

Задачи при организации рабочих мест

Наш опыт в области организации силовой и слаботочной проводки в офисах поможет вам создать наиболее удобные, многофункциональные и комфортные рабочие места!

Система для организации рабочих мест ДКС удобна в эксплуатации и обслуживании, подходит к разному типу помещений и позволяет производить быструю модификацию силовых и слаботочных сетей.

Офисы с открытой планировкой

Увеличение мобильности и изменение принципов организации рабочих мест внутри офисов кардинально поменяли условия работы. Сейчас офисы с открытой планировкой считаются самыми удобными и эффективными. Большой сложностью при такой планировке является установка подключения именно в той точке, где это действительно необходимо. Решения ДКС, предназначенные для офисов с открытой планировкой, позволяют обеспечить каждое рабочее место достаточным количеством силовых и слаботочных розеток в шаговой доступности. При использовании систем металлических лотков "Combitech" и телескопических колонн, вы получите мобильное пространство, удобное для работы большого количества сотрудников.

Отдельные офисные помещения

Кабинеты, в отличие от офисов с открытой планировкой, часто страдают недостатком свободного пространства. В них мало места для удобного совместного размещения слаботочных и силовых сетей. Из-за ограниченной площади, одной из главных задач становится функциональность и эстетичность систем.

Кабельные каналы — это современное проектное решение, в состав которого входят короба различных форм и материалов. Устанавливая систему на основе кабельных каналов компании ДКС, вы сможете обеспечить офис широкими функциональными возможностями.

Залы для конференций

Каждый конференц-зал по-своему уникален, но при этом должен обязательно подстраиваться под различные деловые ситуации. Ведь невозможно угадать, где во время очередного собрания понадобится подключение. Кроме того, большое скопление людей во время презентаций и собраний предъявляет повышенные требования к надежности систем.

Для совместной работы в конференц-залах лучше всего подойдут такие продукты, как напольные лючки и башенки, а для их подключения — напольные короба ДКС, созданные для незаметного размещения.

Вспомогательные помещения

Зона ресепшн и коридоры — это места в офисе, где не нужна частая модернизация, и нет особых требований к размещению. Здесь обычно используются надежные системы, обеспечивающие комфортное применение вспомогательного оборудования для обслуживания офиса персоналом. Система электроустановочных изделий, а также система пластиковых гофрированных труб создают решения для скрытой прокладки проводки в фальшстенах и при монолитном возведении стен.

Решения для организации рабочих мест способны по-разному создавать комфортную обстановку в любой точке здания: от зоны ресепции до конференц-залов и коридоров. На следующих страницах вы найдете примеры основных офисных зон. Представленные в них продукты — лишь малая часть того, что мы можем предложить для модернизации вашего офиса.

Реализованные проекты



Офис 2gis
Новосибирск

Офис 2gis располагается на 4 этажах многофункционального комплекса и устроен так, чтобы создать на рабочих местах комфортные условия. Основную часть офиса составляют просторные комнаты и open space, где расположен колл-центр для обслуживания клиентов.



Здание ОАО "ФСК ЕЭС"
Москва

Административное здание включает в себя конференц-залы, VIP-переговорные и переговорные топ-менеджмента, кабинет руководителя – каждое из этих помещений оснащено новейшим презентационным оборудованием, включающим системы звукоусиления, видеопроекции, видеоконференцсвязи и интеллектуального управления.



Отель Hilton Garden Inn
Ульяновск

Гостиничный комплекс международного класса Hilton Garden Inn на 176 номеров. На территории комплекса располагаются: торгово-развлекательный центр, семь конференц-залов, рестораны, паркинг. Архитектура здания соответствует исторической застройке 19 века.



Офисное здание Сбербанка
Самара

Комплекс включает в себя семь отдельных блоков разной этажности и функционального назначения. Для сотрудников создаются удобные рабочие места, предусмотрен конференц-зал на 340 мест, учебные классы, комнаты отдыха и прочее.



Система для организации рабочих мест



Кабельные каналы
Электроустановочные изделия
Металлические лотки
Пластиковые трубы
Модульные щитки

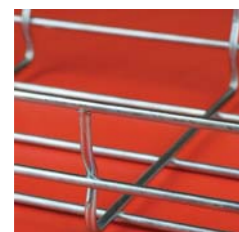
Прокладка кабеля под потолком



Магистральные и капиллярные системы прокладки кабеля в сочетании с телескопическими колоннами позволяют придать офисному помещению современный и законченный вид



Листовые лотки
Оптимальны для организации кабельной проводки в помещениях большой площади.



Проволочные лотки
Конструкция лотков позволяет легко подсоединять электрооборудование и обновлять кабельные сети.



Телескопические колонны
Позволяют провести кабели через фальшпотолок к полу в любом месте офиса.

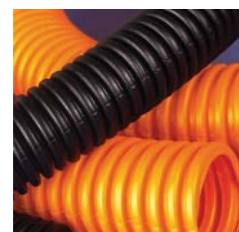
Настенный монтаж



Решения для классических систем организации рабочих мест



Модульные щитки
Для встроенной и настенной установки, с защитой от ударов и надёжным креплением дверцы.



