



Иновации для успешного бизнеса



О КОМПАНИИ

Импульс телеком - надежный проводник в мире IT для вашего бизнеса от идеи до реализации. мы предоставляем комплексные решения в создании, модернизации, оптимизации и автоматизации технологических и бизнес-процессов наших заказчиков

- Мы сотрудничаем с ведущими производителями IT оборудования, имеем высокую отраслевую экспертизу и надежных технических специалистов, что обеспечивает высочайшее качество наших решений
- Занимаем лидирующие позиции в престижных рейтингах, и гордимся своей миссией - повысить эффективность бизнеса и развить инновации для лучшего будущего

Миссия

Быть надежным технологическим партнером, который трансформирует амбициозные цели наших клиентов в реальные достижения с помощью интеллектуальных и инновационных решений

Это означает, что:

- Импульс Телеком ориентирован, прежде всего, на интересы своих клиентов.
- Наши продукты и решения помогают заказчикам повышать производительность и становиться более конкурентоспособными
- Мы выявляем ключевые проблемы бизнеса и предлагаем решения, которые отвечают реальным потребностям современного мира

Наши ценности



- Целеустремлённость - достигаем большего вместе
- Честность, взаимное уважение и доверие - основа наших отношений
- Репутация компании и клиентов- безусловный приоритет
- Непрерывное развитие - наш образ мышления и действий



15 лет+

Устойчивого роста

500+

Партнеров

15000+

Клиентов

150+

Сотрудников

500+

Успешно реализованных проектов

Наши ключевые принципы: фундамент успешного партнерства



Инновационность

Мы стремимся внедрять передовые технологии и подходы, которые открывают новые возможности для бизнеса наших клиентов.



Клиентоориентированность

Наш успех измеряется успехом лидеров рынка, с которыми мы сотрудничаем. Мы создаем решения, исходя из их задач, и стремимся превзойти их ожидания.



Партнерство и доверие

Мы строим долгосрочные отношения с клиентами, основываясь на честности, открытости и взаимной выгоде.



Экспертность и профессионализм

Мы гарантируем высокое качество работы благодаря глубоким знаниям, опыту и постоянному развитию нашей команды.



Ответственность за результат

Мы разделяем ответственность за достижения наших клиентов, ставя их цели в центр нашего внимания.



Входим в рейтинги

IT Channel News:

25 лучших российских системных интеграторов 2025



Cnews300:

Крупнейшие ИТ-компании России

Cnews analytics:

Крупнейшие поставщики ИТ в розницу 2023

Tadviser:

Крупнейшие ИТ-поставщики в сфере строительства 2023

IT Channel News
новости ИТ-канала

cnews
ИЗДАНИЕ О ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЯХ

TADVISER
Государство. Бизнес. Технологии

Комплексные решения

Импульс Телеком предлагает широкий спектр передовых технологий и решений для бизнеса своим заказчикам, помогая достичь успеха через цифровую трансформацию

