

АО «УЭТМ»

Утверждаю _____
Главный конструктор
Высоковольтной
аппаратуры А.Р. Ротблют
20.04.2022

Техническое задание

Для изготовления смоточного устройства

1. Смоточное устройство для рулонного изоляционного материала:
 - ширина изоляционного материала – до 800 мм;
 - масса рулона – до 150 кг.;
 - наружный диаметр рулона не менее – 400 мм;
 - внутренний диаметр втулки рулона не менее - 50 мм;
2. Смоточное устройство для медной (алюминиевой) ленты (фольги):
 - масса катушки с лентой – до 500 кг;
 - ширина ленты – до 800 мм;
 - толщина ленты – до 2 мм;
 - внутренний диаметр втулки рулона не менее - 100 мм;
 - наружный диаметр рулона – до 500 мм;

Приемка оборудования осуществляется у заказчика.

Приемку оснастки считать положительной при изготовлении катушки 6БП.607.580 в соответствии с чертежом.

Приложение: чертеж 6БП.607.580



Разработано:
Руководитель ЭКБ измерительных
трансформаторов Г.А. Ведерников