

Физика сети

Системный интегратор полного цикла

Специализируемся на сложных ИТ-проектах для бизнеса и государства

Нас отличает скорость, неформальный подход к задачам и умение добиваться снижения расходов за счет нестандартных решений.

2

страны, в которых представлена компания: Россия и Казахстан 8

лет непрерывного роста 50+

партнеров, лидеров ИТ-рынка 200+

успешных проектов в различных индустриях

Наши приоритеты



Бизнес-цели

Не инновации ради инноваций, а взвешенные ИТ-решения для роста и конкурентоспособности вашего бизнеса



Забота о людях

Помогаем вашим сотрудникам сосредоточиться на том, что действительно важно



Фокус на скорость

За счет эффективного управления реализуем проекты максимально оперативно

Формат ЕРС+

Обеспечиваем полный цикл работ: от концепции и проектирования до пусконаладки и сервисной поддержки



Инжиниринг

Предпректное обследование

Проектирование слаботочных сетей

Информационное моделирование (BIM)

Согласование в надзорных органах



Поставка оборудования

Подбор решений от разных вендоров

Помощь в организации конкурсных процедур

Привлечение проектного финансирования



Реализация проекта

Строительно-монтажные работы

Пусконаладочные работы

Подготовка исполнительной документации

Тестовая эксплуатация



Сервис и гарантия

Сервисное обслуживание 24/7

Склад с комплектующими

Контакт-центр

Система авансовых замен оборудования

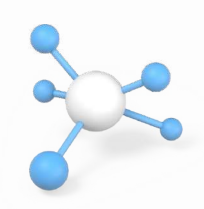
Инжиниринг

Наш подход охватывает каждый этап создания системы: от эскизного проекта до создания информационной модели здания (BIM) с образцами реального оборудования



BIM-моделирование

Создаем информационные модели любой сложности



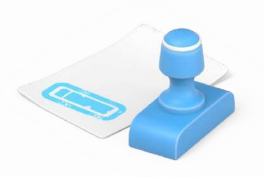
Проектирование

Разрабатываем инженерные системы для проектов федерального уровня



Авторский надзор

Контролируем все этапы реализации проекта в строгом соответствии с рабочей документацией



Согласование проектов

Обладаем успешным опытом прохождения государственных и частных экспертиз

Услуги

Расходы на ИТ растут с каждым годом. Мы стремимся оптимизировать затраты, предлагая гибкие и адаптируемые решения

ИТ-инфраструктура

Серверное оборудование

СХД

Сетевое оборудование и телекоммуникации

Цифровой паспорт инфраструктуры

Облачные решения

Гиперконвергентная инфраструктура

Информационная безопасность

Защита сетевой инфраструктуры и беспроводных сетей

Анализ и управление сетевыми устройствами

Безопасность баз данных и web-приложений

Безопасность мобильных устройств

Контроль действий пользователей

ЦОД

Создание ЦОД под ключ

Проектирование

Цифровой двойник ЦОД

Модернизация текущих решений

Постпродажное сопровождение и сервис

Сервисная поддержка

Сертифицированные инженеры, круглосуточная поддержка, собственный склад с комплектующими — все это лишь небольшая часть наших возможностей.



Авансовые замены

Гарантия бесперебойной работы: замена оборудования на время ремонта



Поддержка вендоров

Комплексная техническая поддержка более чем 50 вендоров: как западных, так и российских



