

OMNICOMM
ТОПЛИВО ВАШЕГО БИЗНЕСА

OMNICOMM ТОПЛИВО ВАШЕГО БИЗНЕСА

О компании

OMNICOMM
ТОПЛИВО ВАШЕГО БИЗНЕСА

РОССИЙСКИЙ РАЗРАБОТЧИК IOT-РЕШЕНИЙ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ТРАНСПОРТА И КОНТРОЛЯ ТОПЛИВА

О КОМПАНИИ

OMNICOMM



20+ лет
на рынке



110 стран
в сети продаж
OMNICOMM



1 тыс. партнеров
по всему миру



1 млн ТС
оснащено системами
контроля OMNICOMM



100 тыс. датчиков
30 тыс. терминалов
установлено
в 2018 году



11 отраслей
используют
решения OMNICOMM

OMNICOMM – ЛИДЕР РЫНКА РФ И СНГ

OMNICOMM



ДАТЧИКИ УРОВНЯ ТОПЛИВА



I место на рынке



ВСТРОЕННЫЕ
ТЕРМИНАЛЫ



I место на рынке



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



II место на рынке

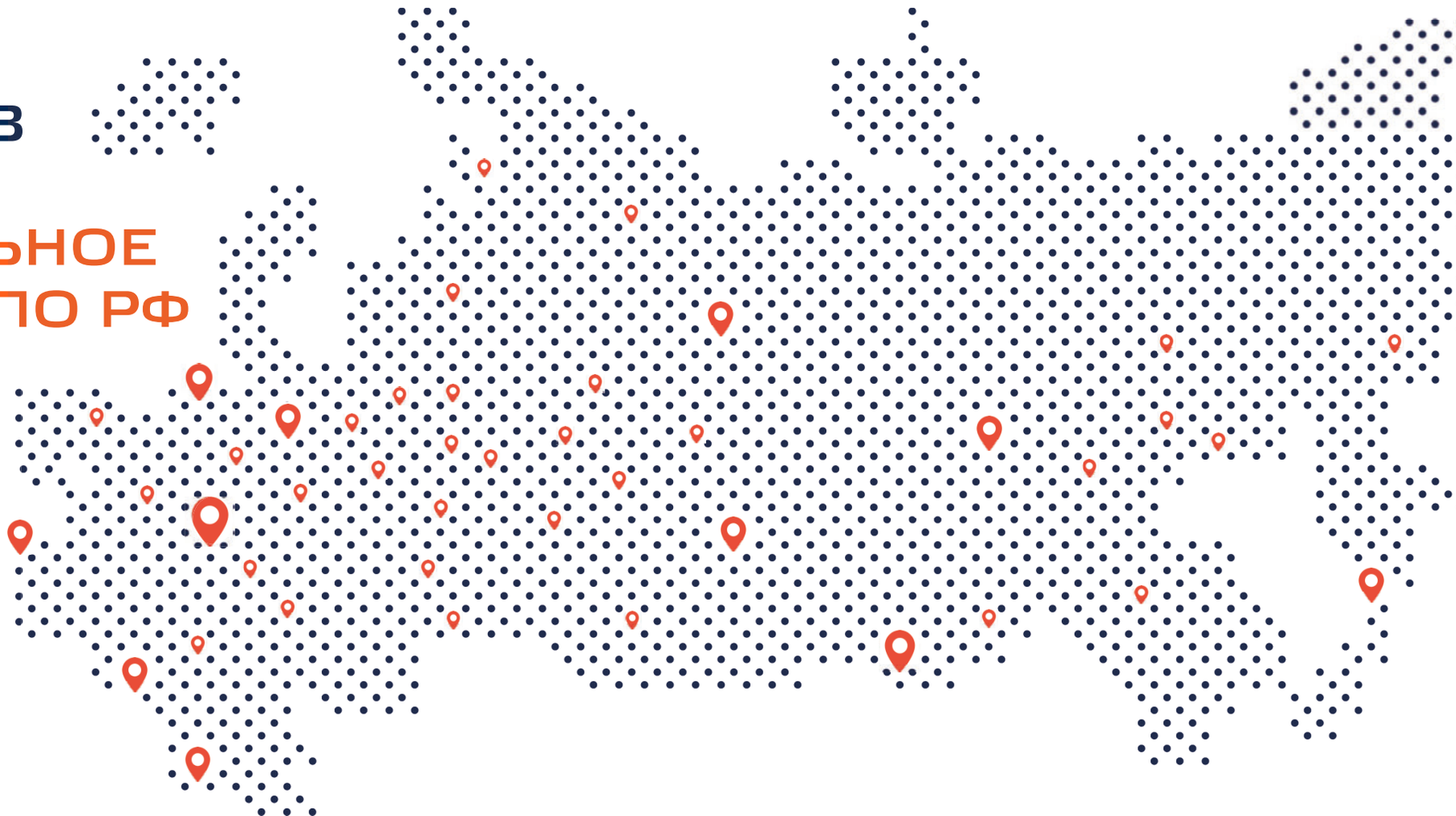
МЫ ПРЕДСТАВЛЕНЫ ВО ВСЕХ СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

