



OMN*i*COMM **online**

МОНИТОРИНГ ТРАНСПОРТА

Доступно в
App Store

Google play



OMN*i*COMM

**Многолетний опыт работы с
различными компаниями**

>700 ТЫСЯЧ

оснащенных ТС

>100 ТЫСЯЧ

подключенных абонентов



ОМНИКОММ



- Официальный дилер Omnicomm
- Продажа, Установка, Сервисное обслуживание
- Квалифицированные сотрудники, сертифицированные Omnicomm
- Консультирование и помощь нашим клиентам эффективному использованию ТС с помощью мониторинга Omnicomm Online

Проблематика.

Вопросы наших клиентов

Несвоевременная информация
о местоположении техники
и выполняемой работе

Недостаточная информация
о работе водителей

Неточная информация о расходах на
содержание автопарка

РЕШЕНИЕ OMN*i*COMM **online**

КОНТРОЛЬ РАБОТЫ
транспорта и водителей

СОКРАЩЕНИЕ РАСХОДОВ
на содержание автопарка

УВЕЛИЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ
работы предприятия

OMN*i*COMM **online**

Решение под ключ

- контроль перемещения ТС
- отслеживание параметров движения
- автоматическое определение нарушений
- учет времени полезной работы
- контроль расхода топлива
- контроль работы доп.оборудования
- составление аналитических отчетов

ОПЕРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АВТОПАРКОМ



ПРИНЦИП РАБОТЫ МОНИТОРИНГА



ИЗ ЧЕГО СОСТОИТ



**ПРОГРАММНОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ**



ОБОРУДОВАНИЕ



**КАЧЕСТВЕННЫЙ
СЕРВИС**

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

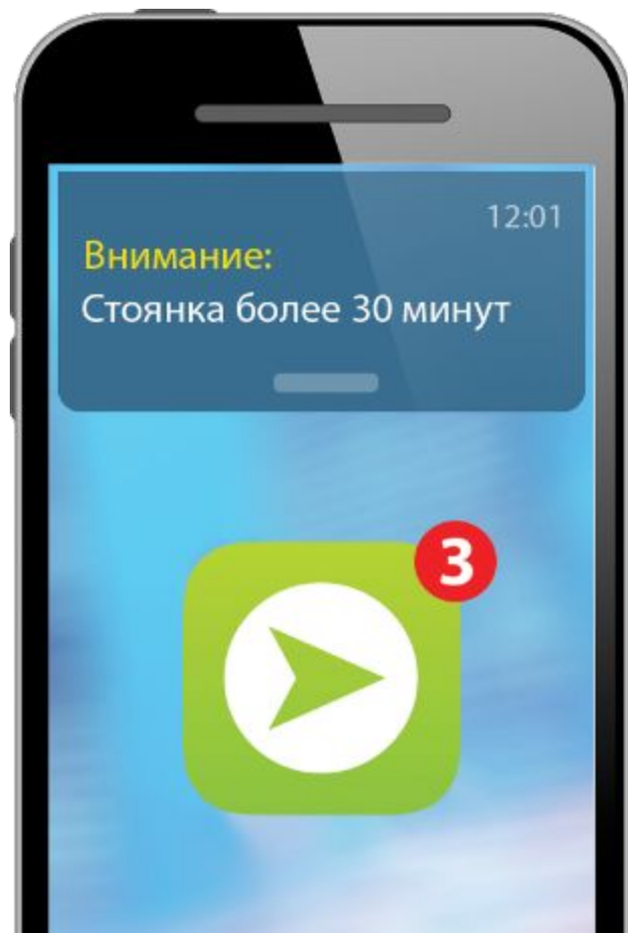
OMN*i*COMM **online**



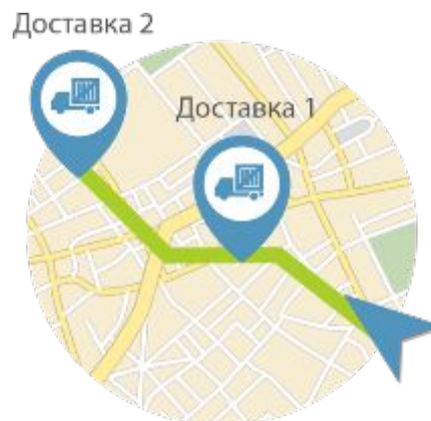
МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

