

Компания «ИЭК» начинает новое направление в своей работе: разработку баз данных продукции торговой марки ИЭК под программное обеспечение NanoCAD Электро. Сама программа адресована инженерам-проектировщикам и предназначена для автоматизированного выполнения проектов в частях силового электрооборудования и внутреннего электроосвещения промышленных и гражданских объектов строительства. Функционал программы позволяет проектировщику сосредоточить внимание на решении концептуальных вопросов, освободившись от трудоемкой рутинной работы: маркировки оборудования, проведения расчетов, составления кабельного журнала, формирования принципиальных схем сети и т.п. NanoCAD Электро позволяет существенно сократить сроки проектирования и при этом повысить качество проектной документации. В настоящее время специалисты компании «ИЭК» разработали для САПР NanoCAD Электро базу данных кабеленесущих систем ТМ ИЭК.

База данных поможет:

- посчитать количество лотков (кабель-каналов);
- посчитать необходимое количество аксессуаров;
- посчитать крепления/подвесы трассы кабельных лотков;
- посчитать количество крепежа, которое потребуется при подготовке проекта;
- автоматически составить спецификацию с артикулами и количеством изделий.

Базу данных вы можете скачать на сайте нашей компании в разделе « [Профессиональное сообщество](#) » И
на сайте ЗАО «Нанософт»

В ближайшем будущем специалистами компании «ИЭК» будут разработаны и выложены на сайте базы данных коммутационного оборудования и электроустановочных изделий ТМ ИЭК.

Источник:
www.iek.ru