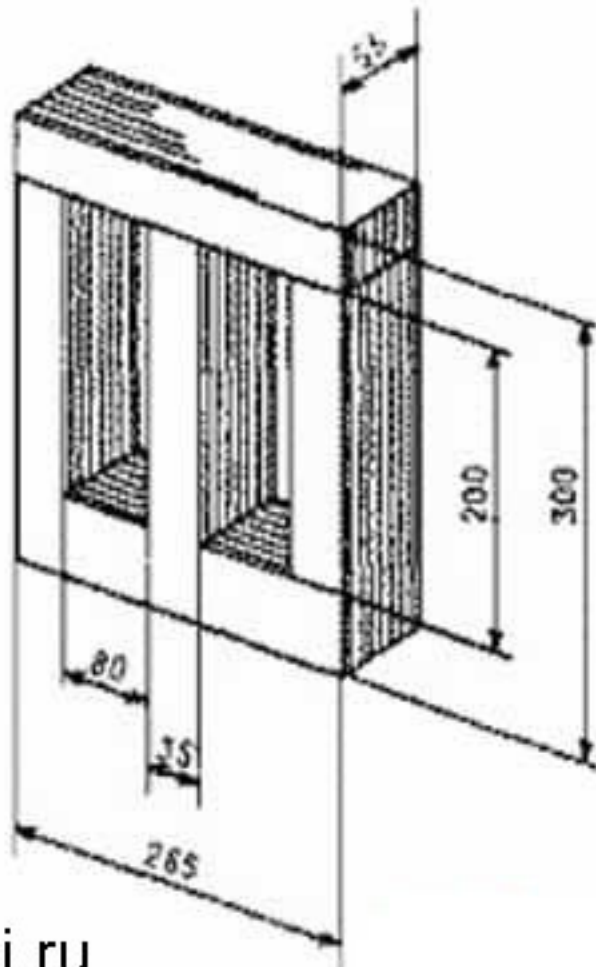
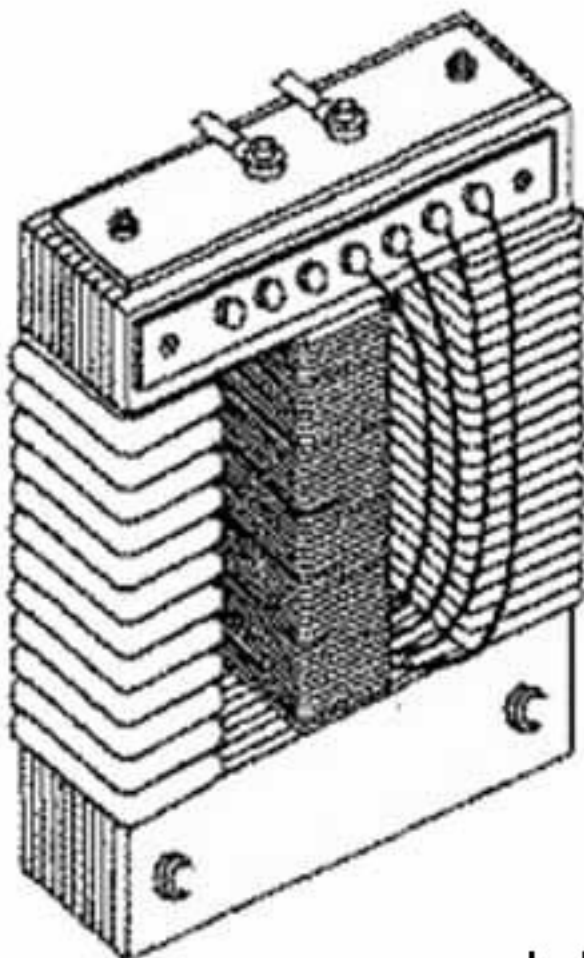
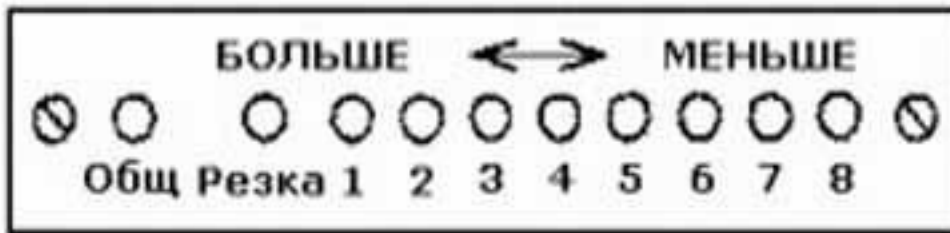
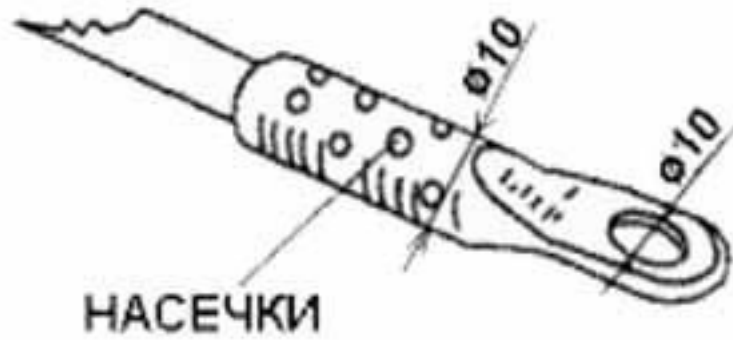


