



Решение для повышения транспорт и логистика безопасности

За последнее десятилетие требования к поставщикам транспортных и логистических услуг многократно возросли. Клиенты ожидают, что вы будете обеспечивать безопасную и эффективную перевозку с соблюдением сроков в любое место — от аэропорта до взлетно-посадочной полосы, железной дороги, автомагистрали, порта и т. д. Непрерывный рост объемов электронной торговли требует сокращения сроков поставки заказов, расширения ассортимента продуктов и услуг, а также персонализации обслуживания.

Для удовлетворения этих потребностей и защиты мобильных сотрудников необходимо обеспечить возможность всегда оставаться на связи. Используемые вами технологии должны сохранять свою эффективность и обеспечивать бесперебойную работу вашей организации как в текущих условиях, так и в будущем.



MOTOROLA SOLUTIONS



Повысьте эффективность и скорость работы в своих парках

От аэропорта до взлетно-посадочной полосы, железной дороги, автомагистрали, порта и любых других мест

Объедините системы связи для критически важных задач, системы видеонаблюдения, системы контроля доступа, а также обработку данных и аналитические функции с помощью экосистемы защиты и безопасности от Motorola Solutions, чтобы ваши сотрудники были надлежащим образом подготовлены к работе в сложных ситуациях.

ЕСЛИ ВАМ НУЖНА ПОМОЩЬ	НАША ЭКОСИСТЕМА ПРЕДЛАГАЕТ
Обслуживание парка	Интегрируемые решения, которые позволяют получать актуальную информацию о местоположении и работе транспортных средств в реальном времени.
Своевременная и точная доставка	Просмотр информации о водителях и грузах и их отслеживание в реальном времени.
Постоянная доступность связи	Решение для роуминга без прерывания обслуживания и возможность использования технологии Push-to-Talk (PTT) в любом месте страны, которые позволяют обеспечить связь между транспортными средствами и объектами.
Безопасность персонала	Решение для связи в режиме hands-free, полностью соответствующее требованиям, которое включает в себя встроенные функции отслеживания местоположения на базе системы GPS и автоматизированные рабочие процессы для реагирования в экстренных ситуациях.
Обеспечение безопасности по периметру объектов	Развертывание унифицированных коммуникаций и интегрированных технологий на всей территории организации позволяет обеспечивать безопасность и осуществлять наблюдение на всех площадках для выявления возможных экстренных ситуаций и происшествий.





Откройте для себя технологии, которые помогут вашей организации справляться с различными сложностями с положительными результатами

Безопасность персонала

- Система распознавания номерных знаков обеспечивает оповещение о появлении нежелательных лиц на территории организации.
- Приемопередающие радиостанции позволяют сотрудникам быстрее реагировать в экстренных ситуациях.
- Массовые уведомления в виде текстовых или голосовых сообщений и электронных писем позволяют передавать нужную информацию нужным людям в нужное время.
- Функция поиска по внешности, реализованная на базе технологий видеоаналитики, поддерживает автоматическое оповещение сотрудников службы безопасности.

Оптимизация производства и распределения

- Приемопередающие радиостанции для быстрой и надежной связи работают совместно со стационарными системами видеонаблюдения и контроля доступа для оповещения, полного охвата территории здания и повышения уровня информированности о ситуации.
- Функции управления нарядами на работу позволяют отслеживать время обработки и сокращать время простоя.
- Функции голосовой диспетчерской связи обеспечивают возможность централизованного управления мобильными сотрудниками.
- Интеграция приложений для работы с данными на устройствах с поддержкой технологии Push-to-Talk (РТТ) позволяет избежать чрезмерного увеличения количества устройств.

Информирование о происшествиях

- Программное обеспечение для управления происшествиями и записями позволяет повысить эффективность реагирования и снизить риски.
- Система CommandCentral Aware позволяет дистанционно помогать сотрудникам служб внутренней и общественной безопасности по прибытии на объект посредством определения местоположения, отслеживания перемещения и передачи картографических данных на месте происшествия.
- Системы контроля доступа обеспечивают разблокирование определенных дверей и входов по прибытии уполномоченных лиц на место происшествия.

