

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
для заказа намоточного станка

Назначение поставляемого оборудования		Станок намоточный для обмоток электродвигателей предназначен для намотки секций (катушек) всыпных обмоток электродвигателей мощностью от 0,12 до 100 кВт из круглого провода со средней длиной витка от 225 до 1400 мм.
Требуемое количество:		1 комплект
1. Технические характеристики		
1.	Напряжение сети, В	380 трехфазное, 50Гц
2.	Максимальный крутящий момент на шпинделе, Нм	80
3.	Скорость вращения планшайбы, об/мин	12-260
4.	Размеры наматываемых проводников, диаметр, мм	0,15-3
5.	Средняя длина витка, мм	от 225 до 1400
6.	Набор шаблонов для намотки секций (для ремонта электродвигателя от 0,1-100 кВт)	Наличие
Требования к оборудованию		
1.	Поставляемое оборудование должно иметь разрешительную документацию в соответствии с требованиями законодательства РФ	

Примечание: В ТКП должны быть предоставлены: эскиз предлагаемого оборудования (с компоновкой оборудования), информация по всем требованиям опросного листа;

1. Тип, конструкция и комплектность должны быть согласованы с Заказчиком.

Комплект технической документации:

Паспорт.

Руководство по эксплуатации.

Инструкция по монтажу, пуску, регулированию и обкатке изделия.

Формуляр.

Каталог деталей и сборочных единиц.

Нормы расхода запасных частей.

Нормы расхода материалов.

Ведомость ЗИП.

Ведомость эксплуатационных документов.

Однолинейные электрические схемы, принципиальные и схемы соединений.

Паспорта и сертификаты на электрооборудование, осветительную аппаратуру, коммутационную аппаратуру и материалы.