

Изменение № 2 ГОСТ 7462—73 Эмали НЦ-5123. Технические условия

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27.07.83
№ 3509 срок введения установлен**

с 01.01.84

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 23 1422.

Вводную часть дополнить абзацем: «Показатели технического уровня, установленные настоящим стандартом, соответствуют требованиям первой категории качества».

Раздел 1 и приложение справочное. По всему тексту заменить цвет эмали: «серый» на «темно-серый».

Пункт 1.2. Первый абзац до слова «Бывшие» изложить в новой редакции: «Цвет эмалей НЦ-5123 и коды ОКП должны соответствовать приведенным ниже:

красно-коричневый — ОКП 23 1422 1158;

темно-серый — ОКП 23 1422 1160;

зеленый — ОКП 23 1422 1108».

Пункт 1.4. Таблица 1. Графа «Нормы». Пункт 1. Заменить слова: «Должен быть в пределах следующих номеров картотеки цветовых эталонов» на «Должен находиться в пределах допускаемых отклонений, установленных образцами цвета картотеки эталонов»;

пункт 2. Заменить слова: «подтеков и морщин» на «потеков и сморщивания»; графа «Наименования показателей». Пункт 8. Заменить слова: «Изгиб пленки» на «Эластичность пленки при изгибе»;

пункт 10. Заменить слова: «от минус 40 до плюс 60 °С» на «от минус (40±2) до плюс (60±2) °С»;

графа «Методы испытаний». Заменить ссылку: ГОСТ 21064—75 на «ГОСТ 9.403—80, разд. 2»;

примечание изложить в новой редакции: «Примечание. Нормы по показателю 1 установлены до 1 января 1986 г.».

Пункт 2.1 изложить в новой редакции: «2.1. Правила приемки — по ГОСТ 9980—80, разд. 1».

(Продолжение см. стр. 182)

(Продолжение изменения к ГОСТ 7462—73)

Пункты 3.1, 4.1. Заменить ссылку: ГОСТ 9980—75 на ГОСТ 9980—80.

Пункт 3.2.1. Заменить слова: «содержания нелетучих веществ» на «массовой доли нелетучих веществ» (2 раза); после слов «по вискозиметру ВЗ-4» дополнить словами: «с диаметром сопла $(4,000 \pm 0,015)$ мм».

Пункт 3.2.2. Первый абзац. Исключить слова: «по ГОСТ 1127—72»; заменить толщину: 0,25—0,31 на 0,25—0,28;

третий абзац до слов «После сушки» изложить в новой редакции: «Для определения эластичности пленки при изгибе, стойкости пленки к изменению температуры и действию минерального масла на пластинку предварительно наносят грунтовку ГФ-021 по ГОСТ 25129—82 и сушат при температуре (105 ± 5) °C в течение 0,5 ч»;

заменить ссылку и слова: ГОСТ 10054—75 на ГОСТ 10054—82; «номером зернистости» на «величиной зерна».

Пункт 3.2.3. Третий абзац. Заменить значение: 18—22 °C на (20 ± 2) °C; третий и пятый абзацы. Заменить значение: 60 °C на (60 ± 2) °C; пятый абзац. Заменить слова: «изгиба пленки» на «эластичности пленки при изгибе».

Пункт 3.2.4. Заменить слово: «испытанием» на «перед испытанием».

Пункт 3.3. Второй абзац изложить в новой редакции: «Цвет пленки эмали определяют путем сравнения подготовленного для испытания образца цвета с соответствующими образцами цвета картотеки эталонов».

Пункт 3.4 дополнить абзацем: «Условную вязкость эмали определяют по вискозиметру ВЗ-4 с диаметром сопла $(4,000 \pm 0,015)$ мм».

Пункт 3.4а. Заменить слово: «Изгиб» на «Эластичность пленки при изгибе».

Пункт 3.5. Заменить значение: 18—22 °C на (20 ± 2) °C.

Пункт 3.6. Заменить ссылку: ГОСТ 21064—75 на ГОСТ 9.403—80.

Раздел 4 дополнить пунктом—4.3: «4.3. На транспортную тару должен быть нанесен манипуляционный знак «Бойтся нагрева» и знак опасности по ГОСТ 19433—81, класс 3, подкласс 3.3».

Пункт 5.1 изложить в новой редакции: «5.1. Изготовитель гарантирует соответствие эмалей требованиям настоящего стандарта при соблюдении условий транспортирования и хранения».

(Продолжение см. стр. 183)

(Продолжение изменения к ГОСТ 7462—73)

Пункт 5.2. Второй абзац. Исключить слова: «По истечении указанного срока эмали перед применением подлежат испытанию на соответствие требованиям стандарта».

Пункт 6.1. Таблица 2. Головку после слов «Предельно допустимая концентрация» дополнить словом: «паров»; заменить слова: «Предел взрываемости» на «Область воспламенения паров растворителя»; «(объемная доля)» на «(по объему)»; графа «Температура вспышки, °С». Заменить значения: 2 на 3, 28—34

(Продолжение см. стр. 184)

(Продолжение изменения к ГОСТ 7462—73)

на 34; графа «Температура самовоспламенения, °С». Заменить значение: 465 на 547; 336—345 на 345; графа «Область воспламенения паров растворителя в смеси с воздухом, % (по объему)». Заменить значения: 2,27—14,7 на 1,4—14,7; 2,1—16,8 на 2,3—16,8; 1,68—10,2 на 1,7—12,0; графа «Класс опасности». Для ацетона заменить класс: 4 на 3.

Пункт 6.5. Заменить ссылку: ГОСТ 124011—75 на ГОСТ 12.4.011—75.

(ИУС № 11 1983 г.)
