



ДЛЯ ЯРКИХ ИДЕЙ НУЖНЫ МЕХАНИЗМЫ ИСПОЛНЕНИЯ



ХОСТИНГ В ДАТА-ЦЕНТРЕ «БАРОН КНОПП»: АРЕНДА И РАЗМЕЩЕНИЕ СЕРВЕРОВ В ИДЕАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

Размещение сервера у себя? Или размещение сервера в дата-центре (colocation)? Или аренда выделенного сервера (dedicated server) в дата-центре?

Как сильно зависит Ваш бизнес от стабильного функционирования Вашей ИТ-системы? Сколько ущерба могут причинить сбои и простои информационной системы компании? Готовы ли Вы затратить большие средства на организацию и поддержку серверного помещения и инженерных систем, которые смогут обеспечить стабильные условия для бесперебойной работы ИТ-системы? Дата-центр «Барон Кноп» предлагает оптимальное решение, которое сэкономит Ваше время и деньги.

ЦОД «Барон Кноп» расположен в самом центре Москвы, в Колпачном переулке, в районе Чистых Прудов. У помещения, в котором расположен ЦОД, интересная и в каком-то смысле символичная история. В XIX веке здесь располагалась первая в Москве электростанция, которая обслуживала расположенную здесь же текстильную мануфактуру заводчика немецкого происхождения барона Кноппа. Теперь здесь снова происходит обеспечение бизнеса ресурсами – на сей раз не энергетическими, а информационными.

Дата-центр «Барон Кноп» - это:

- система круглосуточного мониторинга состояния серверов и каналов связи
- система резервного копирования данных ЦОД
- система защиты и обнаружения вторжений
- система автономного электропитания ЦОД с мощной дизель-генераторной установкой
- система газового пожаротушения ЦОД
- система климат-контроля ЦОД
- система авторизованного доступа в дата-центр (кодовые замки и пластиковые карты, видеонаблюдение, датчики движения).

Дата-центр и сетевая инфраструктура ЦОД принадлежат компании ООО «Кноп». Компания полностью берет на себя ответственность за качественный хостинг, уровень обслуживания, время реакции на сигналы клиентов. Аренда сервера (dedicated server), размещение серверов и размещение стоек (colocation) - эти и дополнительные услуги Вы получаете от первого лица - компании «Кноп», владельца дата-центра.

АРЕНДА СЕРВЕРОВ (DEDICATED SERVER)

Часто аренда сервера выгоднее покупки, поскольку избавляет Вас от затрат на покупку, эксплуатацию и администрирование сервера, а также от необходимости заботиться о создании условий для его функционирования, искать провайдера и организовывать каналы передачи данных.

Мы предлагаем Вам аренду выделенного сервера, а также аренду сетевой инфраструктуры для выхода в Интернет. При этом Вы получаете:

- размещение выделенного сервера в дата-центре
- подключение выделенного сервера к порту 100 Мбит/с
- до 2-х IP-адресов для выделенного сервера.

РАЗМЕЩЕНИЕ СЕРВЕРОВ И СТОЕК (COLOCATION)

Размещение сервера экономит Ваши средства, которые пошли бы на оборудование помещения для размещения серверов, организацию каналов связи и т.п.

Мы предлагаем Вам размещение серверов в идеальных условиях, мгновенное решение Ваших проблем в любых ситуациях.

ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ

Дата-центр «Барон Кнопп» предлагает Вам следующие средства и методы защиты информации:

- подключение через межсетевой экран
- обнаружение атак
- обнаружение уязвимостей
- виртуальная частная сеть
- резервное копирование.

ВИРТУАЛЬНЫЙ ХОСТИНГ

Виртуальный хостинг или веб-хостинг - это размещение веб-сайтов клиентов на серверах дата-центра «Барон Кнопп». Мы обеспечим надежный и качественный виртуальный хостинг Ваших веб-сайтов и создадим все условия для их бесперебойного функционирования:

- надежную работу серверов, обеспечивающих веб-хостинг
- доступность Вашего веб-сайта через надежные каналы связи
- своевременное обновление программного обеспечения, поддерживающего веб-хостинг
- защиту данных
- техническую поддержку.

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

Системное администрирование сервера техническими специалистами дата-центра экономит Ваши средства и гарантирует надежную и бесперебойную работу сервера.

Мы обеспечиваем:

- отслеживание и применение критических обновлений ОС и других компонентов системного ПО сервера
- установку, настройку и системное администрирование ПО, обеспечивающего контроль над аппаратным комплексом сервера
- установку, настройку и системное администрирование ПО, обеспечивающего контроль над программным обеспечением сервера
- регулярный анализ системных журналов
- проведение профилактических действий в целях повышения производительности и надежности сервера
- настройку и ведение политики прав доступа к ресурсам сервера
- предоставление отчета о функционировании аппаратно-программного комплекса
- системное администрирование пользовательских экаунтов сервера
- системное администрирование специализированного (нестандартного) программного обеспечения на сервере клиента по дополнительной договоренности.