01

IT-консалтинг
и разработка ПО

02

Информационная
безопасность

03

Видеоаналитика
и видеонаблюдение

04

Решения по
виртуализации/VDI/HCI

05

Решения
по телефонии и ВКС

06

Облачные
технологии

Технические компетенции

Сети



- Cisco
- Fortinet
- SAN (Brocade/OEM)
- Dlink
- Zyxel

Серверы/СХД



- HPE
- Dell/EMC
- Lenovo
- IBM
- NetApp
- Nutanix

Телефония ВКС/UC

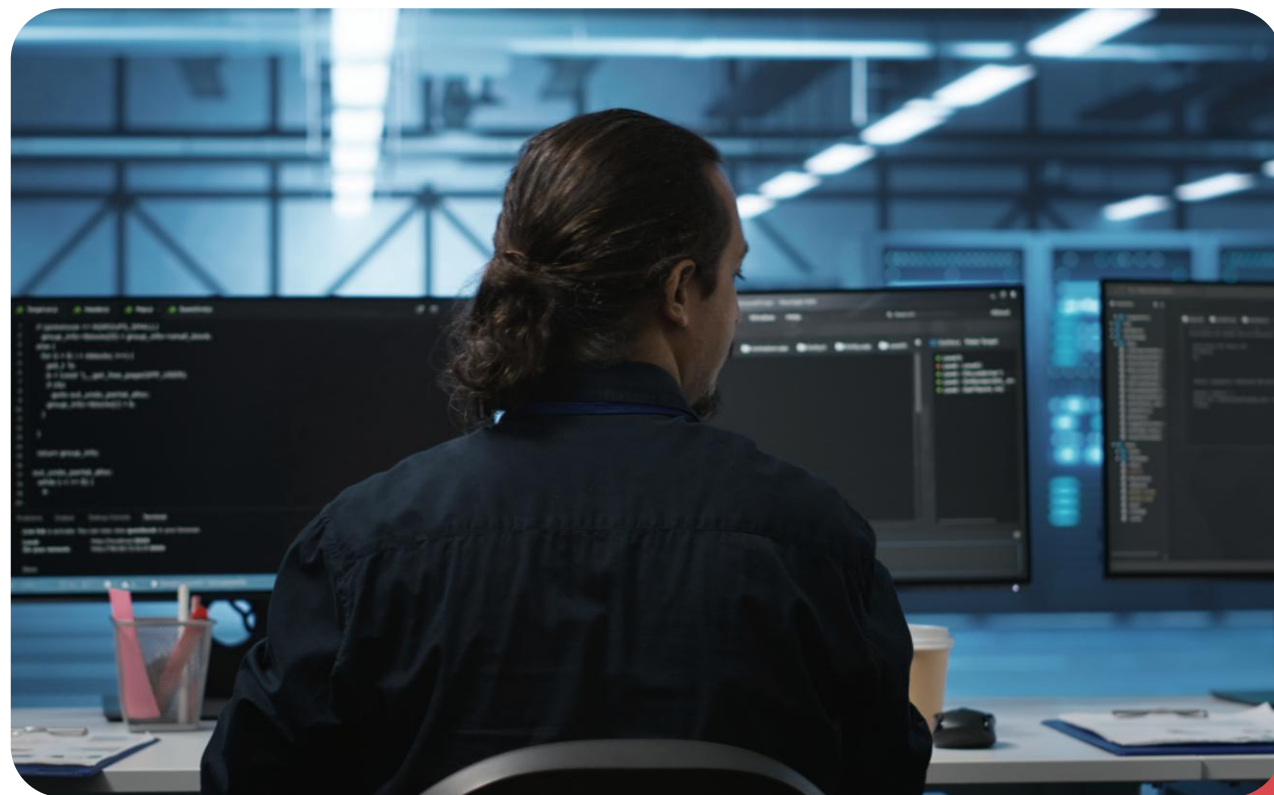


- Cisco
- Grandstream
- Yealink/Yeastar
- Видеомост
- Aurus

Библиотеки и драйвы



- HPE
- Dell/EMC
- IBM
- Fujitsu
- Quantum



Услуги

Услуги

01

- Пред/пост-продажные консультации
- Обновление Firmware
- Установка/Настройка ПО
- Мониторинг
- Разработка технической документации
- Технологический консалтинг
- Аудит (Оборудование, ПО, Сервисы)
- Сборка/Тестирование/Диагностика
- Преднастройка (ОС, Гипервизор, ПО)
- Резервное копирование
- Разработка ТЗ
- Обучение



Пуско-наладочные работы

02

- Монтаж
- Установка, настройка, запуск
- Программа-методика испытаний
- Приемо-сдаточные испытания

Техническая поддержка

03

- L1, L2, L3 (при наличии возможности)
- Проактивный мониторинг
- Миграция инфраструктуры и данных
- Оптимизация инфраструктуры
- Обеспечение отказоустойчивости
- Кластеризация

