

**Группа Л24**

**Изменение № 3 ГОСТ 9198—83 Эмали марок НЦ-11 и НЦ-11А. Технические условия**

**Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 9 от 12.04.96)**

**Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 2005**

**Дата введения 1997—01—01**

За принятие проголосовали:

| Наименование государства   | Наименование национального органа стандартизации |
|----------------------------|--|
| Азербайджанская Республика | Азгосстандарт                                    |
| Республика Армения         | Армгосстандарт                                   |
| Республика Белоруссия      | Белстандарт                                      |
| Республика Казахстан       | Госстандарт Республики Казахстан                 |

*(Продолжение см. с. 16)*

*(Продолжение изменения № 3 к ГОСТ 9198–83)*

*Продолжение*

| Наименование государства  | Наименование национального органа стандартизации   |
|---|--|
| Киргизская Республика<br>Республика Молдова<br>Российская Федерация<br>Республика Таджикистан | Киргизстандарт<br>Молдовастандарт<br>Госстандарт России<br>Таджикский государственный центр по стандартизации, метрологии и сертификации<br>Туркменглавгосинспекция<br>Госстандарт Украины |
| Туркменистан<br>Украина   |  |

*(Продолжение см. с. 17)*

Вводная часть. Последний абзац исключить.

Пункт 1.5. Таблица 1. Графа «Цвет эмали». Заменить наименования цветов: «Кремовый» на «Кремовый 200»; «Вишневый» на «Вишневый 01»; «Светло-серый» на «Светло-серый 01»;

таблицу 1 дополнить цветами эмалей и кодами ОКП:

| Цвет эмали           | ОКП эмали марки<br>НЦ-11 | ОКП эмали марки<br>НЦ-11А |
|----------------------|--------------------------|---------------------------|
| Светло-серый 02      | 23 1412 0103 05          | 23 1412 0303 10           |
| Кремовый             | 23 1412 0179 07          | 23 1412 0379 01           |
| Желтовато-белый      | 23 1412 0162 05          | 23 1412 0362 10           |
| Серовато-зеленый     | 23 1412 0108 00          | 23 1412 0308 05           |
| Светлый серо-бежевый | 23 1412 0188 06          | 23 1412 0388 00           |
| Вишневый 02          | 23 1412 0122 02          | 23 1412 0322 07           |
| Серовато-голубой     | 23 1412 0176 10          | 23 1412 0376 04           |
| Синевато-зеленый     | 23 1412 0131 01          | 23 1412 0331 06           |

последний абзац изложить в новой редакции:

«Соответствие изменившихся наименований цветов эмали, приведенных в настоящем стандарте с изменением № 3, наименованиям, указанным в стандарте с изменением № 2, дано в приложении 1».

Пункт 1.6. Таблица 2. Графа «Наименование показателя». Показатель 1. Заменить слово: «кремовый» на «кремовый 200»;

графа «Норма для эмали марок НЦ-11 и НЦ-11А». Показатель 1. Заменить норму: 6, 43 на 7, 37 (2 раза);

показатели 5, 9, 11 изложить в новой редакции:

| Наименование показателя  | Норма для эмали марок |        | Метод испытания                                       |  |
|--|-----------------------|--------|---|--|
|  | НЦ-11                 | НЦ 11А |   |  |
| 5. Укрывистость высушенной пленки, г/м <sup>2</sup> , не более, для эмалей:  |                       |        | По ГОСТ 8784—75 разд. 1 и п. 4.5 настоящего стандарта |  |
| лимонно-желтой, вишневой 25  | 140                   | 140    |   |  |
| лимонной, светло-желтой  | 120                   | 120    |   |  |
| золотисто-желтой, белой  | 130                   | 130    |   |  |
| желтовато-белой, кремовой  | 110                   | 110    |   |  |
| зеленовато-песочной, светло-песочной   | 90                    | 90     |   |  |
| «слоновой кости», песочной, вишневой 01, серо-белой, светло-серой 01, светло-голубой 404, серо-голубой, светло-бирюзовой, светло-голубой, голубой, светло-зеленой, светло-серой 02, серовато-зеленой, светлой серо-бежевой, синевато-зеленой | 70                    | 70     |   |  |
|  |                       |        |   |  |
|  |                       |        |   |  |
|  |                       |        |   |  |

