

ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВАШЕГО БИЗНЕСА

МТС – компания с цифровым фокусом

Российская цифровая экосистема и крупнейший
оператор мобильной связи с широким спектром услуг

Наша цель – создавать клиентоориентированные
экосистемы на крепкой базе телекома



63 000+

Сотрудников

542 ₺

Млрд выручка за 2022*

15

Собственных дата-центров

*ФИНАНСОВЫЕ И ОПЕРАЦИОННЫЕ
РЕЗУЛЬТАТЫ ГРУППЫ МТС ЗА 2022 ГОД

МТС – цифровая экосистема для бизнеса

01
МТС МАРКЕТОЛОГ, OMNICHANNEL
ДЛЯ КОММУНИКАЦИЙ
С КЛИЕНТАМИ

02
ВИРТУАЛЬНАЯ АТС,
АВТОСЕКРЕТАРЬ 2.0

03
ЦОДЫ

04
ВЫДЕЛЕННАЯ СЕТЬ PRIVATE
LTE/5G, УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА
СВЯЗИ (УКС)

05
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ
И ВИДЕОАНАЛИТИКА

06
M2M/IOT

07
ФИКСИРОВАННАЯ СВЯЗЬ,
ИНТЕРНЕТ В ОФИС, VPN,
SD-WAN

08
ЧАТ-БОТ,
ИИ-ПРОДУКТЫ

09
CLOUD, IAAS

Задачи и решения для лёгкой промышленности

Безопасность и контроль

Важно обеспечить безопасность и контроль за логистическими маршрутами, производственными и складскими помещениями, организовать автоматический допуск на предприятие

- Контроль производства, оборудования и сотрудников
- Контроль доступа на объект
- Интернет вещей и M2M
- Тревожная сигнализация

Обеспечение связью

Чтобы сотрудники эффективно выполняли работу, они должны быть обеспечены всеми средствами для коммуникации с заказчиками в офлайн- и онлайн-формате

- Мобильная связь
- Интернет и Wi-Fi
- Организация конференций и обучения
- Голосовой робот

Импортонезависимое оборудование и ПО

Переход на отечественное оборудование и ПО критически важен для информационной безопасности и стабильной независимой работы предприятия

- Организация рабочего места (серверное оборудование, ПК, ноутбук, монитор, МФУ)
- Индивидуальный подбор ПО

Поиск и привлечение клиентов

Необходимо наращивать долю на рынке, привлекать новых B2B- и B2C-клиентов, выстраивать надёжные каналы реализации продукции

- Оценка популярности объектов
- Оценка и профилирование населения
- Аналитика на основе Big Data

Безопасность и хранение данных

Необходимо обеспечить комплексное хранение и защиту данных согласно третьему уровню защищённости персональных данных, в соответствии с Федеральным законом

- Защита от DDoS-атак
- Объектное хранение
- IaaS 152-ФЗ

БЕЗОПАСНОСТЬ И КОНТРОЛЬ

IoT

Видеонаблюдение

M2M-менеджер

Видеонаблюдение и видеоаналитика

УДАЛЁННЫЙ КОНТРОЛЬ ОФИСА, ПРОИЗВОДСТВА, ТРАНСПОРТА,
МАГАЗИНА ИЛИ СКЛАДА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ БИЗНЕСА

Сокращение сроков
поставки и реализации

Гибкие цены на внедрение услуги
и на облачное хранение

Широкая партнёрская сеть и поддержка
во всех регионах России

Индивидуальные решения
под задачи бизнеса

Комплексная система безопасности

- 01 Подбор, поставка и монтаж системы с учётом особенностей каждого клиента
- 02 Видеокамеры, тепловизоры, коммутаторы, мониторы и другое оборудование для построения единой системы
- 03 Хранение данных на серверах и регистраторах или в облачном хранилище
- 04 Видеоаналитика: классификация объектов и анализ данных, сигналы тревоги для быстрой реакции на события и отчётность

Контроль объектов бизнеса

- Реализация на текущем оборудовании компании
- Профессиональное многофункциональное ПО для контроля и мониторинга
- Интеграция всех систем безопасности
- Надёжное хранение данных
- Оперативное информирование о ЧП



Контроль производства

Решение позволяет улучшить качество производства, повысить эффективность работы сотрудников и сократить простои оборудования

МОНИТОРИНГ РАБОЧЕГО ПРОЦЕССА

- Выявление очагов возгорания на производстве
- Контроль наличия средств индивидуальной защиты
- Контроль температуры оборудования и сопоставление со средним показателем
- Своевременная детекция движения объектов в зонах повышенного риска
- Подсчёт продукции
- Детекция остановки процесса производства
- Создание автоматических отчётов
- Интеграция со сторонними системами компании
- Оперативное уведомление о нарушении техпроцесса
- Детекция отсутствия сотрудника на рабочем месте