Ключевые решения



01

Активное сетевое оборудование

- Сетевое оборудование
- SFP MlaxLink
- Телефония
- Системы видеоконференцсвязи (ВКС)
- Радиосвязь:
 - Цифровые радиорелейные линии связи
 - Цифровые системы радиосвязи
- Система беспроводного широкополосного доступа



02

Серверы / СХД / NSI

- Сервера
- СХД
- Гиперконвергентные решения



03

Бесперебойное питание

- Трехфазные ИБП
- ИБП
- Переключатели
- Батареи (АКБ)
- PDU
- Другое



04

ПК и серверы

- ПК Импульс Телеком
- ПК ImPC
- Серверы ImPC

Ключевые решения



05

Комплектующие для компьютеров и серверов

- Комплектующие для компьютеров (ПК)
- Комплектующие для серверов и СХД



06

Персональные системы

- Компьютеры, моноблоки, неттопы
- Ноутбуки и планшеты
- Мониторы



07

Профессиональное аудио/ видео оборудование

- Проекционное оборудование
- Интерактивные доски / экраны / панели
- Профессиональное аудиооборудование
- Телевизоры и аксессуары



08

Торговое оборудование (Auto ID)

- Терминалы сбора данных
- Сканеры QR и штрих-кодов
- Принтеры для печати этикеток, чеков, браслетов и карт
- Аксессуары к AutoID

Ключевые решения



09

Программное обеспечение

- Автоматизация, управление бизнесом
- Антивирусная защита
- Безопасность трафика и контроль доступа
- Виртуализация
- Графика, дизайн: создание медиаконтента
- Корпоративное общение
- Операционные системы
- Офисные приложения
- Проектирование и инженерные расчёты
- Серверные решения
- Управление ИТ-инфраструктурой
- EOL программное обеспечение
- Резервное копирование и восстановление данных



10

Печатное оборудование

- МФУ, принтеры, сканеры
- Картриджи и расходные материалы
- Прочие расходные материалы и ЗИП



11

Структурированные Кабельные Сети

- СКС
- Видеонаблюдение
- Оповещение (ГОЧС)



12

Электроника и компьютерная периферия

- Компьютерная периферия
- Продукция Apple
- Мобильные телефоны и смартфоны
- Зарядные устройства, элементы питания
- Разовые закупки по запросам клиентов
- Внешние носители информации

Внеэкономическая деятельность

В рамках комплексных решений по системной интеграции, Импульс Телеком обеспечивает поддержку и сопровождение проектов, связанных с международной торговлей и логистикой. Это включает в себя организацию закупок, поставок и импортно-экспортных операций, а также управление таможенным оформлением и соблюдение всех нормативных требований. Наши услуги ВЭД позволяют клиентам оптимизировать бизнес-процессы, снизить риски и затраты, сосредоточив внимание на стратегических задачах



01

Серверы

- HPE
- Dell
- Lenovo
- xFusion
- Oracle

02

СХД

- HPE
- Dell/EMC
- Huawei
- Lenovo

03

Сетевое оборудование

- Cisco
- Huawei
- Juniper

04

Офисная техника

- Canon
- Epson
- HP
- Xerox
- Fuji

05

Телефония ВКС/UC

- Cisco
- Grandstream

06

Бесперебойное питание

- Eaton
- Vertiv
- APC

Поставка оборудования и ПО

На складе Импульс Телеком и под заказ всегда доступны:

- Серверы, СХД, рабочие станции, мониторы, комплектующие, ИБП, мультимедиа, аксессуары
- Программное обеспечение (системы для серверов и рабочих станций, защита информации, облачные сервисы)
- Сетевое оборудование (офисная телефония, системы видеонаблюдения)
- Офисная техника (МФУ, принтеры, копиры, плоттеры, расходные материалы)



Мы работаем на всех этапах IT-проектов:

