

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального директора
по производству
АО «ПК ХК Электрозавод»



П.Е. Камнев

« » _____ 2021г.

Технические требования к гибочным вальцам

СОГЛАСОВАНО:

Главный технолог
АО «ПК ХК Электрозавод»



С.А. Попков

«13» 01 2021г.

Технические требования к гибочным вальцам

1. Наименование и область применения.

1.1 Гибочные вальцы предназначены для вальцевания полос из тонколистового электроизоляционного картона толщиной от 1,2 до 2мм, размером 1000х1500мм.

2. Технические требования к гибочным вальцам.

2.1 Требования к конструкции гибочных вальцев.

2.1.1 Конструкция гибочных вальцев должна обеспечивать безопасность работ в процессе изготовления деталей при его эксплуатации.

2.1.2 Исполнение напольное.

2.1.3 Жесткая массивная станина.

2.1.4 Гибочные вальцы должны быть оснащены системой автоматического и ручного аварийного отключения.

2.1.5 Конструкция составных частей гибочных вальцев должна обеспечивать возможность максимально свободного доступа ко всем узлам и механизмам для осмотра, обслуживания и замены вышедших из строя узлов и деталей.

2.1.6 Мощность привода 0,75кВт

2.1.7 Тип привода – электромеханический.

2.1.8 Длина валков 1000мм.

2.1.9 Диаметр валков 90мм.

2.1.10 Количество валков 3шт.

2.2 Общие требования

2.2.1 Требования безопасности труда и противопожарной безопасности в соответствии с ГОСТ 12.2.003-91.

2.2.2 Средний срок службы - 10 лет.

2.2.3 Заказчику передается полный комплект конструкторской документации.

Разработал: Инженер-технолог ТО



Т.В.Земскова