



(ГОСТ 24874-91)

ТВУ-085 — трансформаторная высоковольтная уплотненная класса нагревостойкости А (рабочая температура до 105С). Используется для изоляции обмоточных проводов, применяемых в трансформаторах и реакторах с масляным заполнением. Бумага ТВУ-085 изготавливается каландрированной.

- Бумага обёрточная парафинированная
- Бумага двухслойная водонепроницаемая
- Бумага крепированная битумированная упаковочная
- Бумага кабельная крепированная БКК
- Бумага оберточная марки «Е»
- Бумага для гофрирования марки Б-2, Б-3
- Бумага противокоррозионная упаковочная марки УНИЖ 5-40
- Бумага крепированная противокоррозионная марки УНИК 22-80
- Бумага упаковочная битумированная марки БУ-Б
- Бумага противокоррозионная марки МБГИ [Г-2М]
- Бумага парафинированная марки БП-3-35
- Бумага упаковочная с полиэтиленовым покрытием
- Пергамин кровельный
- Бумага противокоррозионная марки УНИ 22-80
- Бумага обёрточная парафинированная

[Техническая консультация](#)



Характеристики трансформаторной бумаги:

Наименование показателя:	ТВ-120	ТВУ-085
1.Толщина, мкм	120+7	85+5
2.Плотность, г/см ³	0,08+0,05	1,05+0,05
3.Разрушающее усилие, Н (кгс), не менее: в машинном направлении в поперечном направлении	140(14) 65(6,5)	125(12,5) 53(5,3)
4.Онтосительное удлинение в %, не менее: в машинном направлении в поперечном направлении	2,0 5,5	2,0 5,0
5. Массовая доля железа в %, не менее	0,004	0,004
6. Массовая доля азота в %, не менее	—	—
7. рН водной вытяжки	6,0-7,5	6,0-7,5
8. Массовая доля золы в %, не более	0,4	0,45
9. Влажность в %, не более	8,0	8,0

По вопросам приобретения бумага электроизоляционная трансформаторная ТВУ-085умага электроизоляционная трансформаторная ТВУ-085 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: