

Сегодня компания «ЭнергоБаланс» представляет оборудование по следующим направлениям:

• Трёхфазные симметрирующие трансформаторы ТСТ2 позволяют решить вопросы связанные с:

- перекосом фаз;
- снижением или повышением напряжения от номинального 380В;
- помехами и просадками напряжения;
- временное отсутствие напряжения в электросети по причине удара молнии, короткого замыкания, переключения сети, аварии.

Модельный ряд от 6,3 до 1 000 кВА.



• Источники питания для ручной дуговой сварки на постоянном и переменном токе, в том числе специальные источники – с первичным напряжением 660В, специальные трансформаторы для установок плазменной сварки, плазменной резки и напыления, силовые выпрямители различного назначения.



• Низковольтные однофазные и трёхфазные силовые трансформаторы ТП, ТС, ТСЗ по качеству и надежности не уступают импортным аналогам.



• Разделительные и безопасные разделительные трансформаторы ТР с нестандартными характеристиками – выходной мощностью до 250 кВА и напряжением до 1000 В.



• Станции прогрева бетона СПБ для строительства в зимнее время.



НОВЕЙШАЯ РАЗРАБОТКА ООО «ЭТА» СПБ – 101
Впервые сухая станция справляется с перегрузкой наравне с масляной.
Гарантийный срок 2 года.

