

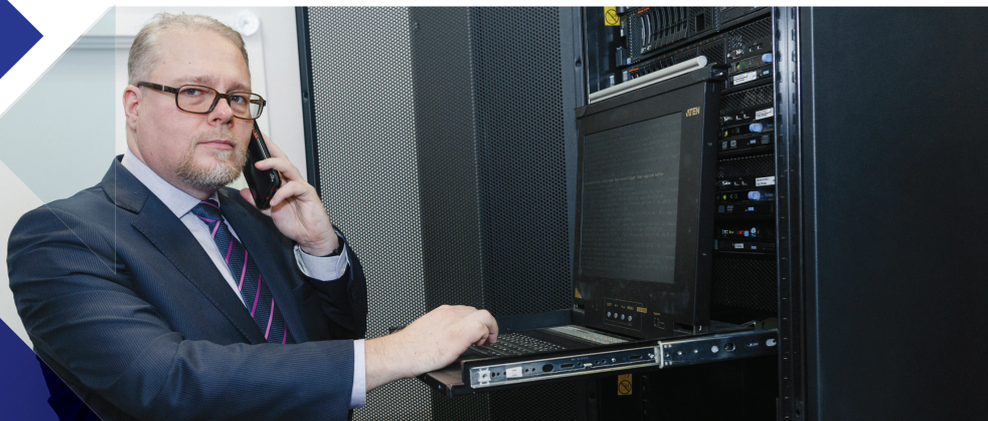


ИЦ ТЕЛЕКОМ-СЕРВИС
Информационные технологии
Искусство интеграции

«СЕРВЕРНАЯ ПОД КЛЮЧ»

Проектирование и строительство серверного помещения. Инженерная и ИТ-инфраструктура.

Бесперебойное функционирование серверного помещения — залог успеха и благополучия вашего бизнеса!



Профессиональный подход к проектированию и строительству серверного помещения обеспечит надежную эксплуатацию оборудования на долгие годы, а также максимально защитит ваше помещение от различных форс-мажорных ситуаций.

Комплекс работ ИЦ ТЕЛЕКОМ-СЕРВИС по проектированию и построению инженерной и ИТ-инфраструктуры серверных помещений включает:

- Подбор индивидуальных оптимальных решений для организации инфраструктуры серверной.
- Оценка стоимости и функциональности систем.
- Проектирование и монтаж слаботочных систем, систем технической безопасности, включая системы контроля и учета доступа (СКУД), видеонаблюдение, противопожарную защиту.

- Проектирование и монтаж систем электропитания и мониторинга и кондиционирования серверной.
- Монтаж и пусконаладку инженерной инфраструктуры.

ИЦ ТЕЛЕКОМ-СЕРВИС ГАРАНТИРУЕТ:

Бесперебойное функционирование серверного помещения в режиме 24/7.

Максимальную защиту от сбоев в работе оборудования и ИТ и инженерных систем.

Обеспечение информационной безопасности и сохранность всех критически важных корпоративных данных организации

СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ! 3D-модель вашей серверной.

Проектирование серверного помещения на базе инновационных 3D технологий, BIM-моделирование.

Создадим BIM-модели серверных и кроссовых комнат, центров обработки данных, локальных технологических зон с повышенным уровнем безопасности, многоуровневых систем и локаций, других помещений дата-центров со сложной планировкой и разного функционального назначения.

105082, Москва, ул. Фридриха Энгельса, дом 75, стр. 21 (вход с ул. Бакунинская)
Тел.: +7 (495) 737-4222, +7 (495) 737-4747 www.teleserv.ru e-mail: it@teleserv.ru





ИЦ ТЕЛЕКОМ-СЕРВИС
Информационные технологии
Искусство интеграции



«СЕРВЕРНАЯ ПОД КЛЮЧ» Проектирование и строительство серверного помещения

В рамках комплексного проекта для размещения и правильной эксплуатации серверного оборудования в техническом помещении серверной комнаты выполняем проектирование, монтаж и интеграцию «под ключ» следующих систем:

- слаботочные системы;
- система фальшполов с антистатическим покрытием;
- система мониторинга окружающей среды;
- системы вентиляции и кондиционирования воздуха;
- комплекс систем технической безопасности;
- системы газового пожаротушения;

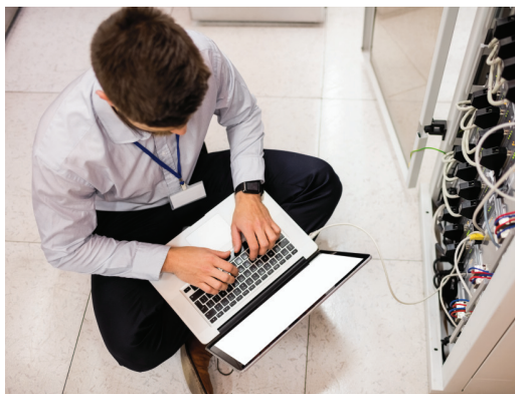
- система электроснабжения;
- щитовое электрооборудование;
- система электрического освещения;
- бесперебойное энергоснабжение, ИБП;
- система размещения серверного оборудования;
- сетевая и серверная инфраструктура.

Преимущества внедрения единого комплекса жизнеобеспечения и безопасности оборудования в серверной и ЦОД

- Бесперебойная работа всех групп оборудования на протяжении всего жизненного цикла.
- Сокращение затрат на обслуживание систем.
- Резервное электропитание в случае катастроф, пожаров и других бедствий.
- Защита данных от взлома и хищения.

- Идентификация всех лиц, находящихся на территории комплекса.
- Быстрое обновление и замена систем.
- Самодиагностика и поиск аварийных зон.
- Комфортная среда для высокотехнологичного оборудования и комфортного пребывания людей.

- Безопасная замена компонентов.
- Видео мониторинг.
- Статистика работы.
- Регулярное обновления ПО.
- Поэтапная или масштабная модернизация оборудования без риска потери данных.



105082, Москва, ул. Фридриха Энгельса, дом 75, стр. 21 (вход с ул. Бакунинская)
Тел.: +7 (495) 737-4222, +7 (495) 737-4747 www.teleserv.ru e-mail: it@teleserv.ru