Провести водопровод и канализацию, сделать вольеры для домашних животных и птиц, красивые подставки для цветов и многие другие полезные в хозяйстве вещи вам поможет электросварочный аппарат, изготовленный из доступных деталей и материалов.

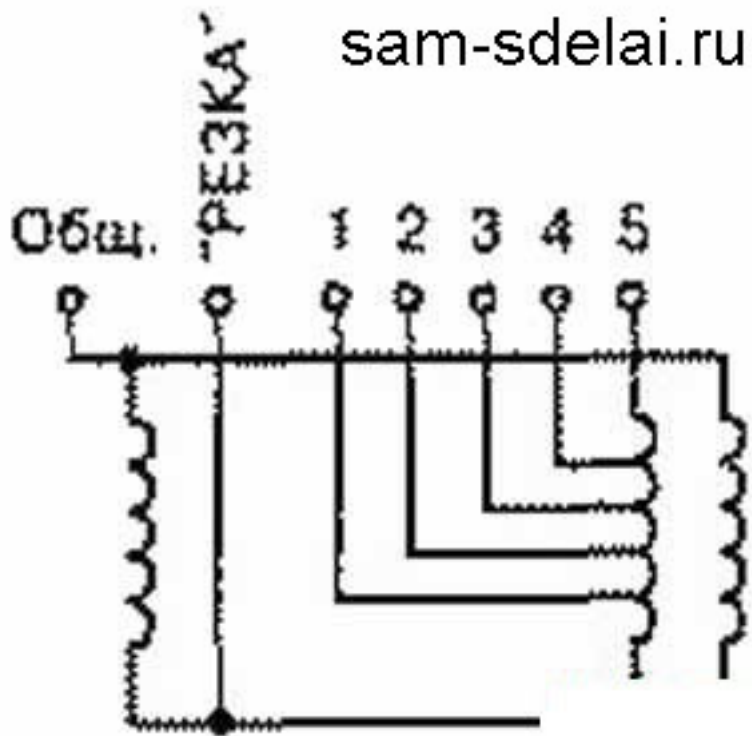
С электродами диаметром до 4 мм им можно сваривать металл толщиной 1-20 мм. Установка (см. рис.1) работает от сети переменного тока напряжением 220 или 380 В.

Основа её - трёхфазный понижающий трансформатор 380/36 В, мощностью 1-2 кВт (например: ИВ-8, ИВ-10, С-Б22), предназначенный для питания пониженным напряжением электроинструментов. Годится даже экземпляр с одной перегоревшей обмоткой.



sam-sdelai.ru

Блог о том, как сделать своими руками различные устройства, приборы, инструменты, а также о том, как сделать своими руками различные предметы обихода.



**Рис. 2.** Электрическая схема соединения обмоток трансформатора на напряжение



