

Опросный лист № 68, от 12.08.20
для заказа станка для отмотки кабеля с тележкой для
бобины

1. Назначение изделия

Станок для отмотки кабеля с тележкой для бобины, далее Изделие, является изделием полной заводской готовности.

Изделие предназначено для отмотки необходимого количества кабельно-проводниковой продукции в ЦСЛ склада оборудования Южно-Приобского месторождения

Изделие должно быть разработано, изготовлено и испытано в соответствии с требованиями следующих документов (в порядке приоритетности)

- действующие законы Российской Федерации
- действующие на территории Российской Федерации нормы, правила, стандарты, инструкции
- требования к контракту на поставку

Все противоречия между требованиями указанных выше документов должны предоставляться Заказчику для разъяснений.

2. Общие требования о районе эксплуатации.

| № п/п | Наименования | Единица измерения | Технические характеристики |
|-------|---|-------------------|----------------------------|
| 2.1 | Место установки | | склад оборудования |
| 2.2 | Температура в месте эксплуатации, за год: | | |
| | максимальная | С | + 35 |
| | минимальная | С | +5 |

3. Технические характеристики станка

| № п/п | Наименования | Единица измерения | Технические характеристики |
|-------|---|-------------------|----------------------------|
| 3.1 | Типоразмеры обрабатываемой продукции: | | |
| | диаметр | мм | от 3 до 70 |
| 3.2 | Укладка кабельной продукции | | автоматическая |
| 3.3 | Грузоподъемность приемного устройства не менее | кг | 4000 |
| 3.4 | Тип привода | | электрический |
| 3.5 | Наличие отрезного устройства | | да |
| 3.6 | Подъем барабана электромеханический | | механизмом станка |
| 3.7 | Функция автоматического отключения при достижении необходимой длины | | да |
| 3.8 | Технологический разборный барабан для формирования отмотков | | |
| | до 1000кг размер формируемой бухты 600x1400x700мм | шт. | 1 |
| | до 2500кг размер формируемой бухты 900x1700x1000мм | шт. | 1 |
| 3.9 | Возможность установки деревянных/металлических барабанов диаметром от 600мм до 1800мм | | да |
| 3.10 | Тип измерителя длины кабеля | | электронно-механический |
| 3.11 | Напряжение питания | Вольт | 220 |
| 3.12 | Измеритель длины кабеля с реверсивным счетом | шт. | 2 |