- Подбор оборудования и ПО под задачи заказчика
- Доставка собственной логистикой
- Монтаж и пуско-наладка
- Сопровождение и сервисное обслуживание

Производство компьютеров и серверов

- Импульс Телеком разрабатывает и производит
- серверные и компьютерные решения под задачи заказчиков, обеспечивая полный цикл услуг

Наши преимущества:

- Индивидуальный подход к каждому компьютеру или серверу
- Сервисная и техническая поддержка
- Квалифицированные консультации по выбору оборудования
- Оптимальное соотношение цена/качество
- Оперативное производство и поставка
- Гарантийное и постгарантийное обслуживание



Мы имеем авторизацию у крупнейших российских разработчиков ПО, что позволяет нам предустанавливать их решения на наши устройства: Astra Linux, BaseAlt, РЕД СОФТ, Red Hat, Microsoft. Это дает возможность предлагать как стандартные конфигурации, так и индивидуальные решения, полностью адаптированные под ваши задачи и бюджет.



Производство SFP-модулей MlaxLink

Импульс Телеком производит SFP-модули MlaxLink, обеспечивая:

- 01** **Оптимальное соотношение цены и качества**
Позволяет снизить затраты без ущерба для производительности
- 02** **Высокую совместимость**
Устройства работают «из коробки» с 90% оборудования на рынке
- 03** **Соответствие международным стандартам**
Качество и безопасность
- 04** **Готовность к поставке**
Более 250 наименований всегда в наличии на складе
- 05** **Широкий ассортимент**
Более 1100 наименований оборудования, включая SFP-трансиверы (от 100 Мбит/с до 400 Гбит/с), DAC и AOC кабели, системы спектрального уплотнения, медиаконвертеры
- 06** **Надежность**
Гарантия 3 года на всю продукцию
- 07** **Расширенные проектные возможности**
Интеграция в сеть любого масштаба

MLAX LINK

Функции и возможности SFP-модулей MlaxLink позволяют решать широкий круг задач телекоммуникационной отрасли, поэтому оборудование высоко ценится заказчиками





Импортозамещение

Компания — авторизованный партнер ведущих российских и азиатских производителей оборудования и разработчиков ПО

Наши решения включены в Единый реестр российских программ для ЭВМ, баз данных Минцифры РФ и Реестр Минпромторга, что подтверждает надежность и соответствие требованиям рынка

Результаты работы с нами



01 **Гарантия**
качества предоставляемого
решения

02 **Поддержка**
комплексная, техническая
и информационная

03 **Сроки**
выполнение работ
в нужные заказчику сроки
или с их опережением

04 **Обслуживание**
гарантийное
и послегарантийное

05 **Ускорение**
тестирования, отладки
и выпуска новых систем

06 **Эффективное
функционирование**
объектов инфраструктуры,
предупреждение возможных
рисков остановки процессов

Наши клиенты

Комплексные решения Импульс Телеком помогают заказчикам автоматизировать и оптимизировать эксплуатацию ИТ-инфраструктуры, обеспечивать контроль качества обслуживания клиентов и поддерживать бесперебойную работу сервисов



Какие задачи мы решаем?

1



Полный комплекс услуг при построения с нуля и модернизации существующей ИТ инфраструктуры:

- Обследование, разработка концепта и ТЗ
- Разработка ТКП
- Поставка, монтаж и пусконаладочные работы
- Тестирование и опытная эксплуатация
- Техническое и сервисное обслуживание

ИТ инфраструктура

Богатый опыт и высокий уровень компетенций позволяет нам быстро и качественно выполнять проекты, связанные со построением и модернизацией ИТ инфраструктуры

В зависимости от потребностей вашего бизнеса мы предоставляем большой выбор решений:

- Оптимизация
- Модернизация
- Миграция
- Инфраструктура «с нуля»
- Аренда мощностей
- Гибридные и облачные решения: SaaS, BaaS, IaaS

Какие задачи мы решаем?