Собственный контакт-центр

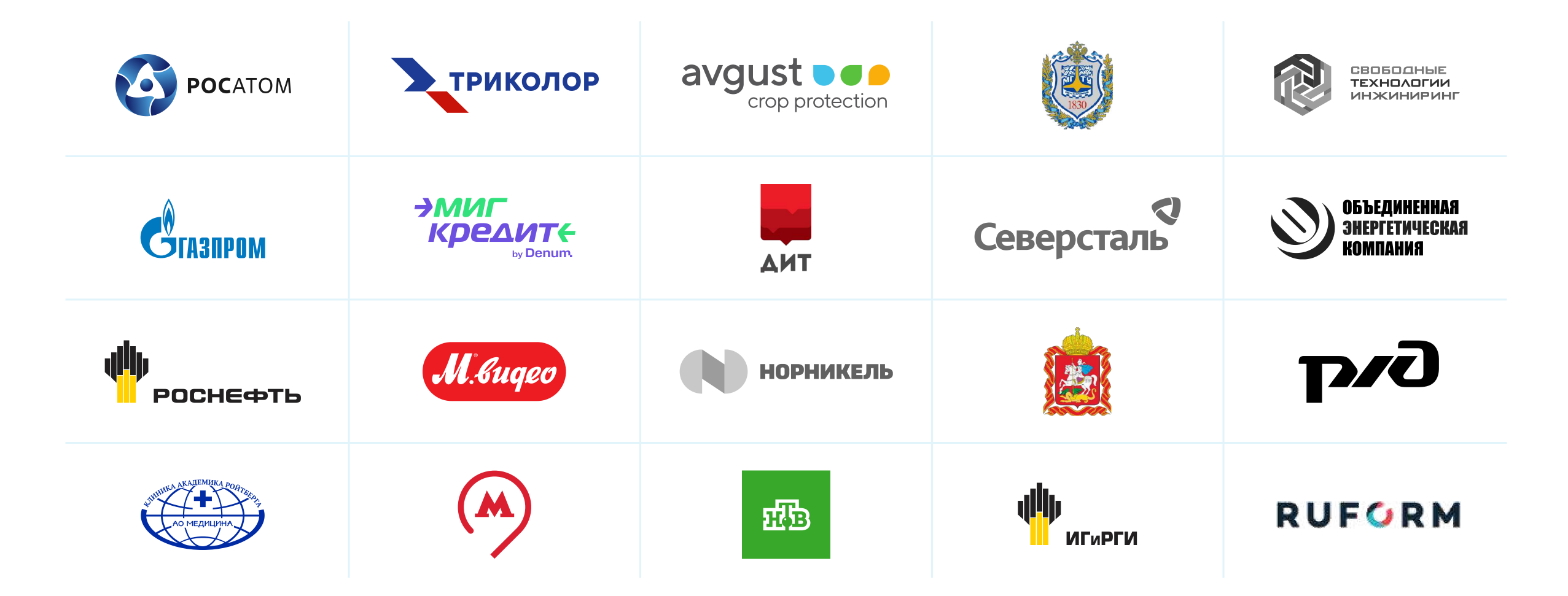
Ускоряем процессы и делаем их максимально удобными благодаря системе одного окна



Комплексный подход

От поставки оборудования до многолетнего сервисного обслуживания

200+ проектов для заказчиков из разных индустрий



Технологические партнеры

и мультимедиа

Являемся партнерами лидеров ИТ-рынка, предлагая наилучшие решения и выгодные условия поставки

Серверное оборудование и СХД	AQUARIUS		COMPUTERS	ОТЕСН МИР ДОСТУПНЕЕ	Н норси-транс	Lenovo	Hewlett Packard Enterprise	W HUAWEI
Сетевое оборудование	QTECH MUP DOCTYNHEE	сферИТ	E H	HUAWEI	MAİPU MAKE IT INTELLIGENT	НЗС	ZyXEL	cisco
Организация рабочего места	AQUARIUS	ERPA by OCS Distribution	COMPUTERS	© ГРАВИТОН	iru	Н НОРСИ-ТРАНС	Lenovo	msi*
Виртуализация и СРК	ORION SOFT	КИБЕР ПРОТЕКТ	CPOCA	RuBackup	√Stack	АЭР	РОБ ПЛАТФОРМА	SANGFOR
Унифицированные коммуникации	VK WorkSpace	Vinteo VIDEO COMMUNICATION CORE	COMMUNIGATE SYSTEMS	ПРОТЕЙ	itC	# Ф/ЈАТ	Yealink	kramer

