

О компании АРСИЭНТЕК

Мы – российский разработчик и производитель IT-решений для бизнеса. Наши специалисты обладают более чем 20-летним опытом в сфере IT. Основной профиль нашей деятельности – разработка и производство отказоустойчивых горизонтально масштабируемых систем хранения данных, устройств управления электропитанием, решений для обеспечения информационной безопасности, решений в области телефонии и связи.



Флагманские разработки RCNTEC:

- отказоустойчивая и легко масштабируемая система хранения данных Resilient Cloud Storage
 - модуль удалённого управления питанием Resilient Power Control Module (RPCM)
 - телефонный шлюз отказоустойчивости Resilient Sip Box
 - высокопроизводительный горизонтально масштабируемый сервис двухфакторной аутентификации AUTH.AS
 - система мониторинга информационной безопасности и аудита соответствия стандартам и настройкам COMPLAUD
- Среди наших клиентов крупные компании нефтегазового сектора, банки, ведущие операторы связи, службы доставки, онлайн-гипермаркеты и др.

Центральный Офис

Адрес: 127018, Россия, город Москва, улица Полковная, дом 3
Телефоны: +7 (495) 009 87 87, +7 (800) 302 87 87
Email: info@rcntec.com

Регион Уфа

Адрес: 450001, Россия, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Пархоменко, дом 156/3, офис 1101, Бизнес-центр "Маяк"
Телефоны: +7 (347) 279 50 90
Факс: +7 (347) 279 50 97
Email: info@rcntec.com



СТАТИСТИКА
Сейчас
на обслуживании:

5 000

СЕРВЕРОВ

40 000

АБОНЕНТОВ
КОРПОРАТИВНОЙ
ТЕЛЕФОНИИ

11 000

АБОНЕНТОВ
MS LYNC

12 000

РАДИОСТАНЦИЙ

210

СТАНЦИЙ
СПУТНИКОВОЙ
СВЯЗИ

1 173

ТЕЛЕКОММУНИ-
КАЦИОННЫХ
УЗЛА

36 000

ПОЧТОВЫХ
ЯЩИКОВ





ВИРТУАЛЬНЫЙ ОФИС, СОВМЕСТНАЯ РАБОТА, ОБЛАЧНАЯ ТЕЛЕФОНИЯ

Виртуальный офис
SOCOCO
Корпоративный портал
- Глобальный офис
Облачная телефония
Система электронной
почты Microsoft Exchange
Система унифицированных
коммуникаций Microsoft
Lync
Контакт-центр RCC
Облачный сервис онлайн
обучения и тестирования



ЦЕНТРЫ ОБРАБОТКИ ДАнных

Система хранения данных
Resilient Cloud Storage
(ПОЛИБАЙТ)
Модуль удалённого управления
питанием RPCM
Виртуализация приложений
и десктопов
Виртуализация серверов
Хостинг приложений
Администрирование
систем SAP
Администрирование
баз данных
Администрирование серверов
и инфраструктурные сервисы



УСЛУГИ СВЯЗИ И ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

Доступ в Интернет
Сервис управления
беспроводным доступом
к сети Интернет
Передача данных в частных
виртуальных сетях (VPN)
Аренда каналов связи
Система ограничения
доступа к запрещённым
сайтам



АУТСОРСИНГ ИТ-ИНФРАСТРУКТУРЫ И СЕТЕЙ СВЯЗИ

Централизованная Система
Мониторинга
Единая Диспетчерская Служба
Департамент Быстрого
Реагирования
Администрирование сетей
передачи данных



ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Защита информации в частных
виртуальных сетях (VPN)
Сервис двухфакторной
аутентификации AUTH.AS
Система мониторинга
информационной
безопасности COMPLAUD
Межсетевое экранирование
(Firewall)
Обнаружение
и предотвращение
сетевых вторжений (IDS/IPS)
Криптографическая защита
трафика



ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СТРОИТЕЛЬСТВО

Корпоративные ЦОД,
серверные
Глобальные
мультисервисные сети
Локальные
и беспроводные сети
Сети радиосвязи
СКС
Системы охранно-пожарной
сигнализации
Аудит проектной
документации
и строительный контроль



РАДИОСВЯЗЬ

Спутниковая связь
Радиорелейная связь
Транкинговая связь
Беспроводный
широкополосный доступ



Система хранения данных Resilient Cloud Storage (ПОЛИБАЙТ)

Resilient Cloud Storage (ПОЛИБАЙТ) - это высокопроизводительная, горизонтально масштабируемая, отказоустойчивая, самовосстанавливающаяся система хранения данных (СХД).



Сервис двухфакторной аутентификации AUTH.AS

При удалённом доступе сотрудников к информации к учётным данным пользователя добавляется второй фактор аутентификации - программный одноразовый пароль, который невозможно перехватить. Удобный, простой и надёжный механизм сильно повышает безопасность доступа/точек входа.



Мониторинг информационной безопасности и аудит соответствия стандартам и настройкам COMPLAUD

Resilient Cloud Compliance Audit System COMPLAUD - эластичная распределённая система мониторинга состояния безопасности и аудита соответствия стандартам и настройкам, возможность для компании любого размера иметь оперативное и непрерывное представление о защищённости своей IT-инфраструктуры.



Контакт-центр Resilient Contact Center (RCC)

Современный унифицированный, распределённый Контакт-центр RCC, основанный на облачных технологиях. Полная свобода в выборе физического размещения агентов, возможность централизованного управления и контроля.



Облачный ИТ мониторинг MaaS Resilient Cloud Monitoring

АРСИЭНТЕК предлагает Вам воспользоваться новой услугой - MaaS Resilient Cloud Monitoring (Monitoring as a Service: Мониторинг как услуга). Услуга предоставляется на базе Централизованной Системы Мониторинга, разработанной и внедрённой специалистами нашей компании.



Сервис управления беспроводным доступом к сети Интернет (RCWAS)

Resilient Cloud Wireless Access Service (RCWAS). Согласно постановления Правительства Российской Федерации от 31.07.2014 №758, для предоставления доступа к сети Интернет, данные услуги могут быть оказаны оператором только после проведения идентификации пользователей.



Модуль удалённого управления питанием RPCM

Объединяет в себе функции удалённого управления электропитанием, автоматического ввода резерва (ABP) без прерывания работы подключённого оборудования, защиты от короткого замыкания и счётчика электроэнергии на каждом порту.



Телефонный шлюз отказоустойчивости Resilient Sip Box

Resilient Sip Box (RSB) - VOIP Application Layer Gateway – эффективное высокопроизводительное устройство, предназначенное для обеспечения телефонной связью удалённых объектов при авариях на каналах передачи данных в инфраструктурах с применением IP PBX различных производителей.



Виртуальный офис SOCOCO

Виртуальный офис - это единое визуальное рабочее пространство - Спейс (Space), в котором графически отображена вся Ваша компания. Вы видите динамическое взаимодействие в реальном времени и можете сами активно в нём участвовать.



Администрирование систем SAP

Мы специализируемся на компонентах, относящихся к SAP Basis, и готовы исследовать проблематику Ваших систем SAP на любом уровне развития, а после проведения качественного аудита предложить конкретные меры по повышению эффективности систем SAP и выполнить работы с использованием собственных ресурсов.



Администрирование сетей передачи данных

Применение централизованной системы мониторинга сетей и эффективная круглосуточная работа опытных сетевых инженеров гарантируют бесперебойную работу вашего распределённого бизнеса.



Система ограничения доступа к запрещённым сайтам RCRSS

Resilient Cloud Resources Screening Solution (RCRSS) позволяет упростить процедуру взаимодействия с Реестром и обеспечить исполнение требований закона, не ведя собственной разработки подобных систем и не расходуя время персонала на данную ежедневную процедуру.