OMN*i*COMM **online**

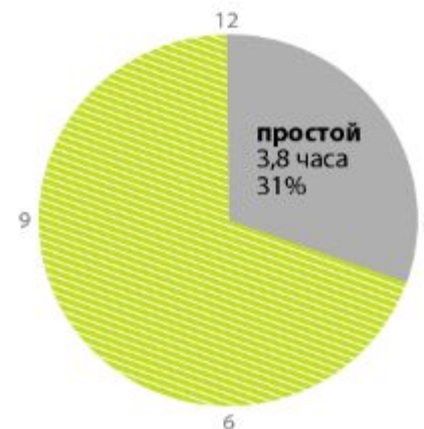
уведомления



маршрут



работа водителей



реальные расходы на топливо

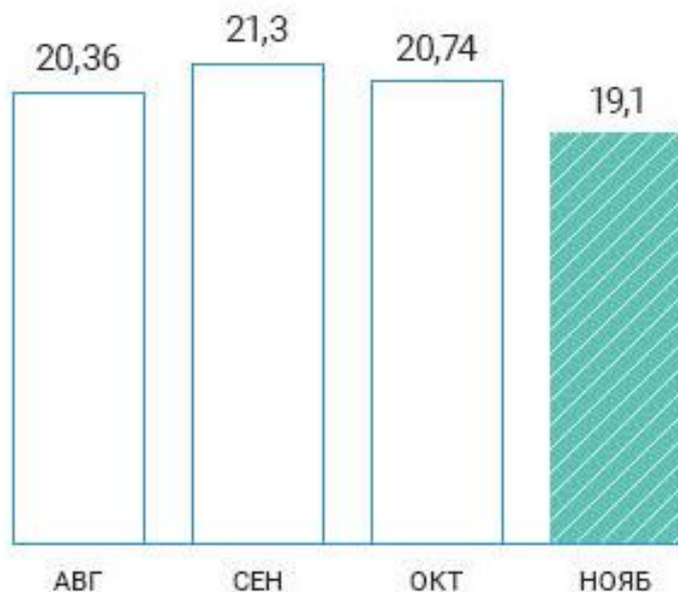
Ноябрь 2016

Объекты