OMNICOMM

70 ДИЛЕРОВ

МАКСИМАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ПО РФ

-  4 дилера
-  3 дилера
-  2 дилера
-  1 дилер



РАБОТАЕМ ПО ВСЕМУ МИРУ

OMNICOMM



ЛИДЕР ПО ДИНАМИКЕ РОСТА И ИННОВАЦИЯМ В РОССИИ И СТРАНАХ СНГ

OMNICOMM

FROST & SULLIVAN

BEST
2019 PRACTICES
AWARD

RUSSIAN & CIS CONNECTED TRUCK TELEMATICS
GROWTH, INNOVATION & LEADERSHIP
FROST RADAR AWARD

Международное аналитическое агентство Frost&Sullivan вручило компании OMNICOMM награду Frost Radar Award, отметив лидерство по динамике роста и инновациям, которые разрабатывает OMNICOMM.

Компания стала лидером рынка телематики в России и странах СНГ по итогам 2019 года.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАГРАДЫ

OMNICOMM

FROST & SULLIVAN

Лидер по динамике роста и инновациям в России и странах СНГ

2020

news

ТОП-10 IT-поставщиков для транспортной отрасли

2020

TADVISER
Государство. Бизнес. ИТ

ТОП-100 российских IT-компаний

2019

APAC
CIO Outlook

ТОП-10 поставщиков телематических решений в Азиатско-Тихоокеанском регионе

2018

СОБСТВЕННЫЙ R&D И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР

OMNICOMM

5 тыс. м²

производственные площади
в России и Европе

20%

прибыли ежегодно
реинвестируется в разработку

6 этапов

проверки качества

60+

разработчиков



Сертифицированное оборудование:
E-mark, ISO 9001:2015, Rostest, CE, FCC



МЫ ИСПОЛЬЗУЕМ ДЛЯ НАШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ
КОМПОНЕНТЫ ТОЛЬКО ПРОВЕРЕННЫХ ПОСТАВЩИКОВ

OMNICOMM



С ГОДАМИ НАШЕ ОБОРУДОВАНИЕ СТАНОВИТСЯ НАДЕЖНЕЕ

OMNICOMM

Это доказывает снижение количества обращений в наш отдел гарантии



100% ОРИЕНТАЦИЯ НА ПАРТНЕРА

OMNICOMM

ПОДДЕРЖКА НА ВЕСЬ ПЕРИОД СОТРУДНИЧЕСТВА:

01

Технический контроль
установки и работы
оборудования

02

Оперативные поставки
оборудования со складов
в крупных городах

03

Гибкие условия
закупок



Учебный центр,
образовательные программы
в режиме online&offline



Выгодная
партнерская программа



Поддержка продаж
и маркетинга, включая
регистрацию сделок, и т.д.



