**Картон электроизоляционный**

**ЭКС ТУ 13-0281099-17-92**

**ЭВ ГОСТ 2824-86**



Картон электроизоляционный марки **ЭКС** изготавливается в листах толщиной **1,0 ,1,5, 2,0 мм и** размером **~1000х1100 мм** каландрированным или машинной гладкости из небеленой сульфатной целлюлозы с добавлением хлопковой целлюлозы.

Электрокартон марки **ЭВ** - гладкий плотный материал орехового цвета.  
Габариты листа:1000x1100мм. Толщина 0,5мм.

**Гарантийный срок хранения – 5 лет со дня изготовления.**

Также возможна поставка Картона электроизоляционного марок:

* **Электрокартон ЭВТ ГОСТ 2824-86**  
  Предназначен для изоляции в электрических машинах, трансформаторах и аппаратах.
* **Электрокартон ЭВС ГОСТ 2824-86**  
  Предназначен для пазовой изоляции электрооборудования, и изоляции деталей автотракторной электроаппаратуры.
* **Электрокартон марки А, АМ, Б, В, Г ГОСТ 4194-88**  
  Применяется для изготовления деталей главной изоляции трансформаторов и аппаратов напряжением до 750 кВ. Картон может быть использован для изоляции электроизделий, работающих в воздушной среде при температуре **до 90°С** включительно

**Картон прокладочный марка А ТУ 5443-012-00278882-2005, марка АС ТУ 5443-015-00278882-2007, БС ТУ 5443-016-00278882-2007**



Предназначен для изготовления уплотнительных прокладок во фланцевых и других соединениях, а также для изготовления прокладок, обеспечивающих герметичность между плоскими металлическими поверхностями при следующих рабочих средах:   
бензина при t° до +90°С  
воды    при t° до +110°С  
масла   при t° до +125°С   
   
Поставляется в листах:

**марка А** толщиной 0.3, 0.5 и 0.8 мм размером 1000х1100 мм.  
**марка АС** (склеенный) толщиной 1.0 и 1.5 мм размером 1000х1100 мм.

**марка БС** толщиной 1.0, 1.5, 2.0 мм размером ~1000х1100 мм.