



Производство выдвигных НКУ

НКУ с многофункциональными выдвигными модулями — новейшая концептуальная разработка ООО «ЗИТ» в области низковольтных комплектных устройств управления электроприводом.



НКУ в составе ЩСУ предназначены для ввода и распределения электроэнергии, автоматического ввода резерва электропитания, управления и защиты различных электротехнических устройств, электроприводов (в том числе плавного пуска электродвигателей), нагревательного и осветительного оборудования в сетях трехфазного переменного тока напряжением 380/220 В частотой 50 Гц.



Преимущества ЩСУ с выдвигными блоками:

- существенно минимизирован габарит;
- устранение недостатков прямого пуска и нерегулируемой производительности электродвигателей;
- высокая степень автоматизации и интеграции электроприводов в системы АСУ ТП;
- возможность «горячей» замены модулей (замена в течении нескольких минут без снятия напряжения с главных шин щита);
- возможность интеграции в АСУ ТП и удаленный мониторинг;
- безопасность эксплуатации за счет информативности и применения механических и электрических блокировок.



Область применения изделия:

ЩСУ с выдвигными блоками применяется как отдельно, так и в составе системы энергоснабжения на объектах нефтяной промышленности, на объектах магистральных трубопроводов, энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и др.



Особенности:

НКУ с выдвигными блоками производятся индивидуально по проекту Заказчика, либо по опросным листам.

Выдвигные блоки комплектуются аппаратурой отечественного так и зарубежного производства.



ООО «Завод инновационных технологий»
429900, Чувашская Республика, г. Цивильск, ул. Трактористов, 2а
Тел./факс: (83545) 22-7-04/info@zit21.ru/www.zit21.ru
ИНН:2115905070/КПП:211501001/ОГРН:1102137000074