Техподдержка
24/7

КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ OMNICOMM

OMNICOMM



OMNICOMM ONLINE

Облачная платформа мониторинга транспорта с гибкой отчетностью и интегрированным видео



OMNICOMM LLS

Датчик уровня топлива с точностью измерения до 99,2%



НАВИГАЦИОННЫЕ ТЕРМИНАЛЫ

Мониторинг ключевых параметров всех типов транспортных средств



OMNICOMM ОКО

Видеомониторинг



ОТРАСЛИ ПРИМЕНЕНИЯ

OMNICOMM



ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТА

OMNICOMM

С помощью технологий OMNICOMM клиенты могут сократить расходы, оптимизировать бизнес-процессы и повысить эффективность бизнеса



Сокращение затрат на техническое обслуживание и упреждающий ремонт



Мониторинг техники в режиме реального времени для повышения безопасности, контроля и снижения страховых рисков



Автоматизация рабочих процессов для исключения ошибок, связанных с человеческим фактором



Более эффективное использование техники, продление срока эксплуатации за счет улучшения манеры вождения



Сокращение потребления топлива и уменьшение вредных выбросов в атмосферу



Предотвращение аварийных случаев и сопутствующих расходов

ДОКАЗАНО КЛИЕНТАМИ

OMNICOMM

Lamborghini

DHL


АЛРОСА

HALLIBURTON

AEROFLOT
Russian Airlines

 galooli


ГАЗПРОМ

 **Wenco**[®]

Team
KAMAZ
master

YAMAHA


НОРНИКЕЛЬ

SMART
TRACKER

OMNICOMM
ТОПЛИВО ВАШЕГО БИЗНЕСА



РЕШЕНИЯ OMNICOMM

OMNICOMM ONLINE

OMNICOMM



ЛОКАЛЬНАЯ ВЕРСИЯ

Решение для компаний, которым необходимо хранение данных внутри собственного информационного периметра



WEB

Облачная платформа мониторинга техники



IOS, ANDROID

Мобильное приложение на IOS и Android



ОБЛАЧНАЯ ПЛАТФОРМА МОНИТОРИНГА

OMNICOMM

Облачная платформа мониторинга легко адаптируется под задачи любого бизнеса, который использует автотранспорт и спецтехнику



Мониторинг ТС
в режиме реального времени



Приложение для iOS & Android для удобного доступа к данным вне офиса



Более 30+ отчетов
с ключевыми данными



Открытый API
для интеграции учетными системами



Доступ к данным
из любой точки мира



Удобный и интуитивно понятный
пользовательский интерфейс

ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ OMNICOMM ONLINE

OMNICOMM



Контроль основных параметров управления транспортом (скорость, обороты двигателя, маршрут и т.д.)



Поддержка данных, получаемых с датчиков давления в шинах, температуры и т.д.



Мониторинг и анализ расхода топлива



Создание геозон



Отслеживание более 90 событий (превышение скорости, вход и выход из геозоны, и т.д.)



Рабочий стол руководителя со сводными данными по автопарку



Уведомление по настроенным событиям



Доступ к данным с бортового компьютера ТС



Возможность задать график получения отчетности



Фото и видеофиксация

БОРТОВЫЕ ТЕРМИНАЛЫ

OMNICOMM

БОРТОВЫЕ ТЕРМИНАЛЫ ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ:

- Легкий коммерческий транспорт
- Тяжелая техника
- Спецтехника, дизель генераторы и др.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Поддержка большого числа датчиков
- Подключение к CAN-шине
- Решения для массового рынка и многофункциональные профессиональные трекеры



ТЕРМИНАЛЫ OMNICOМM

ДЛЯ ЛЕГКОГО И СРЕДНЕТОННАЖНОГО КОММЕРЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

- Чтение данных с датчиков и CAN-шины ТС
- Подключение 1 (OMNICOМM Smart) / 2 (OMNICOМM Light) датчиков уровня топлива
- Передача данных в 1 (OMNICOМM Smart) / 2 системы мониторинга (OMNICOМM Light)
- Встроенный аккумулятор для сбора данных с GPS/GLONASS антенн (OMNICOМM Light) при отсутствии питания от бортовой сети
- Компактный эргономичный корпус – подходит для открытой установки

