

Изменение № 2 ГОСТ 19720—74 Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения стойкости лакокрасочных покрытий к воздействию переменных температур

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 15.03.88 № 542

Дата введения 01.01.89

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 5609.

На обложке и первой странице стандарта под обозначением указать обозначение: **(СТ СЭВ 5096—85)**.

Вводная часть. Последний абзац изложить в новой редакции: «Метод основан на циклическом воздействии знакопеременных температур установленных значений и визуальной оценке состояния покрытия после испытаний».

Пункт 2.1. Заменить ссылки и значение: ГОСТ 10632—70 на ГОСТ 10632—77, ГОСТ 2977—65 на ГОСТ 2977—82, ГОСТ 4598—74 на ГОСТ 4598—86, $0,6 \pm \pm 0,04$ мм на 0,7 мм.

Пункт 2.3. Первый абзац изложить в новой редакции: «Перед испытанием образцы выдерживают при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ и относительной влажности 55—70 % не менее 72 ч».

Пункт 3.2. Заменить значения: 18—23 °C на $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$, 65—70 % на 55—70 %;

исключить слово: «**Примечание**».

Пункт 3.3 изложить в новой редакции: «3.3. После окончания испытаний образцы осматривают на расстоянии 250—300 мм, отмечая наличие или отсутствие трещин. Трещины, удаленные от края образца не более чем на 10 мм, не учитывают».

Рекомендуется перед началом визуальной оценки положить на образцы шаблон в виде рамки, внешние размеры которой составляют 90×120 мм, а внутренние — 70×100 мм».

(Продолжение см. с. 238)

(Продолжение изменения к ГОСТ 19720—74)

Пункты 3.4, 3.5 исключить.

Раздел 4 дополнить пунктом — 4.2: «4.2. Результаты испытаний заносят в протокол (см. приложение)».

Стандарт дополнить приложением:

ПРИЛОЖЕНИЕ
Рекомендуемое

ПРОТОКОЛ

испытаний образцов из древесины и древесных материалов с лакокрасочными покрытиями по определению стойкости ЛКП к воздействию переменных температур, представленных

_____ (наименование предприятия, организации)

Организация (предприятие),
проводящая испытание _____

Дата проведения испытаний _____

Цель испытаний _____

Основание для проведения
испытаний (письмо заказчика) _____

(Продолжение см. с. 239)

(Продолжение изменения к ГОСТ 19720—74)

Краткая характеристика образцов:

подложка _____

марка ЛКМ (обозначение покрытия) _____

дата изготовления _____

метод сушки ЛКМ _____

(Продолжение см. с. 240)

Результаты испытаний

Номер образ-ца	Кол-во образцов	Параметры испытаний				Результаты испытаний	
		темпера-тура 60°C, влажность 98 %	темпера-тура -40°C	время выдержки (1 ч)	кол-во циклов	$M = \frac{n \cdot 100}{N} \%$	Наличие разру-шений
1	2	3	4	5	6	7	8

Заключение _____

Личные подписи _____ Расшифровка подписей _____

Дата _____

(ИУС № 6 1988 г.)