СНИЖЕНИЕ УБЫТКОВ ОТ ПРОСТОЯ ОБОРУДОВАНИЯ



ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРОИЗВОДСТВА И СНИЖЕНИЕ БРАКА



Контроль доступа на объект

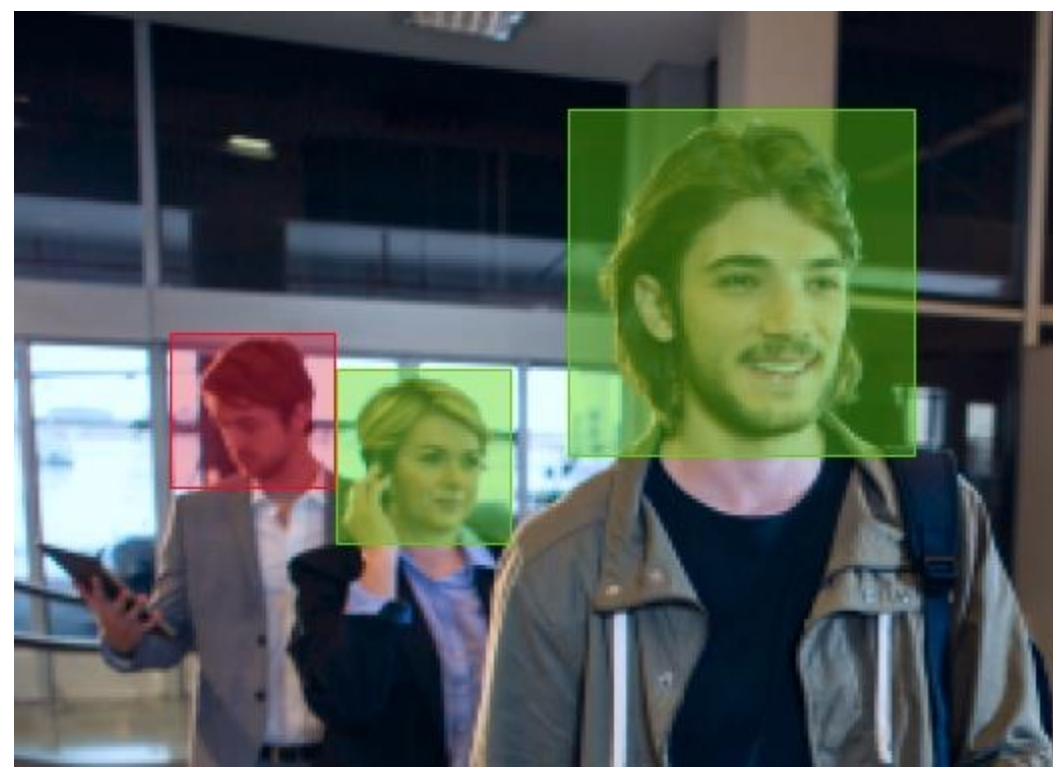
Решение позволяет надёжно и быстро проверять людей и транспорт, уменьшить случаи проникновения посторонних на территорию

Проходные и КПП

- 01 Идентификация на турникетной группе с помощью карт и биометрии
- 02 Установка электрических замков на дверях для контроля прохода
- 03 Шлагбаумы с доступом по картам, брелокам или по распознанным номерам
- 04 Привязка номера машины к типу кузова и распознавание несоответствия
- 05 Подсчёт количества сотрудников и учёт рабочего времени
- 06 Контроль проноса металлических предметов

Безопасность предприятия и сотрудников

- Защита от проникновения посторонних (вандализм, воровство, промышленный шпионаж)
- Предупреждение террористических актов
- Автоматическая система премирования и выставления штрафов за несоблюдение графика рабочего времени



Safe Zone

Платформа для мониторинга персонала, техники и фиксации событий

КОНТРОЛЬ И УЧЁТ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ ПЕРСОНАЛА

- Определение местоположения сотрудников
- Учёт времени на объекте или в зоне выполнения задач

КОНТРОЛЬ ИСПОЛНЕНИЯ ПРАВИЛ ОТ* И ТБ*

- Фиксация обездвиживания и SOS-уведомления
- Оповещения о пребывании в опасных или запретных зонах
- Контроль использования СИЗ**

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ АВАРИЙ И НАЕЗДОВ

- Предотвращение столкновений человека и транспорта
- Определение местоположения транспорта

АНАЛИТИКА ПО КАЖДОМУ СОТРУДНИКУ

- Определение местоположения сотрудников и их пребывания в зоне выполнения задач
- Онлайн-фиксация нарушений

