

Группа Л29

Изменение № 1 ГОСТ 17035—71 Пластмассы. Метод определения толщины пленок и листов

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29.04.80 № 1957 срок введения установлен

с 01.10.80

Пункты 1.1, 1.2 изложить в новой редакции:

«1.1. В качестве измерительного инструмента применяют приборы, которые выбирают в соответствии с таблицей в зависимости от толщины пленки и листа и предельной погрешности измерения и указывают в нормативно-технической документации на материал.

*(Продолжение см. стр. 172)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 17035—71)

Толщина пленки или листа, мкм	Предельная погрешность прибора, мкм	Обозначение стандарта на прибор
До 3 вкл.	$\pm 0,1$	ГОСТ 6933—72, ГОСТ 10593—74
Св. 3 до 15	$\pm 0,2$	ГОСТ 5405—75, ГОСТ 6933—72, ГОСТ 10593—74
Св. 15 до 50	$\pm 0,5$	ГОСТ 6933—72, ГОСТ 10593—74
Св. 50 до 250	$\pm 3$	ГОСТ 9696—75
Св. 250 до 1000	$\pm 10$	ГОСТ 6507—78, ГОСТ 9696—75, ГОСТ 10388—73, ГОСТ 11098—75, ГОСТ 11195—74, ГОСТ 11358—74
Св. 1000 до 10000	$\pm 100$	ГОСТ 4381—68

**Примечание.** Допускается использовать другие приборы, погрешность измерения которых соответствует указанной в таблице.

1.2. Приборы для измерения толщины должны иметь плоскую поверхность, на которую накладывается образец пленки или листа, и подвижный измерительный наконечник, связанный с показывающим устройством. Форма измерительного наконечника должна быть сферической. Допускается при измерении толщины пленки или листа свыше 250 мкм использовать измерительный наконечник плоской формы».

Пункт 1.3 исключить.

(ИУС № 7 1980 г.)