


требования к серверной



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196 Нравится 100 Твитнуть +1 50 95

161 комментарий В



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

Серверная комната по умолчанию требует наличия электропитания не ниже II категории: это 2 независимых питающих центра и источник бесперебойного питания. Серверная не должна иметь окон - это источник множества опасностей, от несанкционированного проникновения до солнечной радиации, которая усложнит кондиционирование. Серверную следует располагать в стороне от источников электромагнитного излучения, в местах... С целью уточнения условий страхования поставляемого оборудования, предоставляется информация о параметрах помещения серверной

Технические требования к помещениям, в которых планируется эксплуатация серверов

Содержание

Общие сведения

Настоящий документ содержит требования к серверным помещениям. Серверное помещение (СП) – помещение, предназначенное для размещения серверного и/или телекоммуникационного оборудования. РАЗРАБОТАНЫ ЦНИПИИАСС Госстроя СССР при участии ЦНИИПромзданий, Сантехпроекта Госстроя СССР, Электропроекта (Новосибирское отделение) Минмонтажспецстроя СССР, Института точной механики и вычислительной техники АН СССР, Всесоюзного научно-исследовательского института проблем организации и управления ГКНТ, Научно-исследовательского центра электронной вычислительной техники Минрадиопрома, специального проектно-конструкторского бюро Спецавтоматика Минприбора. Серверное помещение — это телекоммуникационное помещение, в котором размещаются распределительные устройства и большое количество активного телекоммуникационного оборудования. В серверном помещении могут размещаться распределительные пункты и пассивные распределительные устройства (патч-панели, кроссы, распределительные коробки). В стандартах нет критерия для определения типа (серверное помещение или кроссовое помещение) ... Серверная комната - помещение, занимаемое крупным телекоммуникационным и/или серверным оборудованием. Серверная комната является помещением специального назначения, соединяется с магистралями и считается средством обслуживания здания или кампуса, предназначенными для выполнения телекоммуникационных функций. Основные требования стандарта к серверным комнатам: в серверной комнате требуется наличие не менее одной двойной электрической розетки с заземлением на каждые 3 погонных метра любой стены... \\ ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ 1 Назначение технических требований 1.1. Технические требования к серверным предназначены для разработки технического задания (ТЗ) на проектирование и реконструкцию помещений для использования в них оборудования информационных технологий (ОИТ, согласно ГОСТ Р 51318.24-99)... Серверное помещение — это телекоммуникационное помещение, в котором размещаются распределительные устройства и большое количество активного телекоммуникационного оборудования. В серверном помещении могут размещаться распределительные пункты и пассивные распределительные устройства (патч-панели, кроссы, распределительные коробки). В стандартах нет критерия для определения типа (серверное помещение или кроссовое помещение) ... СН 512-78 Технические требования к зданиям и помещениям для установки средств вычислительной техники Правительство РФ 1. Назначение технических требований 1.1 Технические требования предназначены для разработки ТЗ на проектирование зданий (помещений) при размещении в них СВТИ и осуществления единого подхода к обеспечению требуемой устойчивости функционирования информационновычислительной сети (ИВС), телефонной и телекоммуникационной связи.