

**Изменение № 3 ГОСТ 17318—71 Кожа искусственная. Метод определения термослипания**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 29.12.90 № 3568**

**Дата введения 01.07.91**

Пункт 4.1 изложить в новой редакции: «4.1. Каждые две пробы складывают друг с другом лицевыми поверхностями, основой к основе, лицевой поверхностью к основе, чтобы площадь контакта была  $(2500 \pm 100)$  мм<sup>2</sup> (см. черт. ж).

Контактирующие поверхности указывают в нормативно-технической документации на соответствующий вид материала».

Пункт 4.7 дополнить абзацем: «Дополнительно оценивают термослипание визуально в соответствии с приложением».

Стандарт дополнить разделом — 6:

**«6. Протокол испытания**

Протокол испытания должен содержать:

- а) наименование и марку искусственной кожи;
- б) контактирующие поверхности;
- в) значение показателя термослипания каждой из испытанных проб;

*(Продолжение см. с. 334)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 17318—71)*

- г) среднее арифметическое значение показателя термослипания;
- д) при необходимости визуальную оценку термослипания;
- е) обозначение настоящего стандарта.

Стандарт дополнить приложением:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ**  
*Рекомендуемое*

#### **Шкала оценки термослипания**

Оценку термослипания испытанных проб проводят по следующей шкале:

1. Слипание отсутствует — контактирующие поверхности проб разделяются без достаточного прилипания.
2. Легкое слипание — небольшое прилипание контактирующих поверхностей, но без повреждения поверхностей.
3. Слипание — поверхности разделяются с трудом или частично разрушаются при разделении».

(ИУС № 4 1991 г.)