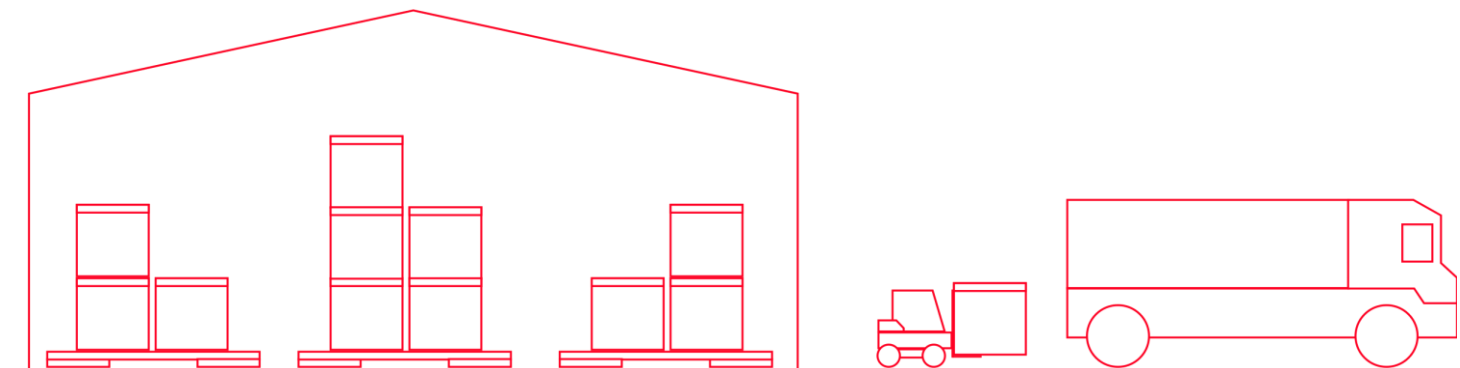
Комплекс решений для повышения уровня охраны труда, безопасности и производительности позволяет:

- Обеспечить высокий уровень охраны труда и промышленной безопасности
- Повысить производительность персонала и оборудования
- Снизить уровень травматизма
- Оперативно реагировать на аварии и выявлять их причины
- Сократить простои контролируемых ресурсов
- Минимизировать затраты на устранение последствий аварий

Гибкая платформа для мониторинга

01 Работает с любыми технологиями позиционирования: Wi-Fi, UWB, BLE

02 Может встраиваться в приложения заказчиков



*ОТ и ТБ – охрана труда и техника безопасности

** СИЗ – средства индивидуальной защиты

ИМПОРТОНЕЗАВИСИМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ПО

Отечественное ПО

Серверы

Оборудование мобильной связи

Лизинг оборудования

Долгосрочная аренда оборудования с последующим правом выкупа или возврата по окончании срока лизинга

Страхование оборудования

Дополнительная гарантия на обслуживание, защита от поломки, повреждений и кражи

АВТОТОВАРЫ

СМАРТФОНЫ

КНОПОЧНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ

ТВ И АКСЕССУАРЫ

ГЕЙМИНГ

ТЕХНИКА ДЛЯ ДОМА

ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ

УМНЫЕ ЧАСЫ И ТРЕКЕРЫ

ТЕХНИКА ДЛЯ КУХНИ

КРАСОТА И ЗДОРОВЬЕ

АКСЕССУАРЫ

НАУШНИКИ И КОЛОНКИ

МОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ

ПЛАНШЕТЫ

КОМПЬЮТЕРНАЯ ТЕХНИКА

Импортонезависимое оборудование



Импортонезависимое ПО



БЕЗОПАСНОСТЬ И ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ

Облачные решения

IaaS

Защита от распределённых атак (Anti-DDoS)

Защита онлайн-ресурсов и инфраструктуры от всех видов DDoS-атак

Безопасность сетевой инфраструктуры

01

Автоматическая защита 24/7 с пропускной способностью сети свыше 3 ТБ/с

02

Адаптивное построение модели распределения трафика для штатной работы ресурсов

03

Динамическая фильтрация сетевых пакетов с автоматической генерацией сигнатур для блокировки трафика

Мониторинг защищаемых ресурсов и обнаружение атак

- Постоянный анализ информации о профиле клиентского трафика с помощью протоколов Flow
- Перенаправление трафика в центр очистки при обнаружении аномалии и подтверждении атаки
- Система очистки нелегитимного трафика из нескольких параллельных модулей с передачей информации в единую систему управления
- Отправка легитимного трафика после очистки в сторону защищаемого ресурса
- Накопление и анализ статистики
- Контроль производительности и отчёты по сетевому трафику в Личном кабинете



Виртуальная инфраструктура. Аттестованный сегмент 152-ФЗ

Соответствие требованиям законодательства РФ по защите информации для размещения информационных систем персональных данных клиента

Использование в различных сферах

01

Компании, которые собирают паспортные и иные персональные данные

02

Интернет-магазины, которые собирают, хранят банковские реквизиты, запрашивают другие сведения о клиентах и имеют программы лояльности

03

Коммерческие организации с подключением к государственным информационным системам (ГИС)

04

Компании с системами управления услугами, биллинга или маркетинговых коммуникаций и другие организации, обрабатывающие персональные данные

М

Т

ПОДБЕРЁМ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВАШИХ ЗАДАЧ

 **8 913-931-42-35**

**Федоров
Сергей**

БИЗНЕС

С