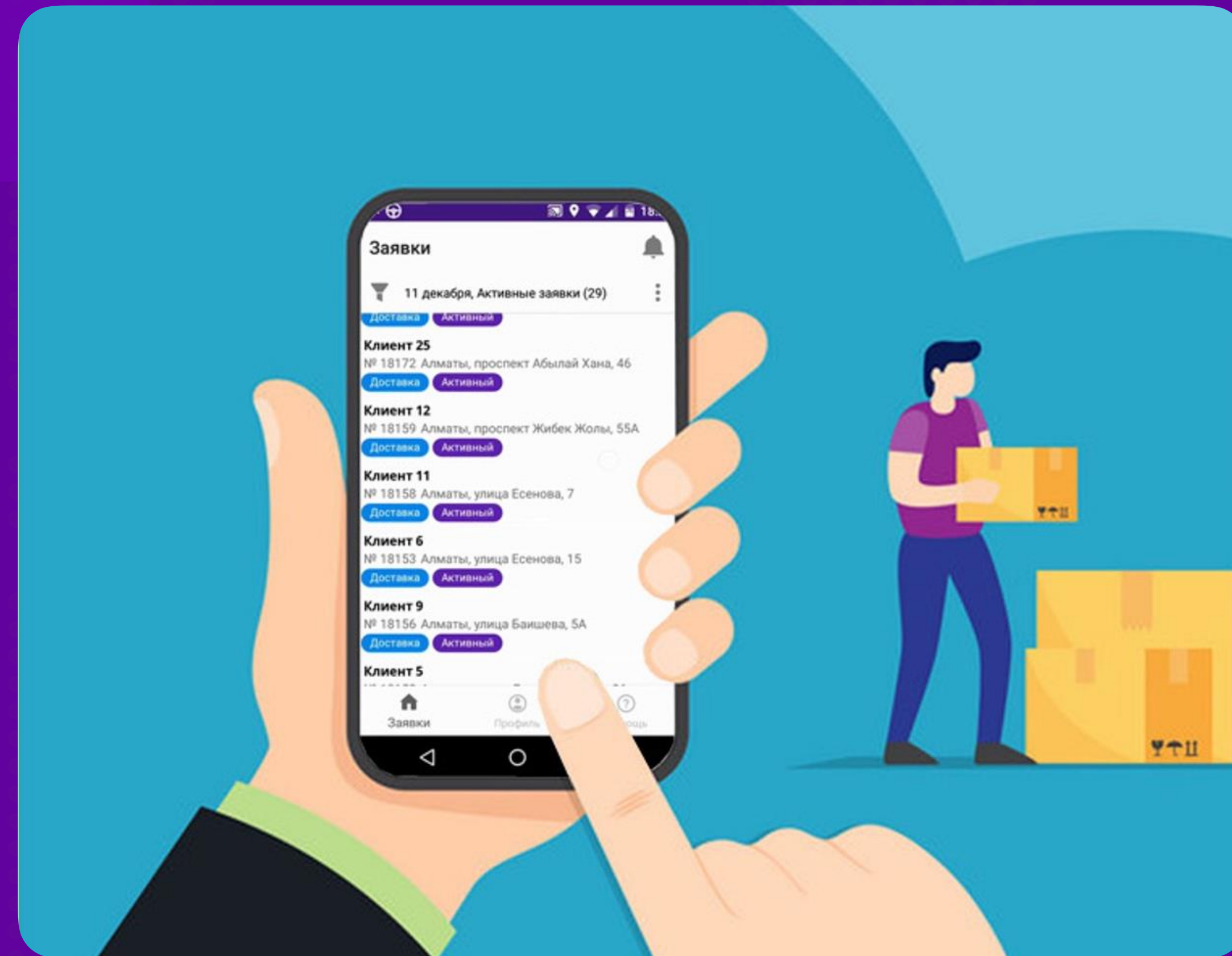
план



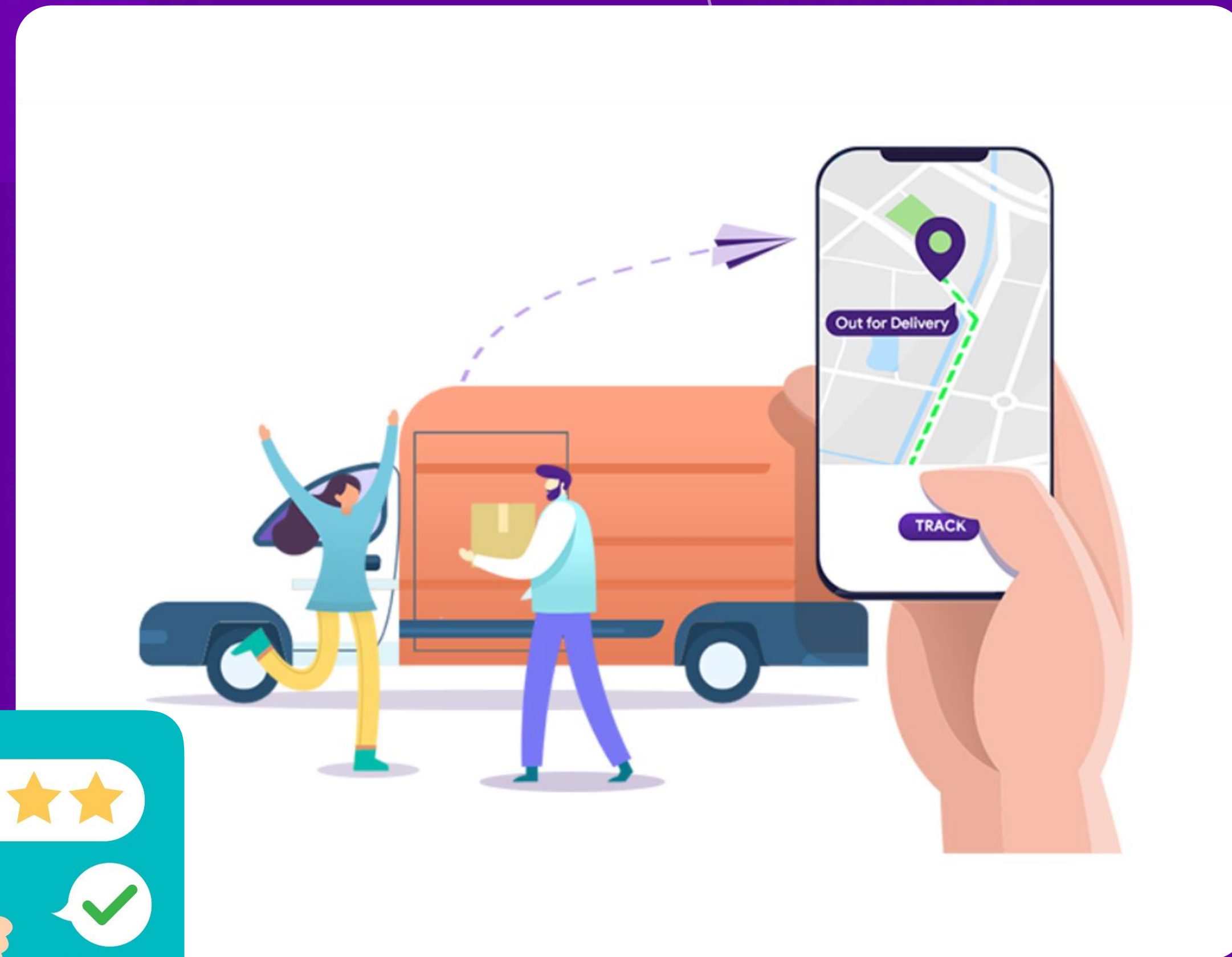
факт



Мобильное приложение



Клиентский Сервис



**За счет чего происходит
экономия расходов на
логистику?**

Сокращение затрат на ГСМ



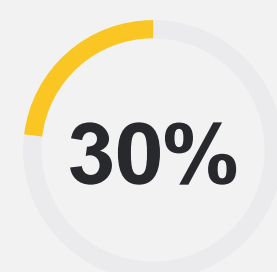
28%

**Экономии
на ГСМ**

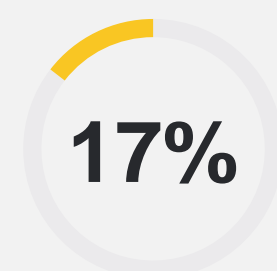
Повышение эффективности утилизации автопарка

Сокращение
автопарка:

- было 24 ТС
- стало 22 ТС



Увеличилось
кол-во доставок,
с теми же ресурсами



- было 12 ТС
- стало 10 ТС



Контроль качества доставки —

сокращение отказов, опозданий недовозов



75%

Отказов в месяц

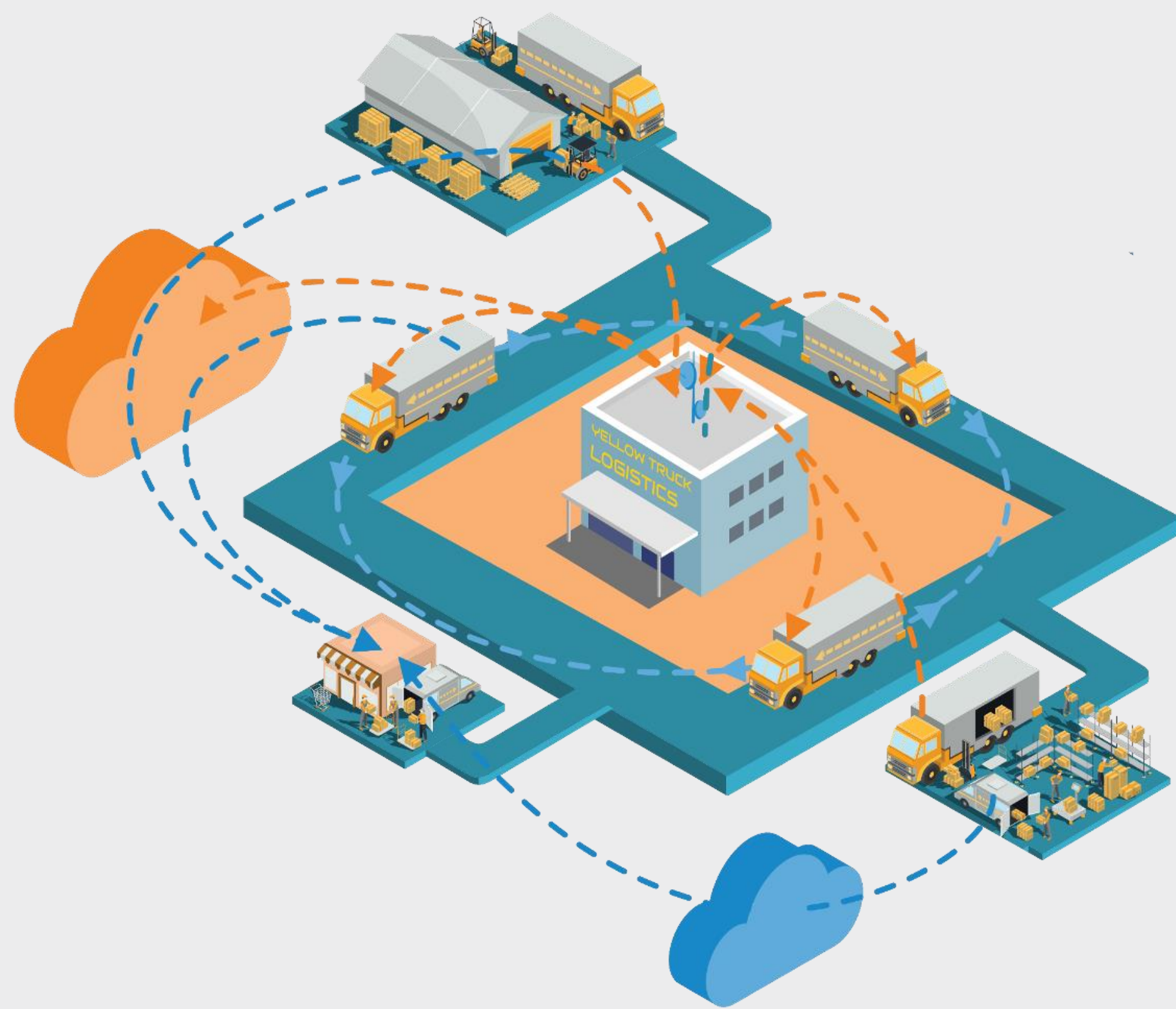
- было 20

- стало 5

95%

Клиенты мониторят курьеров, видят где находится курьер и уровень сервиса вырос до 95%

Автоматизация



Оптимизации
времени
на логистику



- было 5 часов / день
- стал 1 час / день

Равномерное распределение груза между ТС



**Есть ли у вас
вопросы?**



**Спасибо
за внимание!**

getrelog.com