Надежные и эффективные системы оповещения

- Массовые уведомления позволяют мгновенно оповещать клиентов и население о происшествиях, а также передавать им важные объявления или другую актуальную информацию.
- Гибкие возможности для быстрого реагирования и уведомления клиентов в условиях неопределенности, связанных с экстремальными погодными условиями и стихийными бедствиями.
- Возможность рассылать уведомления в виде голосовых или текстовых сообщений и электронных писем.

Ключевые компоненты экосистемы, которые мы рекомендуем для повышения безопасности в сфере транспорта и логистики



Системы видеобезопасности и контроля доступа Avigilon

Повысьте безопасность и эффективность контроля качества с помощью интегрированных систем видеобезопасности и контроля доступа в зданиях, разработанных для обеспечения защиты в уязвимых местах и беспрепятственного доступа.

- Максимальный уровень информированности о ситуации
- Универсальность облачных решений
- Использование технологий на базе ИИ
- Управление из любого места



Независимый от оператора сервис широкополосной связи PTT WAVE PTH

Предоставьте своим сотрудникам возможность быстрее и эффективнее взаимодействовать друг с другом без каких-либо ограничений с помощью сервиса, обеспечивающего поддержку технологии Push-to-Talk (PTT) в сетях сотовой связи. Благодаря поддержке как традиционных устройств для тяжелых условий эксплуатации, так и легких носимых решений ваши сотрудники смогут пользоваться любым устройством, которое отвечает их потребностям.

- Мгновенное установление связи с помощью технологии PTT
- Обмен мультимедийными сообщениями
- Обслуживание в любом месте страны



Диспетчерская консоль Avtec Scout

Эффективная диспетчеризация начинается с простых в использовании и настраиваемых средств связи. Avtec Scout позволяет поддерживать связь с сотрудниками, которые находятся в пути или работают на складе, благодаря простоте интеграции с различными средствами связи.

- Интеграция с устаревшими решениями и решениями нового поколения для радиосвязи, телефонии, широкополосной связи/LTE
- Графический интерфейс пользователя с широкими возможностями настройки
- Резервирование на уровне системы для обеспечения непрерывной доступности



Радиостанции MOTOTRBO

Средства связи для мгновенного и надежного обмена информацией между мобильными сотрудниками, чтобы вы и ваша команда всегда были в курсе происходящего. Позаботьтесь о том, чтобы ваши сотрудники могли обмениваться информацией друг с другом без помех, где бы они ни находились.

- Надежные и простые в использовании решения
- Безупречное качество звука
- Увеличенное время работы от аккумулятора
- Поддержка широкого набора мультимедийных функций и приложений





Новые возможности организации работы в сфере транспорта и ЛОГИСТИКИ

Пришло время по-новому взглянуть на возможности в области обеспечения безопасности: повысьте эффективность и производительность, создайте безопасную и защищенную среду для сотрудников, находящихся в дороге или на территории организации. Благодаря объединению технологий и решений, необходимых для обнаружения, анализа, коммуникации и управления, полностью интегрированная экосистема технологий от Motorola Solutions позволяет уделять первостепенное внимание безопасности сотрудников, поддерживая при этом высокую эффективность работы.

Посетите веб-сайт, чтобы узнать, как компания Motorola Solutions может помочь вам повысить безопасность логистических операций с помощью коммуникационных решений, способных справиться с самыми сложными задачами: motorolasolutions.com/transportation



Автоматизация с помощью решения Orchestrate

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS and the Stylized M Logo are trademarks or registered trademarks of Motorola Trademark Holdings, LLC and are used under license. All other trademarks are the property of their respective owners. © 2024 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved. (11-24)



MOTOROLA SOLUTIONS