

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заместитель главного  
инженера – начальник РЭК  
ООО «КЗ «Ростсельмаш»  
« 19 » \_\_\_\_\_ 2024 г.

  
\_\_\_\_\_ Бернякович В.В.

**Техническое задание № 171.108.98-3  
на закупку намоточного станка**

**1. Область применения намоточного станка.**

Намоточный станок предназначен для выполнения следующих работ:  
намотка групп секций (катушек) насыпных обмоток.

Применяемые материалы: Эмальпровод круглого сечения

**2. Основные технические характеристики оборудования:**

Мощность, Вт	1500
Скорость вращения планшайбы, об/мин	0 - 500
Размеры наматываемых проводников, диаметр, мм	0,15 - 2
Средняя длина витка, мм	225 - 1400
Напряжение питания (50 Гц), В	220 - 380

Станок должен иметь программируемый электронный счетчик оборотов, педаль управления, планшайбу, счетчик витков, кнопку аварийного стопа. Панель управления должна располагаться в удобном для пользователя месте. На ней должны располагаться кнопки:

- Включение станка;
- Выключение станка;
- Регулятор оборотов;
- Аварийная кнопка.

Пуск и остановка привода планшайбы должна осуществляться нажатием педали. В комплект поставки должны входить намоточные шаблоны разных типоразмеров для электродвигателей от 0,12 до 45 кВт. Станок поставляется в собранном виде.

Станок должен комплектоваться: паспортом; перечнем запасных и быстроизнашивающихся деталей; перечнем рекомендуемых смазочных материалов, электрической схемой; монтажным чертежом и руководством по монтажу (сборке); сертификатом соответствия требованиям ТРТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; руководством по эксплуатации в бумажном и электронном варианте. Поставляемый товар и его составные части должны быть новыми, не находившимися в эксплуатации, не быть восстановленными, не иметь дефектов материала и изготовления, не модифицированными и не переделанными, не

поврежденными, не иметь каких-либо ограничений к свободному обращению на территории РФ, иметь в установленных законодательством случаях сертификаты соответствия или иные документы, соответствовать стандартам безопасности и сертификации в РФ. Срок полезного использования намоточного станка должен составлять не менее 10 лет в течение, которого поставщик обязуется по заказу Заказчика поставить вышедшие из строя детали и комплектующие.

### 3. Требования к сдаче и приемке.

Оборудование принимается по упаковке, комплектности, маркировке, соответствию условиям договора и настоящего технического задания. Уполномоченный представитель заказчика подписывает акт приема-передачи Товара (оборудования) по форме, установленной в Договоре и заверяет его печатью. На накладной поставщика делает отметку о получении, в соответствии с инструкциями по приемке товара, с указанием Ф.И.О. ответственного лица и даты приемки. Стоимость станка не должна превышать 500 000 рублей.

В коммерческом предложении на технику обязательно указать:

- Максимальный срок поставки з/ч для ремонта станка.
- Гарантия
- Срок поставки станка

Начальник цеха

Начальник участка

Начальник участка

Главный механик ДО

Ермоленко С.А.

Минаев Е.Б.

Астахов А.Н.

Самусенко Р.П.