2



Услуги по созданию и внедрению систем видеонаблюдения и видеоаналитики:

- Определение задачи по внедрению системы
- Обследование объекта наблюдения
- Подбор оптимального оборудования
- Монтаж и настройка
- Тестирование системы на работоспособность.
- Подготовка документации
- Техническая поддержка
- Сервисное обслуживание

Видеонаблюдение и видеоаналитика

Наши специалисты выполняют проектирование и монтаж системы видеонаблюдения исходя из реальных потребностей вашей компании

По завершении проекта мы предложим широкий спектр услуг по сервисному обслуживанию и технической поддержке решения

Какие задачи мы решаем?

3



Услуги по виртуализации серверов, приложений и рабочих столов (vdi)

- Анализ текущей инфраструктуры на готовность к внедрению виртуализации
- Разработка архитектуры внедряемых решений
- Подбор необходимого оборудования
- Подбор программного обеспечения и лицензий
- Установка и настройка оборудования
- Перенос существующих сервисов в виртуальную среду
- Развертывание новых сервисов в виртуальной среде

Преимущества

- Сокращение капитальных и эксплуатационных расходов
- Минимизация или исключение простоев
- Повышение скорости реагирования, адаптивности, эффективности и производительности ИТ-среды
- Ускоренная инициализация приложений и ресурсов
- Обеспечение непрерывности бизнеса и аварийного восстановления
- Упрощенное управление ЦОД

Виртуализация серверов, приложений и рабочих столов (vdi)

Специалисты компании ответят на все ваши вопросы, подберут необходимое оборудование и подготовят коммерческое предложение

Используя виртуализацию, вы можете существенно улучшить адаптивность, гибкость и масштабируемость ИТ-среды и существенно снизить расходы

Какие задачи мы решаем?

4



Услуги по модернизации существующих проводных и беспроводных ЛВС заказчика

- Определение целей и задач по модернизации ЛВС;
- Аудит существующей ЛВС заказчика и выявление проблемных «узких» мест со стороны аппаратной части
- Аудит существующих ЛВС заказчика на предмет выявления проблемных мест с точки зрения средств защиты информации
- Подбор оптимального оборудования и средств защиты информации с учетом дальнейшего развития, масштабирования и обслуживания
- Разработка этапов модернизации ЛВС для обеспечения бесперебойной работоспособности ЛВС во время проводимых работ
- Настройка защищенных каналов связи с удаленными офисами и рабочими местами заказчика
- Тестирование ЛВС на соответствие требуемым параметрам по скорости передачи данных
- Подготовка всей необходимой документации

Модернизация существующих проводных и беспроводных ЛВС

При разработке и реализации проектов по строительству и модернизации ЛВС наши эксперты выбирают и рекомендуют своим заказчикам решения только на оборудовании и ПО всемирно известных и надежных производителей

Опыт успешного развития



Структура подразделений компании позволяет реализовывать масштабные проекты любой сложности и оперативно реагировать на все пожелания заказчиков

- Тестирование и запуск пилотных проектов
- Внедрение
- Сборка сложных технических устройств
- Проектные поставки оборудования и ПО
- Инженерная экспертиза
- Финансирование проектов
- Техподдержка
- Разработка проектов
- Разработка проектов
- Сервисная поддержка

Реализованные проекты

Импульс Телеком осуществил поставку ИБП Ippon заказчику ООО «Фактор», владеющему брендом Zolla. Источники бесперебойного питания IPPON стали достойной альтернативной ушедшим с российского рынка производителям

Бренд Zolla основан компанией Factor LLC в 2004 году. Начиная с повседневной одежды, сегодня марка предлагает коллекции для широкой аудитории от 15 до 50 лет. В ассортименте представлены casual, классика, молодежная линия Jump by Zolla и премиальная Zolla Conception с акцентом на качество и детали. С 2018 года выпускаются спортивная и домашняя одежда. Коллекции продаются в более чем 430 магазинах в 190 городах России. Летом 2020 года Zolla вошла в тройку лидеров по продажам на Wildberries и в Топ-10 любимых марок россиян