OMNICOМM



OMNICOМM
LIGHT



OMNICOМM
SMART

ТЕРМИНАЛЫ OMNICOМM

ДЛЯ СРЕДНЕ И КРУПНОТОННАЖНОГО ТРАНСПОРТА И СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

- Сбор данных с различных датчиков и CAN-шины
- Подключение до 6 датчиков уровня топлива
- Встроенный аккумулятор для сбора данных с GPS/GLONASS антенн при отсутствии питания от бортовой сети
- Защита корпуса, датчик вскрытия
- Степень защиты корпуса от проникновения влаги и пыли IP54
- Передача данных в 2 системы мониторинга
- OMNICOМM Profi WiFi версия для зон с отсутствием GSM сигнала
- 2 SIM-карты OMNICOМM Optim для снижения расходов при нахождении в роуминге

OMNICOМM



OMNICOМM Profi/
OMNICOМM Profi WiFi



OMNICOМM
OPTIM

ВИДЕОТЕРМИНАЛ OMNICOMM ОКО

OMNICOMM

БОРТОВОЙ ТЕРМИНАЛ С ВИДЕОМОНИТОРИНГОМ:

- Сбор данных о различных датчиках и CAN-шины
- Передача видео в платформу мониторинга Omnicomm Online по запросу и автоматически по заданным событиям
- Подключение до 4-х видеокамер с возможностью дневной и ночной съемки
- Циклическая запись (от 420 до 1700* часов, старые видео записи заменяются новыми)
- Разрешение видео 1280x720



САМЫЙ ТОЧНЫЙ ДАТЧИК УРОВНЯ ТОПЛИВА

OMNICOMM

ИЗМЕРЯЕТ УРОВЕНЬ ТОПЛИВА В:

- Топливных баках ТС
- Топливных баках промышленных генераторов
- Стационарных хранилищах

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Точность измерения 99,2%
- Уровень защиты от влаги и пыли IP69k
- Рабочий температурный диапазон от -60° до +85° C



ОБОРУДОВАНИЕ

OMNICOMM

Пожизненная
гарантия

ОБНОВЛЕННАЯ ЛИНЕЙКА ДАТЧИКОВ УРОВНЯ ТОПЛИВА LLS:



Высокоточные датчики для измерения уровня топлива в баке ТС или дизель-генератора, цистерны топливозаправщика и стационарной емкости.

Датчики OMNICOMM LLS можно установить на все, что можно заправить горючим.

ОБНОВЛЕННАЯ ЛИНЕЙКА ТЕРМИНАЛОВ GPS/ГЛОНАСС:



Непрерывный контроль по параметрам: местоположение, скорость, безопасное вождение, напряжение бортовой сети и другие параметры.

Терминалы собирают и передают информацию о состоянии ТС в систему мониторинга транспорта OMNICOMM ONLINE и других производителей.

Внесено в Госреестр
средств измерений

ИННОВАЦИОННАЯ ЛИНЕЙКА

OMNICOMM

Не имеет аналогов
на рынке

ICON



Многофункциональный интерактивный дисплей.

В режиме реального времени водитель получает:

- Задания и возможность отмечать статус выполнения
- Коммуникатор с диспетчером
- Показания работы узлов ТС, сообщения о проблемах
- Предупреждения о небезопасном вождении (резкие маневры, превышение скорости, непристегнутый ремень безопасности и др.)

ОКО



Уникальное умное решение видеомониторинга. Позволяет владельцам автопарка контролировать основные параметры работы техники, вести видеонаблюдение за ТС, работой персонала и грузом. Локальная память устройства хранит видео до месяца.

По запросу, либо по событию видео передаётся в платформу мониторинга с привязкой к GPS маршруту и другим данным мониторинга.

Разумная экономия мобильного трафика в сочетании с облачным решением видеомониторинга.

PORT



Автоматизирует сбор информации с ТС, работающих в зонах без покрытия GSM. На всю технику устанавливаются терминалы OMNICOMM Profi Wi-Fi, сохраняющие всю информацию о работе ТС во внутренней энергонезависимой памяти. Сохраненные данные передаются в модуль Port, установленный на обслуживаемое ТС. Как только ТС, оснащенное модулем Port попадает в зону покрытия GSM/Wi-Fi, данные передаются в OMNICOMM ONLINE.

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!
ОБСУДИМ?**