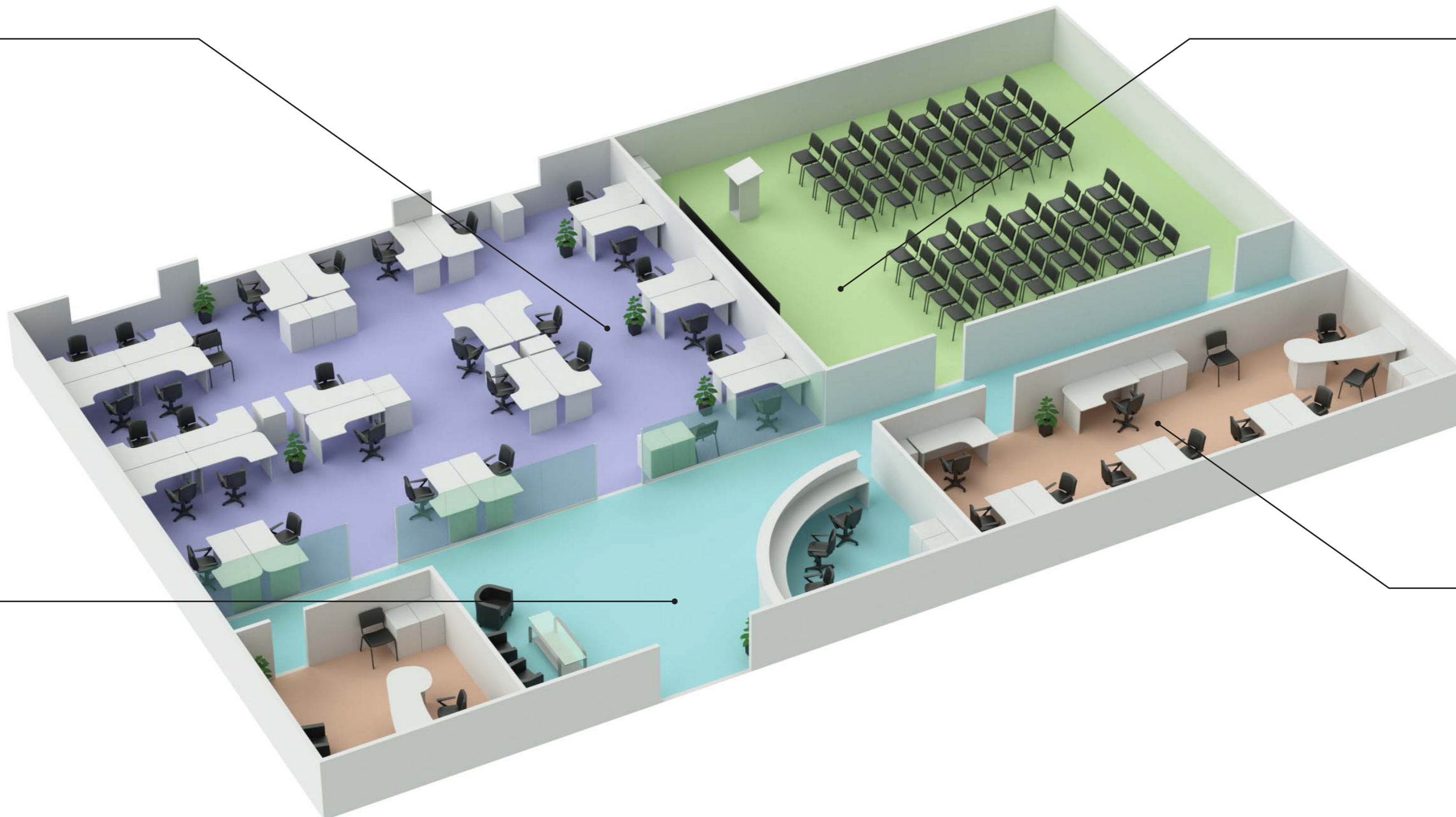
Пластиковые трубы
Различных диаметров и материалов. В состав системы включены все необходимые аксессуары.



Универсальная электроустановка
Для монтажа в кабельные каналы или модульные коробки, скрытые в стены.

Решения для современных офисов

Современный офис включает в себя различные зоны: конференц-залы, кабинеты сотрудников и руководителей различных уровней, переговорные комнаты, ресепшн, вспомогательные помещения и т. д. Все эти помещения требуют отдельного подхода при выборе вариантов организации электропроводки. Компания ДКС исходит из потребностей разных групп клиентов и эффективно решает задачи любого уровня сложности.



Компания ДКС предлагает полный спектр готовых решений для оборудования офисных помещений, удовлетворяющих потребности проектировщиков, монтажников, заказчиков и конечных пользователей. Все продукты ДКС, входящие в систему организации рабочих мест, дополняют друг друга, за счет чего способны решить целый комплекс поставленных задач.

Напольный монтаж



Скрытые от посторонних глаз системы расположены в шаговой доступности и удобны для использования в помещениях большой площади



Напольные короба
Имеют пологую форму и уплотнительные мягкие боковые вставки.



Напольные башенки
Позволяют произвести установку информационных и силовых розеток в несколько уровней.



Лючки
На 8 или 16 модулей с возможностью использования в закрытом состоянии. Установка внутри фальшполов.

Открытая прокладка вдоль стен



Системы на основе кабельных каналов ДКС сочетают удобство в использовании и мобильность. Дополнительные рабочие места легко устанавливаются простым защелкиванием в любой части кабель-канала.



"In-liner"
Классические короба и миниканалы, отличающиеся максимальной функциональностью, простотой монтажа и надёжностью.



"In-liner Front"
Инновационные короба с разделением силовой и слаботочной проводки и с современным дизайном.



"In-liner Aero"
Алюминиевые короба повышенной ударопрочности, защищающие сети от электромагнитных помех и повреждения кабеля.