



15+ НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР
В МИРЕ ТЕХНОЛОГИЙ

ГК ПЕРЕМЕНА

PEREMENA





Многопрофильный интегратор, предоставляющий полный спектр услуг и решений для создания, модернизации и сопровождения корпоративных информационных систем.

МИССИЯ



Решать насущные вопросы клиента, связанные с обеспечением надежного, оптимального и комфортного функционирования рабочей среды компании.

Предлагая комплексные решения, мы помогаем нашим партнерам не отвлекаться на рутинные технические моменты, а, сосредоточив усилия на главном, двигаться вперед.

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

15 лет успешной работы в сфере высоких технологий

200+ сотрудников в 5 представительствах по России

Собственные авторизованные сервисные центры

Партнерская сертификация у ведущих производителей ПО и оборудования

О НАС ГОВОРЯТ

3 место среди ИТ-компаний в номинации «Импортозамещение»*

Партнер ведущих российских и мировых производителей вычислительного оборудования и ПО

Более 50 мероприятий для заказчиков в год

*По версии MAGIC PEOPLE IT Channel Awards 2020

КЛЮЧЕВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

АНАЛИЗИРУЕМ, МОДЕРНIZИРУЕМ, СОЗДАЕМ НОВОЕ

✓ ВЫЧИСТИТЕЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

✓ ПРОГРАММНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

✓ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

(консалтинг и непосредственная работа в рамках всех направлений деятельности)

✓ ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

системы видеонаблюдения

системы контроля управления доступом

мультимедийные системы

кабельные и беспроводные сети

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Подбор на основе анализа потребностей клиента оборудования для автоматизации бизнес-процессов, объединения систем и приложений в единое информационное пространство. Мы можем:

- // подобрать и интегрировать серверное оборудование для ваших задач
- // создать систему хранения данных под ваши задачи с учетом необходимого резервного копирования
- // подобрать и сконфигурировать автоматизированные рабочие места (АРМ)
- // разработать план восстановления на случай аварии оборудования

МЫ ТАКЖЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕМ ПРОИЗВОДСТВО СЕРВЕРОВ И ПЕРСОНАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРОВ ПОД СОБСТВЕННОЙ ТОРГОВОЙ МАРКОЙ



ПРОГРАММНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Наша квалификация позволяет нам уверенно создавать системы для управления ресурсами предприятий (ERP), управления взаимоотношениями с клиентами (CRM), управления бизнес-процессами (BPM) , управления электронным документооборотом. При работе над проектами мы выполняем:

анализ существующих систем

риск-менеджмент человеческого фактора или техногенных сбоев

реализацию защищенного информационного обмена данными

создание пользовательских интерфейсов под ваши стандарты и задачи

подбор выгодного решения среди продуктов разных вендоров

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

Строить и модернизировать ИТ-инфраструктуру сегодня необходимо с оглядкой на специфику политической ситуации. В этих условиях мы предлагаем свои услуги и наработки по подбору и поставке:

- ✓ рабочих станций, серверов, СХД
- ✓ операционных систем, входящих в реестр Минкомсвязи
- ✓ программного обеспечения для выполнения требований по кибербезопасности и антивирусной защиты
- ✓ программного обеспечения для офисных приложений

НАША ГРУППА КОМПАНИЙ С 2019 ГОДА ПОЛНОСТЬЮ ПЕРЕШЛА
НА ОТЕЧЕСТВЕННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Разработка и внедрение инженерных и информационных систем для объектов промышленного и гражданского строительства.

Наши эксперты помогут спроектировать, настроить, провести модернизацию:

- систем видеонаблюдения
- кабельных и беспроводных сетей
- систем контроля управления доступом
- мультимедийных систем

МЫ ПОМОГАЕМ КЛИЕНТАМ ОБЪЕДИНИТЬ ОТДЕЛЬНЫЕ
АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ПРОЦЕССЫ И СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ



ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ

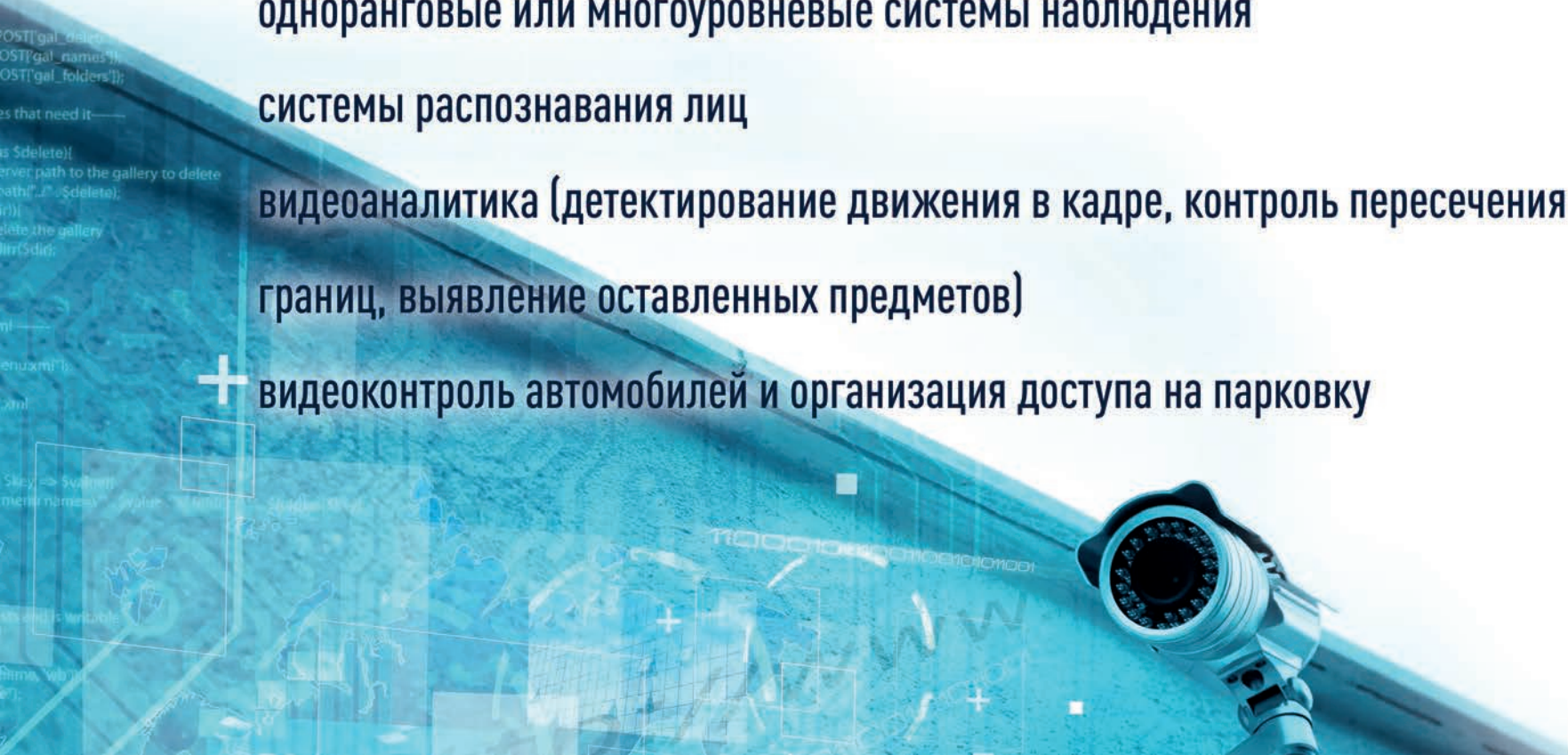
Наш штат квалифицированных специалистов обладает актуальными сертификатами ведущих производителей. Работая с нашей командой вы получите:

одноранговые или многоуровневые системы наблюдения

системы распознавания лиц

видеоаналитика (детектирование движения в кадре, контроль пересечения виртуальных границ, выявление оставленных предметов)

+ видеоконтроль автомобилей и организация доступа на парковку



ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ

Системы контроля и управления доступом предназначаются для обеспечения круглосуточного контролируемого прохода пользователей на территорию. Работая с нашими экспертами вы получите систему, которая позволяет:

- ✓ пресечь противоправные действия
- ✓ разграничить доступ сотрудников в охраняемые зоны
- ✓ повысить уровень трудовой дисциплины и сформировать отчеты для автоматизации учета рабочего времени



ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

КАБЕЛЬНЫЕ И БЕСПРОВОДНЫЕ СЕТИ

Мы предлагаем:

Структурированные кабельные сети (промышленные, офисные или высокой плотности)

Волоконно-оптические линии связи с любым уровнем резервирования

Wi-Fi и любые сети широкополосного беспроводного доступа

ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ СИСТЕМЫ, КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛЫ, АУДИО-КОМПЛЕКСЫ

Наши эксперты выполняют:

- // предварительный аудит объекта для создания лучшего варианта проекта мультимедийной системы
- // подготовку и оборудование помещений для задач вашего объекта
- // проектирование и монтаж видеостен, а также профессионального звукового оборудования
- // создание интерактивных установок для выставочных или музеиных комплексов



**МЫ ГОРДИМСЯ УЧАСТИЕМ
В УСПЕХАХ НАШИХ КЛИЕНТОВ**





Департамент транспорта
города Москвы

ПОМОГЛИ ДЕПАРТАМЕНТУ ТРАНСПОРТА МОСКВЫ РАЗОБРАТЬСЯ С ЗАКУПКАМИ

Задача

Изменение и модернизация инфраструктуры
Департамента, обеспечение доступности сервисов