Технологические партнеры

Являемся партнерами лидеров ИТ-рынка, предлагая наилучшие решения и выгодные условия поставки

Информационная безопасность

















Физическая безопасность

















Электроснабжение и гарантированное питание

















Структурированные кабельные системы (СКС)















Прикладное ПО













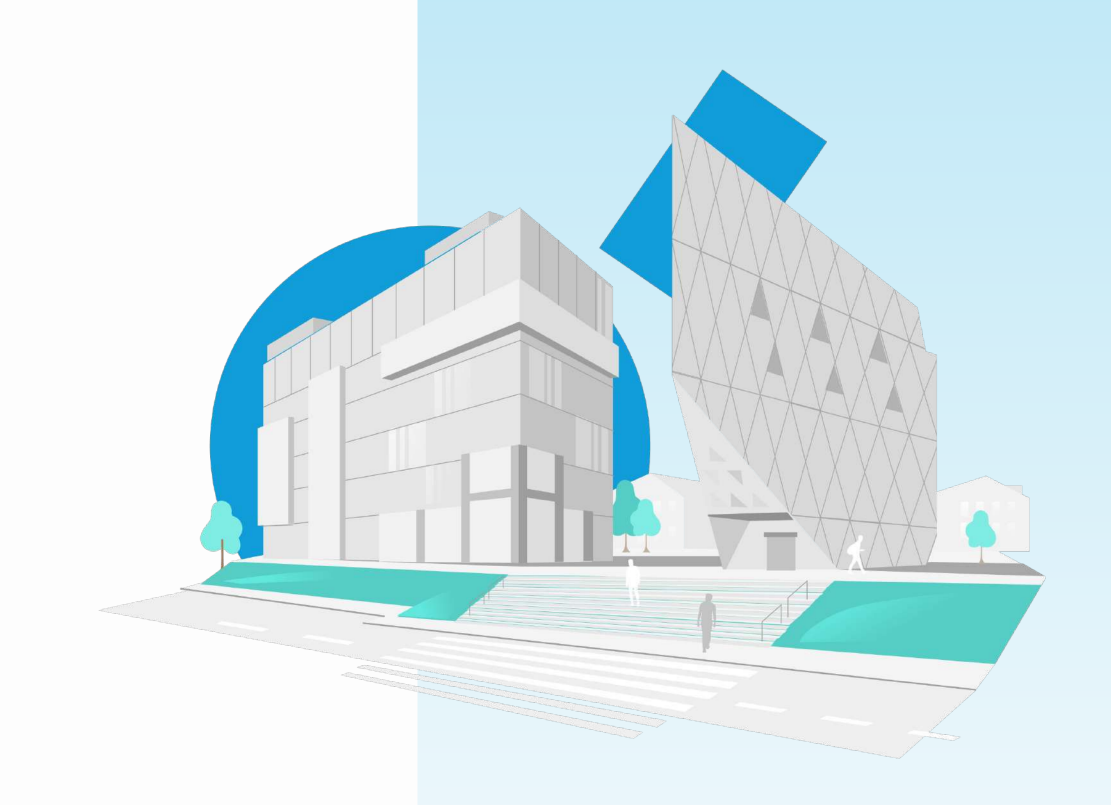


МГТУ им. Н.Э. Баумана

Разработка и внедрение слаботочных систем

Для одного из ведущих университетов страны разработали комплексный подход к слаботочным системам в формате EPC+.

Мы спроектировали 12 слаботочных систем, выполнили поставку оборудования, монтаж и пусконаладку ключевых систем. Проект реализован в полном соответствии с требованиями заказчика и в установленные сроки.



+0008

портов локально-вычислительной сети

170 тыс. м²

общая площадь учебного кластера 14

территориально разнесенных зданий

ОТП Банк

Обновление мультимедийной системы в ключевой переговорной банка

Переговорная комната «Эльбрус» — флагманская переговорная банка, где проходят ключевые встречи и стратегические обсуждения.

