



1. \* Размер для справок.
2. h14.
3. Материал заготовки - стеклотекстолит :
  - а) Ткань стеклянная Т13 пропитанная клеем БФили ВФТ 74-6-05-986-76 - при горячем отверждении.
  - б) Ткань стеклянная ТИ-250 (возможная замена - ткань стеклянная ЭЗ-200 ТУ5952-052-00204949-97) пропитанная клеем Вилурит Л 176к - при холодном отверждении.
4. Основу слоёв ткани располагать под углом 90° друг к другу.
5. Заготовка не должна иметь мест расслоений слоев стеклоткани площадью более 1000мм<sup>2</sup>, места расслоений большей площади подлежат ремонту по технологии, согласованной с ФГУП "ГНПП "КРОНА". Количество расслоений площадью менее 1000мм<sup>2</sup> не должно превышать трех на любом произвольно выбранном квадрате со стороной 1000мм.
6. На поверхности заготовки не допускаются гофры (складки и утяжки) высотой или глубиной более 0,6мм и длиной более 200мм. Количество гофр высотой до 0,6 мм не должно превышать трех на любом произвольно выбранном квадрате со стороной 1000мм.

9. В любом месте заготовки не должно быть более двух нахлестов полотен стеклоткани.
10. Величина модуля упругости при растяжении  $E_p$  материала заготовки должна быть не менее  $1.0 \times 10^4$  МПа.
11. Величина предела прочности при растяжении  $\sigma_p$  материала заготовки должна быть не менее 140 МПа.

17. Маркировать обозначение чертежа и порядковый номер заготовки черной, несмываемой водой, краской шрифтом 24-ПрЗ ГОСТ 26.020-80.
18. Заготовка должна иметь сопроводительную документацию (сертификат, этикетку) по форме, применяемой на предприятии-изготовителе, подписанную ОТК предприятия-изготовителя.

12. Испытание заготовки по пунктам 10 и 11 проводить по методикам, изложенным в ГОСТ 9550-81 и ГОСТ 11262-80, на панели-спутнике 75.99-90.000.
13. Величина диэлектрической проницаемости материала не более 4.0.
14. Величина тангенса угла диэлектрических потерь не более 0.02.
15. Испытание по пунктам 13 и 14 проводить по методикам, изложенным в ГОСТ Р 8.623-2006, на панели-спутнике 75.99-90.000.
16. Панель-спутник изготавливается для каждой партии стеклоткани или клея.

75.99-20.000СБ

Заготовка	Лист	Масса	Масштаб
	1	16	1:20
	Лист	Листов	1