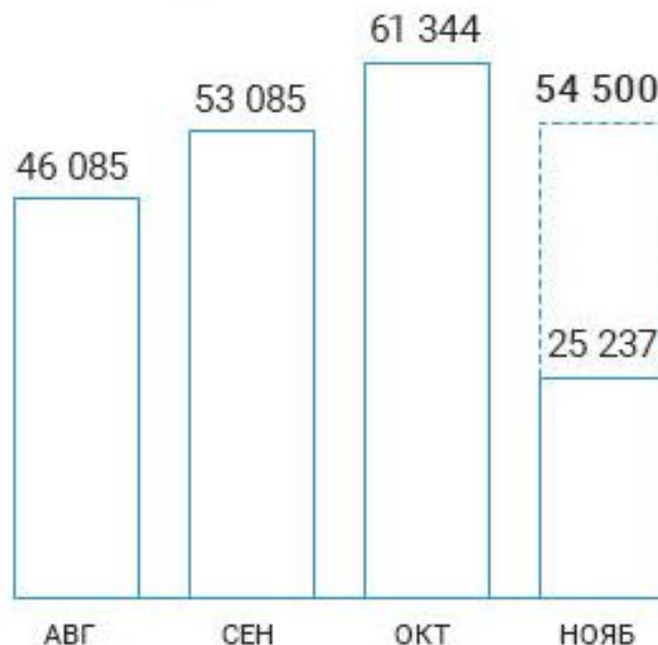


АНАЛИТИКА

Средний расход, л/100км **19,1**

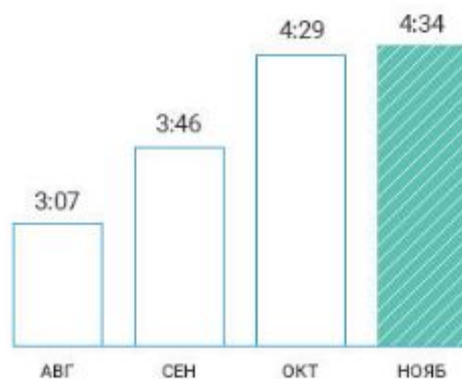


Расход топлива, л

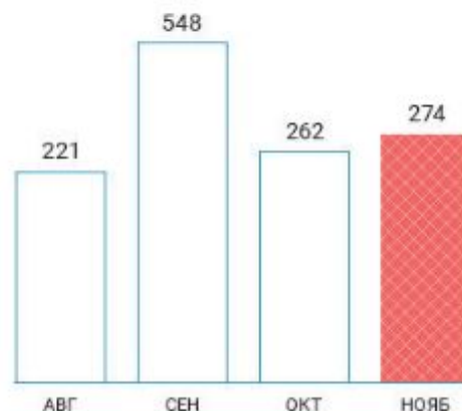


АНАЛИТИКА

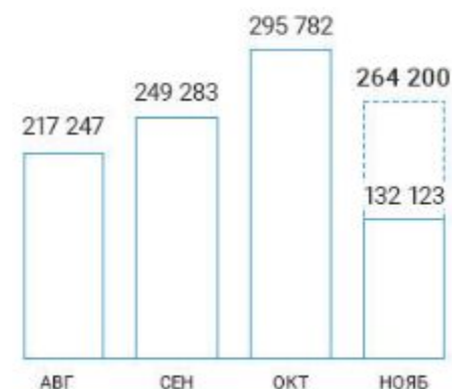
