

Изменение № 2 ГОСТ 6672—75 Стекла покровные для микропрепаратов. Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 22.08.86 № 2476 срок введения установлен

с 01.01.87

На обложке и первой странице стандарта под словами «Издание официальное» проставить букву: Е.

Вводную часть дополнить словами: «изготавливаемые для нужд народного хозяйства и экспорта»

Пункт 21 после слов «слабо-голубой» дополнить словами: «или слабо зеленый»

Пункт 27 изложить в новой редакции «27. Волнистость поверхности покровного стекла при контроле по п. 4.8 не допускается».

Пункт 3.3 Заменить ссылки: 2.6—2.9 на 2.1, 2.6—2.9.

Пункты 3.4, 3.6 изложить в новой редакции: «3.4. Выборочный контроль должен соответствовать ГОСТ 18242—72 при следующих условиях.

уровень контроля — II,
тип плана контроля — одноступенчатый,
вид контроля — нормальный,
приемочный уровень дефектности — 1,5.

3.6 Периодические испытания покровных стекол должны проводиться не реже одного раза в месяц и при каждом поступлении новой партии исходного стекла на количестве образцов:

10 шт. — при определении оптических постоянных;

30 шт. — при определении кислотоустойчивости;

10 шт. — при определении химической устойчивости к действию дистиллированной воды.

Если все образцы выдерживают испытания, то результаты испытаний считаются положительными и распространяются на всю партию исходного стекла. Испытаниям подлежат образцы, отобранные из разных частей партии исходного стекла, используемого для изготовления покровных стекол».

(Продолжение см. с. 264)

Пункт 4.4. Заменить ссылку: ГОСТ 17299—71 на ГОСТ 17299—73, ГОСТ 6371—73 на ГОСТ 25336—82.

Пункт 4.8. Заменить ссылку: ГОСТ 3521—69 на ГОСТ 3521—81.

Пункт 4.9 изложить в новой редакции: «4.9. Выколки по краям покровных стекол (п. 2.8) и внешний вид (п. 2.1) следует оценивать путем внешнего осмотра стекол при боковом освещении лампой накаливания электрической мощностью от 50 до 100 Вт. При оценке выколок допускается пользоваться лупой с 2× увеличением по ГОСТ 25706—83».

Пункт 5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 5679—74 на ГОСТ 5679—85; дополнить словами: «Для покровных стекол, предназначенных для экспорта, необходимо использовать пластмассовые коробки и белую вату вида люкс».

Пункт 5.1.1. Заменить ссылку: ГОСТ 1908—77 на ГОСТ 1908—82.

Пункт 5.2. Первый абзац изложить в новой редакции: «На каждой коробке должно быть нанесено:».

Раздел 5 дополнить пунктами — 5.2.1, 5.3.1, 5.3.2: «5.2.1. На каждой коробке с покровными стеклами, предназначенными для экспорта, должно быть нанесено:

- наименование изделия;
- размеры покровных стекол;
- количество стекол;
- надпись «Сделано в СССР».

5.3.1. Для экспорта должны быть использованы деревянные ящики по ГОСТ 24334—81 и стружка марок Я, З, ФС по ГОСТ 5244—79.

5.3.2. Для экспорта в страны с тропическим климатом коробки с покровными стеклами, завернутые в водонепроницаемую бумагу по ГОСТ 8828—75, перед укладкой в ящики должны быть упакованы с прокладкой стружки марок Я, З по ГОСТ 5244—79, в мешки из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354—82 или поливинилхлоридной по ГОСТ 16272—79 толщиной 0,2 мм. Края мешков из пленки должны быть сварены».

Пункт 5.3. Заменить ссылку: ГОСТ 2991—75 на ГОСТ 2991—85.

(Продолжение см. с. 265)

(Продолжение изменения к ГОСТ 6672—75)

Раздел 5 дополнить пунктом — 5.9: «5.9. Товаросопроводительная документация на покровные стекла, предназначенные для экспорта, должна соответствовать ГОСТ 637—79 и должна быть составлена на русском языке и языке указанном в заказе-наряде внешнеторговой организации.

Товаросопроводительная документация должна быть завернута в оберточную бумагу марки А по ГОСТ 8273—75, а для стран с тропическим климатом — в водонепроницаемую бумагу по ГОСТ 8828—75 и вложена в пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354—82. Края водонепроницаемой бумаги должны

(Продолжение см с. 266)

(Продолжение изменения к ГОСТ 6672—75)

быть склеены синтетическим клеем. Края пакета из полиэтиленовой пленки должны быть сварены. Допускается применять поливинилхлоридную пленку по ГОСТ 16272—79.

Упаковочный лист должен быть завернут в водонепроницаемую бумагу по ГОСТ 8828—75, вложен в пакет из полиэтиленовой пленки по ГОСТ 10354—82, края которого свариваются, и помещен в карман ящика. При упаковке партии покровных стекол в несколько ящиков карман укрепляют в ящик № 1».

(ИУС № 11 1986 г.)