

ITK: российское ИТ-оборудование с полной информационной поддержкой

Современные ИТ нацелены на передачу все большего объема информации. Объем интернет-трафика ежегодно увеличивается на 100%, и вследствие широкого распространения мобильных устройств и интернета вещей динамика будет только растущей. Для обеспечения работы и обслуживания информационных сетей, использующих специализированное оборудование, требуются особые сервисы и инструменты.

Потребность клиентов в информационной поддержке хорошо понимает производитель телекоммуникационного оборудования ИТК, который предоставляет своим заказчикам множество проектных сервисов, бесплатных учебных курсов, библиотек с базами чертежей и моделей оборудования, различных конфигураторов и обучающих роликов. Российское ИТ-оборудование марки ИТК активно применяется как в крупнейших федеральных проектах, так и в небольших локальных сетях, поэтому программное и информационное обеспечение ИТК постоянно пополняется и обновляется.

Конфигураторы подбора шкафов и аксессуаров позволяют подобрать оборудование ИТК по заданным параметрам, ознакомиться с его техническим описанием и изображением, скачать dwg-чертеж. Конкретный шкаф можно выбрать из выпадающего списка или перейти к подбору шкафов по параметрам.

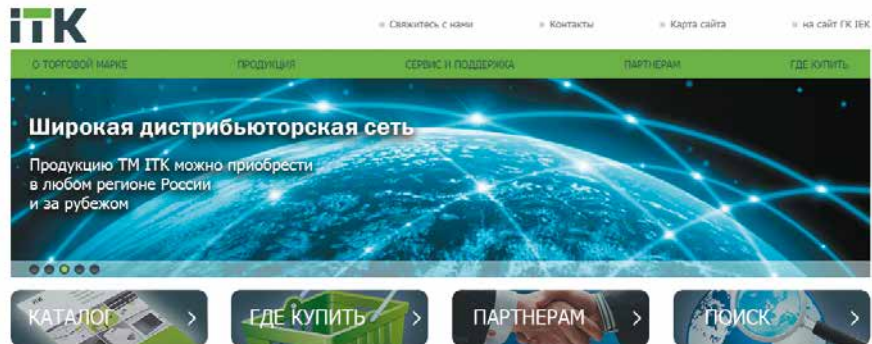
В настоящее время доступны следующие конфигураторы:

- шкафов;
- аксессуаров и PDU для шкафов;
- оптических шнуров;
- оптических кроссов.

Базы данных шкафов и аксессуаров ИТК предназначены для автоматизированного проектирования структурированных кабельных систем зданий и сооружений различного назначения, кабеленесущих систем и телефонии. Сегодня можно пользоваться следующими базами данных:

- база шкафов и аксессуаров ИТК для NanoCad;
- база шкафов и аксессуаров ИТК для Revit.

Обучающий видеоролик представляет оборудование ИТК для построения СКС и слаботочных систем передачи данных. Ознакомиться с ним можно на сайте www.itk-group.ru.



Видео



Видеоролик на сайте www.itk-group.ru знакомит с продукцией компании ИТК

Информационные и технические вебинары по продукции ИТК регулярно проводят специалисты компании. Записаться можно на сайте www.iek-edu.com. Здесь же выложен архив уже состоявшихся вебинаров по темам:

- основы структурированных кабельных систем;
- построение СКС с применением продукции ИТК. Кабель, коммутационное оборудование;
- специализированные помещения СКС с оборудованием ИТК. Шкафы и стойки;
- Power Over Ethernet. Электропитание по витой паре.

Обучающий курс «Волоконно-оптические компоненты ИТК» рассчитан на технических специалистов и знакомит с ассортиментом волоконно-оптических компонентов ИТК, типами оптических волокон и прин-

ципами передачи информации по световодам.

Комплексный тест «Телекоммуникационная продукция ИТК» предназначен для специалистов, применяющих продукцию ИТК в инсталляциях слаботочных систем и СКС и желающих определить свои знания ассортимента продукции ИТК. Тест содержит разделы:

- основы структурированных кабельных систем;
- медные компоненты ИТК структурированных кабельных систем;
- телекоммуникационные шкафы и стойки ИТК;
- оптические компоненты СКС ИТК.

По материалам Группы компаний ИЕК www.itk-group.ru