Среднее время работы в сутки **4:34**



Объем сливов, л **274**

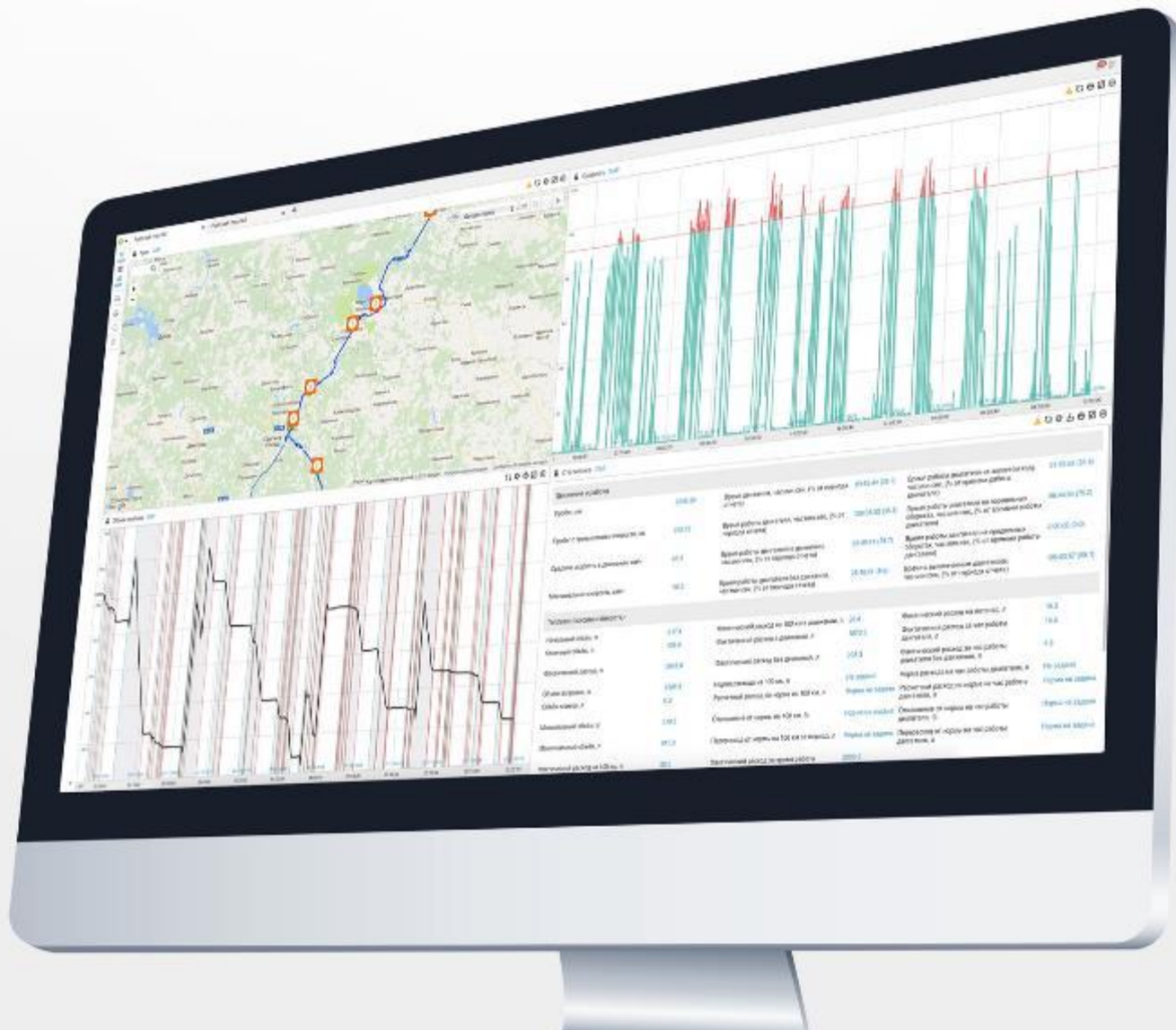


Пробег, км



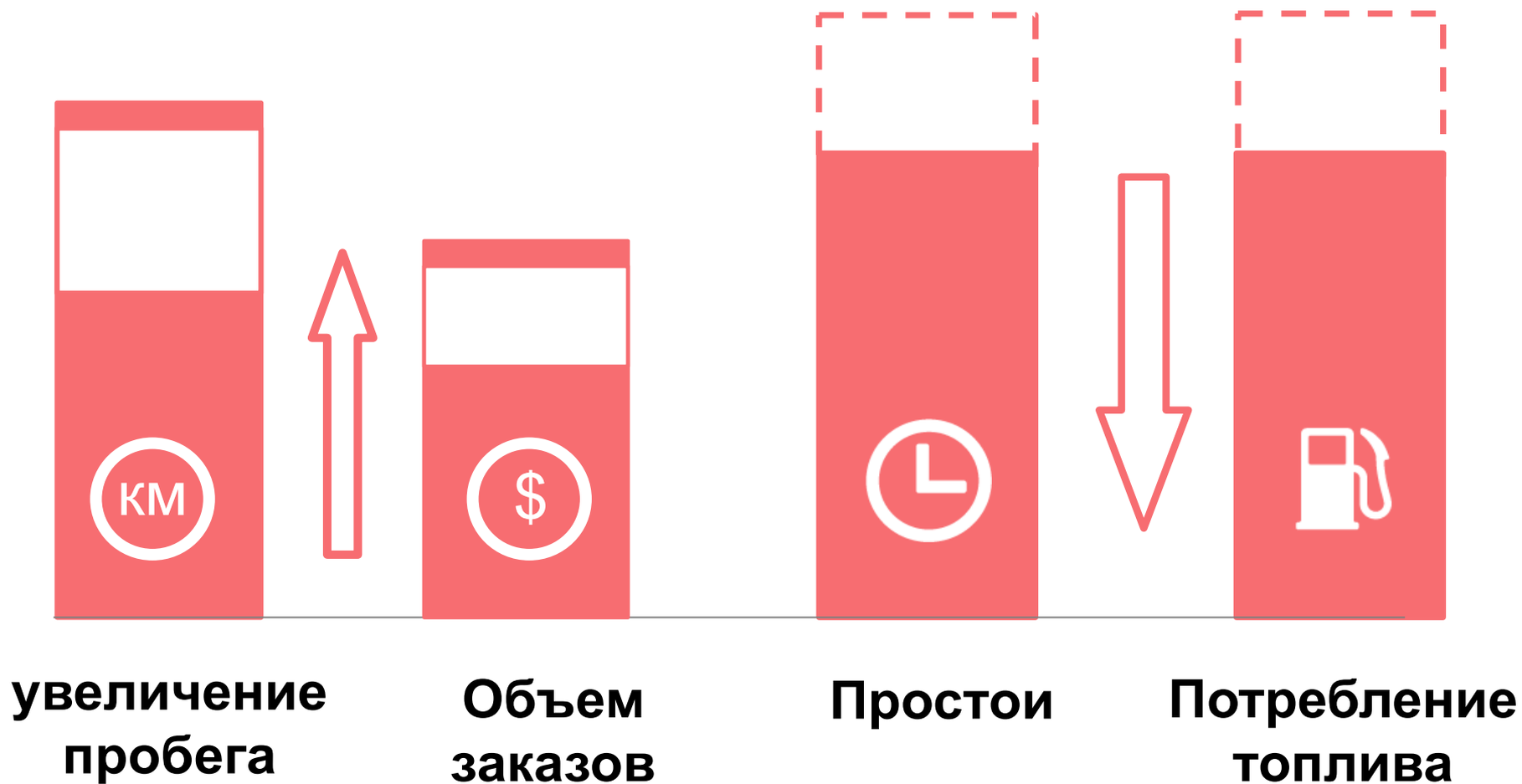
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

OMN*i*COMM **online**



АНАЛИТИКА

OMN*i*COMM **online**



БОРТОВЫЕ ТЕРМИНАЛЫ OMNICOMM



Свой терминал
под разные задачи контроля

- грузового транспорта
- легкого коммерческого транспорта
- легкового транспорта
- с/х техники
- спецтехники
- тепловоза
- топливозаправщика
- дизельного генератора

ДАТЧИКИ УРОВНЯ ТОПЛИВА OMNISONN



- Работа от -60 °С до + 85 °С
- Погрешность не более 1%
- Госреестр средств измерения
- Пожизненная гарантия
- Установка на любую технику

Штатный топливный датчик

- Высокая погрешность



**погрешность до
20%**

НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ВЛАДЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЕМ

- Гарантийные случаи менее 1%
- Комплектующие нашего оборудования от ведущих мировых производителей электроники
- Пожизненная гарантия на все оборудование

**ВАША ТЕХНИКА ВСЕГДА ПОД КОНТРОЛЕМ
ОБОРУДОВАНИЕ РАБОТАЕТ – ВЫ ЭКОНОМИТЕ**

СОБСТВЕННАЯ СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

OMN*i*COMM **online**

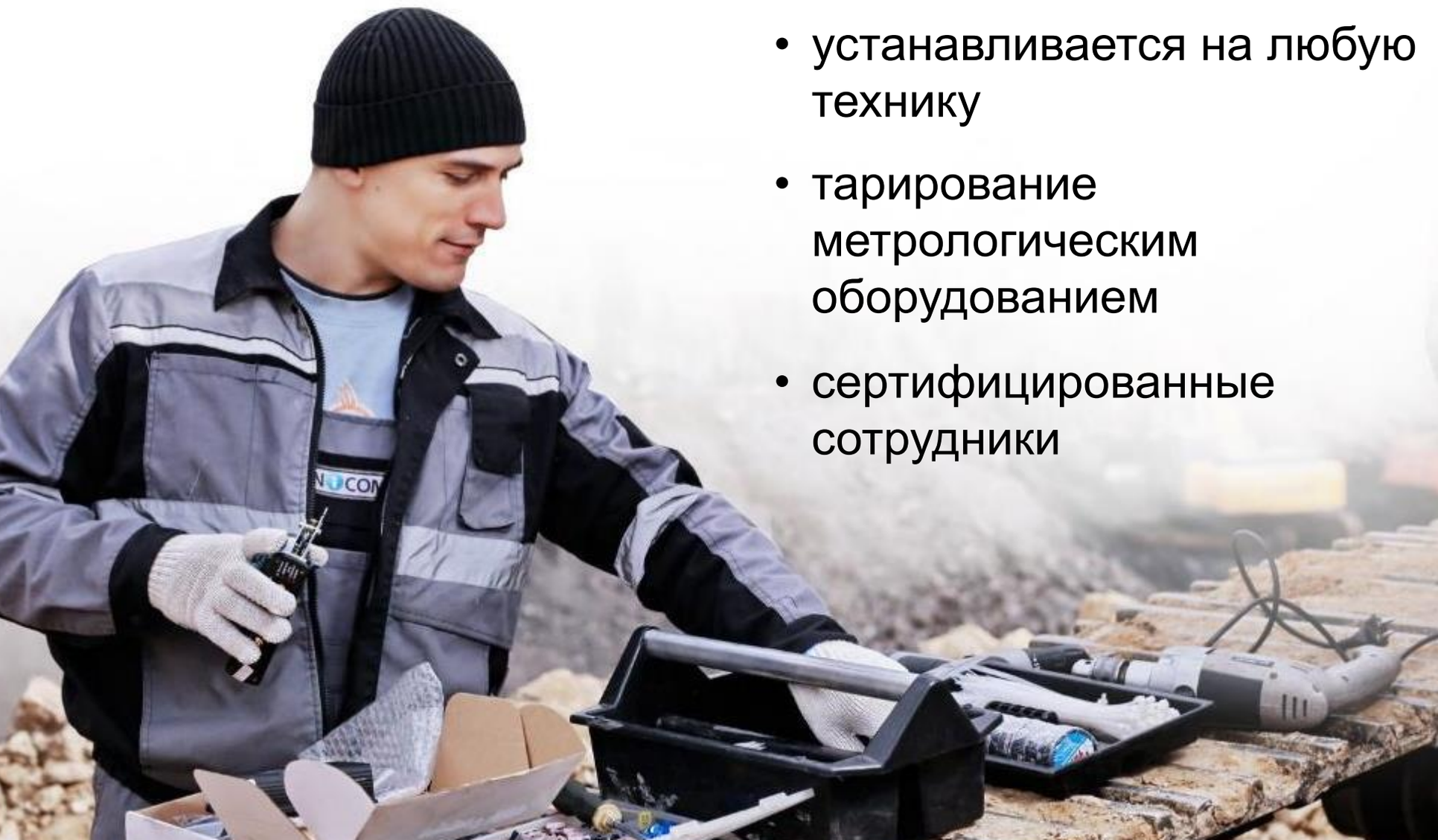


- оперативный выезд
- монтаж оборудования на территории клиента без отрыва от работы
- подменный фонд

МОНТАЖ

OMN*i*COMM **online**

- устанавливается на любую технику
- тарирование метрологическим оборудованием
- сертифицированные сотрудники



ПЕРСОНАЛЬНЫЙ СЕРВИС-МЕНЕДЖЕР

OMN*i*COMM **online**

- настройка и ввод в эксплуатацию
- консультация клиентов по эксплуатации
- обучение сотрудников клиента
- выявление неисправностей оборудования для ремонта/замены
- первичная аналитика о работе ТС