Мы сделали её современной и удобной для пользователей: установили светодиодный экран с высоким качеством изображения, обеспечили беспроводной доступ и поддержку всех популярных ВКС-платформ.



LED-экран QSTech xWall Беспроводная система iShare Шлюз Infobit iSwitch

Триколор

Модернизация ИТ-инфраструктуры

Оптимизировали ИТ-инфраструктуру, обеспечив бесперебойную работу высоконагруженных интернетсистем и обработку большого объема данных.

Клиенты получили ряд преимуществ нелинейных сервисов: доступ к архиву телепрограмм, возмож-ность перемотать или поставить видео на паузу.



>2 млн

x10

количество подключенных домохозяйств

выросло число интернет зрителей после модернизации

Росатом

Разработка новых ИТ-решений

Спроектировали и внедрили телекоммуникационный комплекс, обеспечивающий работу инновационного энергетического направления— ветряных электростанций госкорпорации «Росатом».

Разработали конструкторскую и рабочую документацию решений для телекоммуникационных узлов, организовали их производство, сборку, пусконаладку и ввод в эксплуатацию.



Современных электростанций

360

телекоммуникационных шкафов

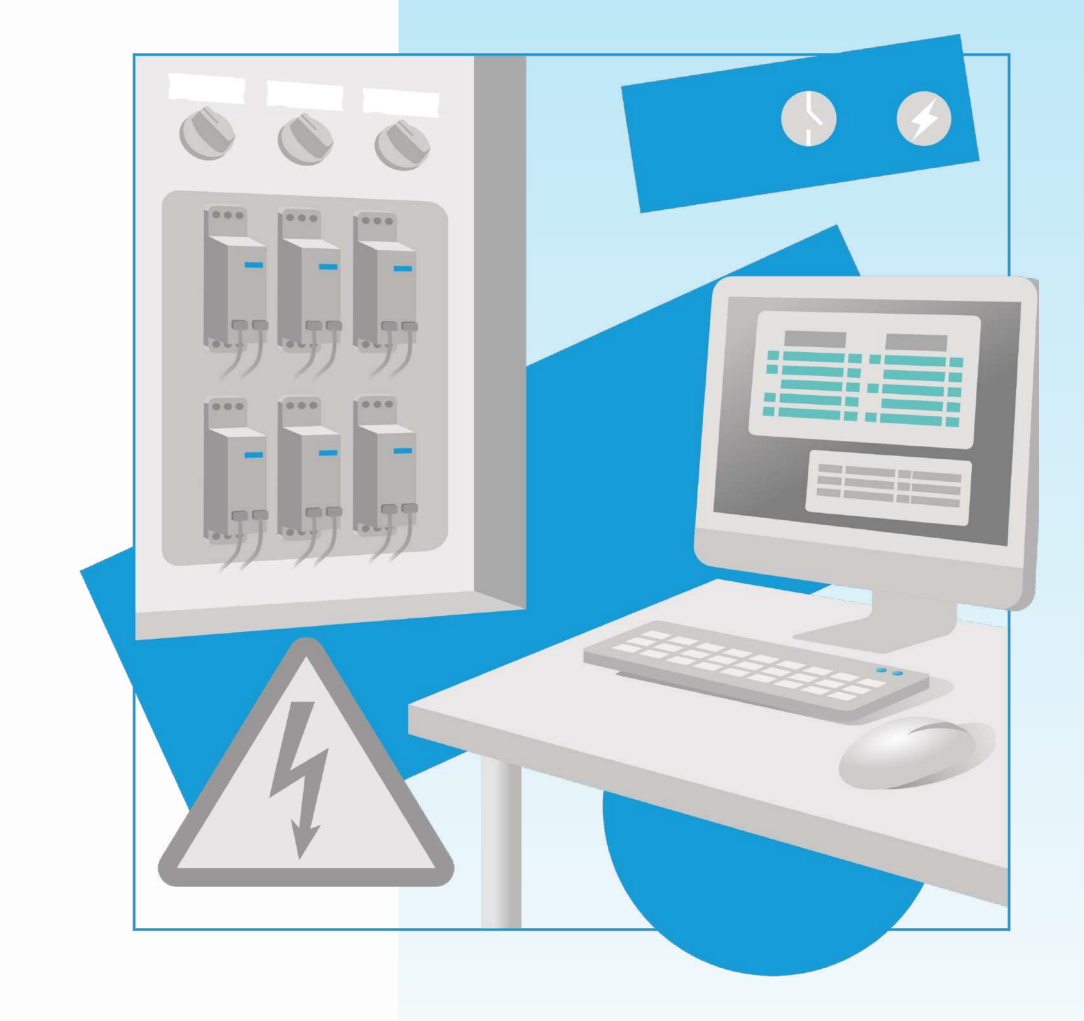


03K

Техническая поддержка ИТ-инфраструктуры

С 2023 года мы оказываем техническую поддержку ИТинфраструктуры АО «ОЭК». Начали с аудита, наметили план модернизации и заранее согласовали действия на случай внештатных ситуаций.

Все работы ведутся строго по SLA. Каждый месяц предоставляем отчёты о состоянии систем и даём конкретные рекомендации, как сделать ИТ ещё надёжнее и устойчивее.



80

Объектов на обслуживании в формате 24/7 55 тыс. км

Общая протяженность линий электропередач

0

Критических инцидентов

Норникель Технические Сервисы

Обеспечили миграцию в облако для «Норникель Технические Сервисы»

Для контроля подземных процессов компания использует сеть из более чем 50 регистраторов. Поскольку локальная инфраструктура становилась всё более затратной, было принято решение перенести ИТ-сервисы в публичное облако.

Наша команда выполнила миграцию всего за 7 дней и обеспечила стабильную работу системы с первых часов после запуска.

7

30%

Дней занял процесс миграции Оптимизация бюджета на ИТ-обслуживание



Правительство Московской области

Сервисное сопровождение ИБ-оборудования

Высокая экспертиза в информационной безопасности, знание нормативных требований и понимание специфики госконтрактов позволяют нам уверенно закрывать задачи любой сложности при работе с госорганами — от типовой поддержки до проектов федерального масштаба.

Для правительства Московской области мы обеспечили техподдержку программно-аппаратных средств, отвечающих за цифровую безопасность.

Мы работали в режиме 24/7, строго по SLA и обеспечили четкое соблюдение всех договорных обязательств.



12 мес.

Срок технической поддержки

Почему стоит работать с нами

Благодаря выстроенным процессам реализуем проекты точно в срок, без компромиссов по качеству



Соблюдаем сроки

Выдерживаем и часто опережаем контрактные сроки, благодаря нашей гибкости и мотивации на результат



Привлекаем финансирование

Привлекаем проектное финансирование на сложные проекты: лизиниг, рассрочка, аккредитив



Думаем о будущем

Выстраиваем долгосрочные отношения с вендорами, что позволяет предлагать выгодные коммерческие условия

Почему стоит работать с нами

Предлагаем передовые решения, направленные на рост бизнеса и снижение расходов на ИТ







Российские решения

Выстраиваем ИТ-архитектуру, отдавая приоритет российским вендорам

Мировой опыт

Опираемся на опыт сотрудников, который был приобретен в мировых ИТ-гигантах

Глобальные знания

Используем возможности глобального рынка ИТ-индустрии благодаря филиалу в Казахстане

«У нашей компании есть множество преимуществ, но одним из них мы особенно гордимся — это сплоченная команда экспертов, для которой нет ничего невозможного»

Павел Жуйков,

Генеральный директор «Физики сети»



Физика сети

www.physnetwork.ru info@physnetwork.ru

Москва, ул. Василисы Кожиной, д. 1, пом. 1/2/8 +7 (495) 786-03-93

Казахстан

г. Актау, мкр. 8, зд. 38А +7 (705) 784-39-56

