



1. Сделать, как на фотографии, но с характерными размерами, как на эскизе.
2. Главное, чтобы выводы катушек были в углах, а катушки были идентичными (± 1 мм) по размеру и количеству витков (сколько поместится в габариты катушки [смотри эскиз]).
3. Мотать из провода ПЭТВ2-0.07 или другого эмалированного термостойкого того же диаметра, пропитывать термостойким компаундом (как обмотки сухих трансформаторов).
4. Наклейками (\uparrow) маркировать направление намотки.
5. Надо 24 катушки, обязательна проверка на отсутствие короткозамкнутых витков.
6. Тщательная упаковка, тару маркировать как стекло и $\uparrow\uparrow$ Надпись: «Катушки для реактора».
7. Доставка по адресу: 188531, Ленинградская область, Ломоносовский р-н, пгт Б-Ижора, (≈ 15 кг).