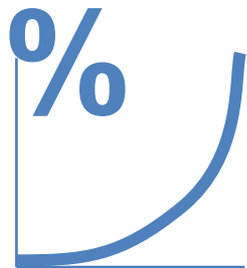




ВЫ ПОЛУЧАЕТЕ

40

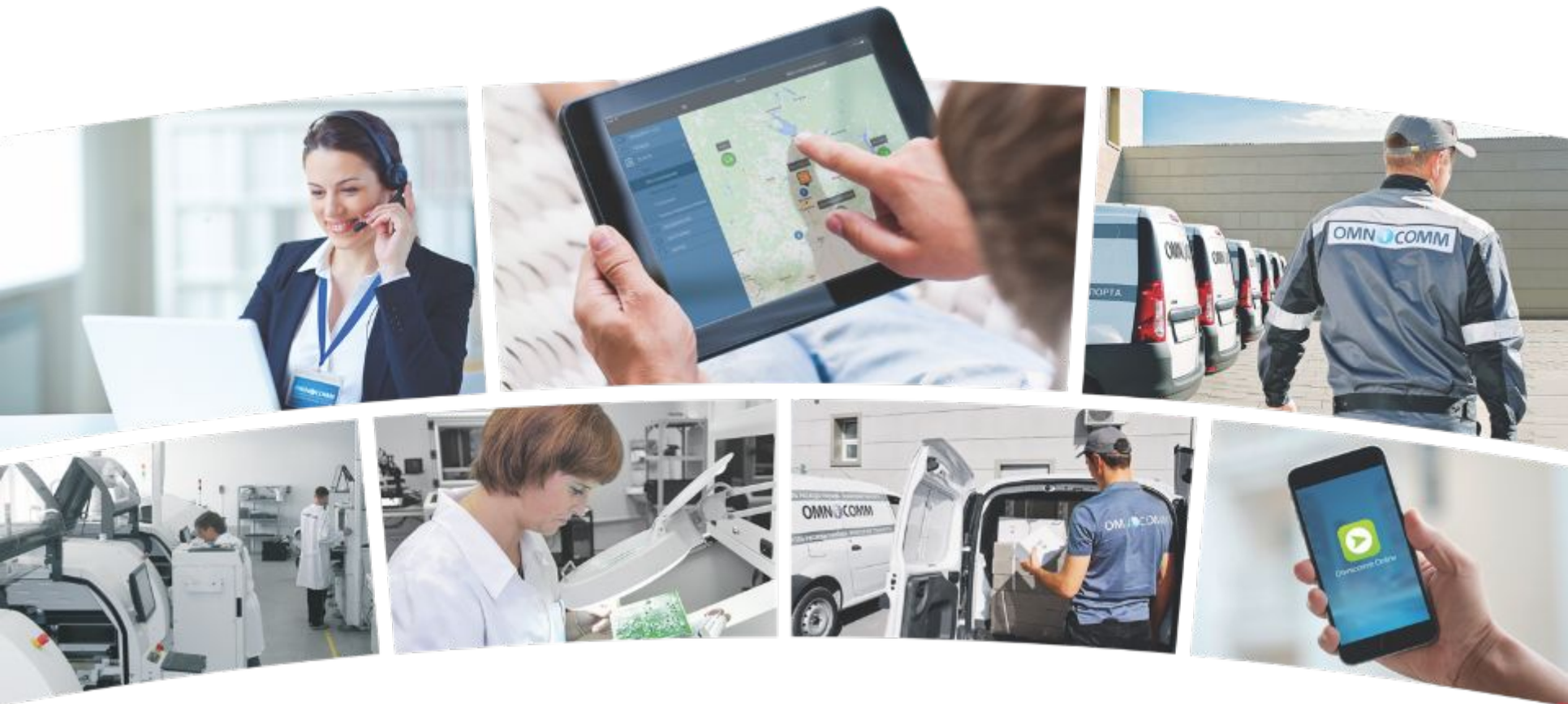
**сокращение расходов
на содержание автопарка**



**увеличение эффективности
использования ТС**

2-4
месяца

быстрая окупаемость



OMN **i** COMM **online**

ТОПЛИВО ВАШЕГО БИЗНЕСА

1423

единицы наземной техники
оснащены Omnicomm

30%

экономия на топливе

3 месяца

окупаемость

AEROFLOT
Russian Airlines



**33 млн.
рублей**

В месяц
экономия на топливе

2000 ТС
оснащены Omnicom



НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ



17500

ТС оснащены датчиками
Omnicom LLS

1500

ТС оснащены терминалами
Omnicom LLS

12%

сокращение затрат на ГСМ



Транснефть

СКАЧАТЬ 

ТЬ НЕФТЬ

ТЬ НЕФТЬ

3 месяца
окупаемость

15%
экономия ГСМ

