

**Изменение № 2 ГОСТ 7696—76 Целлюлоза, бумага и картон. Метод определения белизны**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 16.03.87 № 748**

**Дата введения 01.08.87**

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 5409.

Пункт 1.2. Заменить значение:  $(70 \times 140) \pm 5$  мм на  $(70 \pm 5) \times (140 \pm 5)$  мм.

Пункт 2.1. Первый абзац. Заменить значения и ссылку:  $457,0 \pm 2,5$  нм на  $(457,0 \pm 1,0)$  нм и  $40 \pm 5$  нм на  $(42 \pm 2)$  нм; ГОСТ 9411—75 на ГОСТ 9411—81;

*(Продолжение см. с. 180)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 7690—76)

третий абзац дополнить словами: «Для проведения испытания допускается использовать спектрофотометры типов Спекол-10, Спекол-11 с шаровой приставкой  $Pd/\theta$  для измерения белизны без оптических отбеливателей. Спектрофотометры указанных типов настраивают по поверочным пластинкам со значениями белизны, отличающимися от белизны контролируемой продукции не более чем на 10 %»;

шестой абзац. Заменить ссылку: ГОСТ 9147—73 на ГОСТ 9147—80;

седьмой, восьмой абзацы. Заменить ссылки: ГОСТ 6514—75 и ГОСТ 10696—75 на ГОСТ 25336—82;

тринадцатый абзац. Заменить ссылку: ГОСТ 6246—71 на ГОСТ 6246—82.

Пункт 3.2.1. Первый абзац. Заменить слова: «массой 1 м<sup>2</sup>» на «массой площадью 1 м<sup>2</sup>».

(ИУС № 6 1987 г.)