Решение

Мы проанализировали имеющуюся систему закупок с позиций реальных потребностей и планов развития Департамента и дали подробные рекомендации по изменению и модернизации инфраструктуры

Результат

Руководству компании предоставлен перечень всех «узких мест» и разработан план по нормализации бизнес-процессов. В рамках разработанного плана поставлено и установлено необходимое оборудование



ПРОВЕЛИ НЕЗАВИСИМУЮ ЭКСПЕРТИЗУ ИТ-ИНФРАСТРУКТУРЫ ALIAxis UTILITIES & INDUSTRY

Задача

Дать заказчику рекомендации о целесообразности использования облачных сервисов

Решение

Мы провели исследование программно-аппаратных комплексов заказчика с учетом реальных потребностей и возможного расширения в будущем

Результат

Заказчик принял решение о миграции определенного процента серверов в частное облако и оптимизировал свои затраты



ПОСТРОИЛИ СТРУКТУРИРОВАННУЮ КАБЕЛЬНУЮ СЕТЬ ДЛЯ DANONE

Задача

Обеспечить офис в г. Воронеж доступом к каналам связи на современном уровне

Решение

Мы спроектировали и выстроили СКС с учетом потребностей заказчика по оперативному вводу в эксплуатацию

Результат

Качественное и своевременное выполнение заказа было отмечено благодарственным письмом Заказчика



ПО ЗАДАЧЕ MEDSOFT ПОСТРОИЛИ ДАТА-ЦЕНТР

Задача

Создать площадку для размещения вычислительной инфраструктуры под новые направления компании

Решение

Мы разработали и реализовали комплексный проект по построению и обеспечению отказоустойчивости новой инженерной инфраструктуры

Результат

Построен ЦОД, созданы новые рабочие места. Объекты сданы в срок и без нарушения договорных обязательств



СОЗДАЛИ ДЛЯ АГРОФИД ЛТД АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ПРОИЗВОДСТВО КОРМОВ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ

Задача

Создать ИТ-инфраструктуру для нового автоматизированного производства по изготовлению кормов для сельского хозяйства

Решение

Мы разработали проект серверной ИТ-инфраструктуры завода, который позволил бы обеспечить бесперебойную работу ключевых бизнес-процессов и приложений

Результат

На площадку в срок поставлено, смонтировано и настроено серверное оборудование, создана построена виртуальная инфраструктура, обеспечены условия непрерывной и безаварийной работы



ПОМОГЛИ ПОЛИГРАФИЧЕСКОМУ КОМБИНАТУ В СМОЛЕНСКЕ ЗАЩИТИТЬ ДАННЫЕ

Задача

Оказать клиенту помощь в выборе надежного решения для защиты деловой информации, передаваемой по открытым каналам связи

Решение

Мы проанализировали потребности и задачи клиента и отдали предпочтение решению TrustAccess, сертифицированному ФСТЭК

Результат

Установленный и настроенный специалистами программный комплекс обеспечивает надежную защиту серверов и рабочих станций от несанкционированного доступа, позволяет отслеживать состояние содержимого служебных файлов, борется с перехватом паролей и прослушиванием



СОЗДАЛИ СИСТЕМУ ПОДДЕРЖАНИЯ ПОРЯДКА ДЛЯ
ПРАВООХРАНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ОРГАНИЗОВАЛИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ВОРОНЕЖСКОМ
ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ

Задача

Построить информационную систему, которая поможет круглосуточно, в режиме реального времени, обеспечивать безопасность граждан

Решение

По результатам аудита было принято решение связать в единую систему существующие методики поддержания правопорядка с использованием уникального программного комплекса «Безопасный регион»

Результат

Выполненный проект позволил обеспечить оперативный контроль за криминогенной обстановкой, контроль за пожарной безопасностью, оперативное информирование о чрезвычайных ситуациях

Задача

Модернизировать и привести к современным реалиям инфраструктуру образовательного учреждения

Решение

Нами было принято решение использовать отечественное программное обеспечение для реализации постановлений правительства РФ. Объем проекта подразумевал использование системы со значительным количеством пользователей

Результат

Установка российских сертифицированных ОС на 9000 персональных компьютеров. Полная интеграция персональных компьютеров и серверной инфраструктуры, все на российском ПО

ФИЛИАЛЫ

- МОСКВА Волгоградский проспект, 2 +7(495)489-99-37
- ВОРОНЕЖ ул. Старых большевиков, 53А +7(473)226-88-77
- КРАСНОДАР ул. Ростовское Шоссе, 14 +7(861)205-54-42
- ТУЛА проспект Ленина, 35 +7(4872)74-03-96
- РОСТОВ НА ДОНЕ ул. Текучева, 234 +7(863)322-45-46
- г. Липецк проспект Победы +7(800)700-81-88



NOVA

WWW.N-TR.RU

WWW.PEREMENA.COM