Предпосылки проекта

Для обеспечения защиты офисной техники от скачков напряжения и внеплановых отключений электросети компания «Фактор», которой принадлежит бренд Zolla, регулярно проводит плановую замену парка ИБП, выходящих из эксплуатации по сроку работы. Ранее эту задачу выполняло оборудование компании APC, на сегодня прекратившей поставки в России. Было принято решение заменить поставщика на соответствующего критериям цена-качество и доступного для своевременной закупки. Компания обратилась к своему давнему партнеру Импульс Телеком.

Роль Импульс Телеком

«Импульс телеком» провел обзор возможных решений, которые соответствуют критериям ООО «Фактор»:

- Наличие необходимого оборудования на складах
- Технические характеристики, не уступающие ушедшим аналогам
- Оптимальные сроки поставки
- Доступный ценовой диапазон

Реализованные проекты

Импульс Телеком принимал участие в строительстве ЦОД для Группы компаний «Гарантия» в городе Коломна

Группа компаний «Гарантия» — крупнейшая организация юго-востока Московской области, работающая в области медиа, технологий и электронной коммерции. Сегодня группа компаний занимает одну из лидирующих позиций телеком-провайдеров. Ее клиенты — более 2000 предприятий и организаций Подмосковья. В списке постоянных клиентов — лидеры рынка, такие как X5 Retail Group, ПАО «Вымпелком», МТС, «Газпромнефть», а также Администрация Коломенского городского округа

Предпосылки проекта

Старт в Коломне федеральной программы «Безопасный город». Программа предусматривает развертывание аппаратно-программного комплекса, который включает новейшее технологическое оборудование на улицах города для мониторинга безопасности и экологического контроля.

Роль Импульс Телеком

- В ЦОДе реализована система бесперебойного питания мощностью 320 кВА на оборудовании APC by Schneider Electric и Eaton
- Проведена поставка полностью собранных телекоммуникационных серверных стоек ЦМО для эффективного решения сложных задач предприятий и организаций клиентов дата-центра «Гарантия-1»

Реализованные проекты

Импульс Телеком реализовал проект по обеспечению бесперебойной работы сети фитнес-клубов X-Fit Point

X-Fit – самая разветвленная сеть фитнес-клубов России: в сети более 90 клубов. X-Fit – это сеть универсальных спортивно-оздоровительных комплексов, предлагающих весь спектр фитнес-услуг на уровне мировых стандартов. Сегодня свыше 350 000 человек являются клиентами сети

Предпосылки проекта

В июне 2021 года сеть фитнес-клубов X-Fit премиум-класса открыла в Москве первый инновационный фитнес-клуб формата «без персонала» X-Fit Point. Это технологичный и современный мини-зал «у дома» с полной автоматизацией: нет администраторов и отдела продаж. Регистрация, оплата, запись к персональному инструктору, клиентский чат – все взаимодействие клиента с клубом осуществляется через мобильное приложение.

Роль Импульс Телеком

- Обеспечение отказоустойчивости и безопасности реализовано оптимальной схемой лицензирования по количеству инстансов на основании подписной модели. Она предлагает единую платформу для комплексного управления данными, которая обеспечивает их защиту
- Для поддержания работоспособности критически важных объектов X-Fit Point и ИТ-инфраструктуры была использована система бесперебойного питания Vertiv, оснащенная датчиками контроля за температурой и влажностью в местах размещения
- Импульс Телеком продолжает осуществлять поддержку по подписке поставленного ПО

Контакты

Офис в Москве: ул. Угличская, д.12к1, офис 308

Офис в С.-Петербурге: ул. Афонская, д. 2, офис 3-321

 8 (495) 988-06-6

 impuls-it.ru

 info@impuls-it.ru

