

**Изменение № 2 ГОСТ 23760—79 Эмали МЧ-145. Технические условия**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.09.89 № 2787**

**Дата введения 01.04.90**

Вводная часть. Последний абзац изложить в новой редакции: «Эмали МЧ-145 наносят на поверхность методами окунания и распыления».

Пункт 1.2 исключить.

Пункт 1.5. Таблицу 1 изложить в новой редакции:

Таблица 1

Цвет эмали	Код ОКП
Темно-сине-зеленая	23 1262 6175 04
Серая	23 1262 6103 09
Серо-синяя	23 1262 6107 05
Табачная	23 1262 6145 10
Защитная	23 1262 6111 09
Оранжевая	23 1262 6105 07
Красная	23 1262 6106 06
Золотисто-желтая	23 1262 6104 08

Пункт 1.6. Таблица 2. Пункты 5, 10, 11 изложить в новой редакции:

Наименование показателя	Норма	Метод испытания
5. Степень перетира, мкм, не более	30	По ГОСТ 6589—74 По ГОСТ 15140—78, разд. 2
10. Адгезия пленки, баллы, не более	1	
11. Твердость пленки, условные единицы, не менее, по маятниковому прибору:	0,3 Не нормируется	По ГОСТ 5233—89
типа М-3		
типа ТМЛ		

графа «Наименование показателя». Пункт 3 изложить в новой редакции: «3. Условная вязкость эмали по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4 мм при температуре  $(20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$ , с»;

графа «Норма». Пункт 1. Заменить слова: «образцами картотеки цветовых эталонов» на «образцами (эталоны) цвета «Картотеки»;

графа «Метод испытания». Пункт 3. Исключить слова: «и п. 4.3а настоящего стандарта»;

примечание 2 изложить в новой редакции: «2. Показатель «Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ» не нормируется до 01.01.92. Определение обязательно».

Пункт 2.3. Таблицу 3 изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 224)

Таблица 3

Наименование компонента	Предельно допустимая концентрация паров вредных веществ в воздухе рабочей зоны помещений, мг/м <sup>3</sup>	Температура, °С		Концентрационные пределы воспламенения, % (по объему)		Класс опасности
		вспышки	сомовоспламенения	нижний	верхний	
Ксилол	50	21	450	1,0	6,0	3
Сольвент	50	22—36	464—535	1,02	8,0	4
Соединения свинца	0,01	—	—	—	—	1
Соединения хрома	0,01	—	—	—	—	1

Пункт 2.5 после слов «приточно-вытяжной вентиляцией» дополнить словами: «По ГОСТ 12.4.021—75, обеспечивающей состояние воздушной среды в соответствии с ГОСТ 12.1.005—88, и противопожарными средствами по ГОСТ 12.3.005—75 и ГОСТ 12.3.002—75»;

дополнить абзацем: «Контроль за состоянием воздушной среды производят по ГОСТ 12.1.007—76».

Пункт 2.6. Заменить ссылку: ГОСТ 12.4.011—75 на ГОСТ 12.4.011—87, ГОСТ 12.4.103—83.

Раздел 2 дополнить пунктом — 2.7: «2.7. Пленка эмали МЧ-145 после высыхания не оказывает вредного воздействия на организм человека».

Пункт 3.1. Заменить ссылку: «ГОСТ 9980—80, разд. 1» на ГОСТ 9980.1—86.

Пункт 3.2 изложить в новой редакции: «3.2. Нормы по показателям 12, 13 изготовитель проверяет периодически по требованию потребителей, по показателю 14 — периодически в каждой десятой партии».

При получении неудовлетворительных результатов периодических испытаний изготовитель проверяет каждую партию до получения удовлетворительных результатов испытаний подряд не менее чем в 3 партиях».

Пункт 4.1. Заменить ссылку: «ГОСТ 9980—80, разд. 2» на ГОСТ 9980.2—86.

Пункт 4.2. Второй абзац после слов «из черной жести размером 70 × 150 мм, толщиной 0,25—0,28 мм» дополнить ссылкой: «по ГОСТ 13345—85»;

третий абзац. Заменить значение: 0,25—0,28 мм на «0,25—0,32 мм по ГОСТ 13345—85»;

пятый абзац. Заменить слова: «на стеклянных пластинках размером 90 × 120 мм по ГОСТ 683—75» на «на стекле для фотографических пластинок 9 × 12 — 1,2 по ГОСТ 683—85»;

седьмой, восьмой абзацы. Заменить слова: «по вискозиметру ВЗ-4» на «по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4 мм»;

седьмой абзац. Заменить слова: «сито с сеткой 016 (ГОСТ 3584—73)» на «сетку 016 (ГОСТ 6613—86)».

Пункт 4.3 изложить в новой редакции: «4.3. Цвет и внешний вид пленки эмали определяют визуально при естественном или искусственном дневном рассеянном свете».

При определении цвета покраску испытуемой эмали сравнивают с соответствующими номерами карточек «Картотеки».

Сравниваемые образцы должны находиться в одной плоскости на расстоянии 300—500 мм от глаз наблюдателя под углом зрения, исключая блеск

(Продолжение см. с. 225)

*(Продолжение изменения к ГОСТ 23760—79)*

поверхности. При разногласиях в оценке цвета и внешнего вида за результат принимают определение при естественном дневном свете».

Пункт 4.3а исключить.

Пункт 4.4 дополнить словами: «Масса навески —  $(2,0 \pm 0,2)$  г».

Пункт 4.5. Первый абзац. Заменить обозначение: «по ВЗ-4» на «по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4 мм».

*(Продолжение см. с. 226)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 23760—79)*

Пункт 4.7. Заменить обозначение: ПУС-1 на ПУС-2.

Пункт 5.1 изложить в новой редакции: «5.1. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение эмалей МЧ-145 — по ГОСТ 9980.3-86 — ГОСТ 9980.5-86 с нанесением на транспортную тару манипуляционного знака «**Боится нагрева**» по ГОСТ 14192—77, знака опасности для класса 3 и классификационного шифра упаковки 3313 по ГОСТ 19433—88».

(ИУС № 12 1989 г.)