(Продолжение см. с. 18)

| Наименование показателя   | Норма для эмали марок |        | Метод испытания                                       |                 |
|---|-----------------------|--------|---|-----------------|
|   | НЦ-11                 | НЦ-11А |   |                 |
| бледно-бежевой, темно-молочной  | 85                    | 85     | По ГОСТ 8784—75 разд. 1 и п. 4.5 настоящего стандарта |                 |
| кремовой 200, васильковой   | 75                    | 75     |   |                 |
| серо-бежевой  | 65                    | 65     |   |                 |
| темно-бежевой 683, «морской волнь», серой 571, «белой ночи»   | 55                    | 55     |   |                 |
| коричневой, синей 436, темно-синей, зелено-синей, синей   | 40                    | 40     |   |                 |
| темно-коричневой, светло-дымчатой, серой 579, серой 558, ярко-зеленой   | 50                    | 50     |   |                 |
| оранжевой 121, красной, оранжевой, вишневой 02  | 150                   | 150    |   |                 |
| зеленой 01, светло-зеленой 369, светло-фисташковой, оливковой, зеленой 02, темно-бежевой, серовато-голубой          | 60                    | 60     |   |                 |
| палевой   | 45                    | 45     |   |                 |
| черной  | 17                    | 17     |   |                 |
| красновато-оранжевой, охры золотистой, рубин, светло-оливковой  | 100                   | 100    |   |                 |
| светло-коричневой, темно-красно-оранжевой   | 80                    | 80     |   |                 |
| 9. Твердость пленки, условные единицы, не менее   |                       |        |   | По ГОСТ 5233—89 |
| для эмали НЦ-11 черной по маятниковому прибору  |                       |        |   |                 |
| типа М-3  | 0,65                  | —      |   |                 |
| типа ТМЛ (маятник А)  | 0,30                  | —      |   |                 |
| для остальных эмалей по маятниковому прибору  |                       |        |   |                 |
| типа М-3  | 0,60                  | 0,60   |   |                 |
| типа ТМЛ (маятник А)  | 0,26                  | 0,26   | По ГОСТ 27037—86 и п. 4.7 настоящего стандарта        |                 |
| 11. Стойкость пленки к воздействию переменных температур от плюс 60 °С до минус 40 °С, циклы, не менее, для эмалей: |                       |        |   |                 |
| светло-песочной, кремовой 200, серо-бежевой, синей 436, синей, васильковой, серо-белой,                             |                       |        |   |                 |

(Продолжение см. с. 19)

Продолжение

| Наименование показателя   | Норма для эмали марок |        | Метод испытания                                |
|---|-----------------------|--------|--|
|   | НЦ-11                 | НЦ-11А |  |
| светло-фисташковой, палевой, серой 571, «белой ночи», светло-дымчатой, серой 579, черной, темномолочной, темно-бежевой 683, светло-желтой, темно-бежевой, серовато-голубой, светло-серой 02, серовато-зеленой, светлой серо-бежевой, желтовато-белой, кремовой, вишневой 02, синевато-зеленой | 15                    | 10     | По ГОСТ 27037—86 и п. 4.7 настоящего стандарта |
| остальных цветов  | 10                    | 10     |  |

примечание 2 изложить в новой редакции: «2. Норма твердости по показателю 9 на приборе типа М-3 действует до 01.01.97.

Норма твердости при определении на приборе типа ТМЛ (маятник А не является браковочной до 01.01.97. Определение обязательно».

Пункт 2.3. Заменить ссылку: ГОСТ 12.1.004—85 на ГОСТ 12.1.004—91.

Приложение 1 изложить в новой редакции:

(Продолжение см. с. 20)

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
Справочное

**Таблица соответствия изменившихся наименований цветов эмалей марок  
НЦ-11 и НЦ-11А, приведенных в настоящем стандарте с изменением № 3,  
наименованиям, указанным в стандарте с изменением № 2**

| ГОСТ 9198—83 с изменением № 3 | ГОСТ 9198—83 с изменением № 2 |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Кремовый 200                  | Кремовый                      |
| Вишневый 01                   | Вишневый                      |
| Светло-серый 01               | Светло-серый                  |
| Светло-серый 02               | —                             |
| Кремовый                      | —                             |
| Желтовато-белый               | —                             |
| Серовато-зеленый              | —                             |
| Светлый серо-бежевый          | —                             |
| Вишневый 02                   | —                             |
| Серовато-голубой              | —                             |
| Синевато-зеленый              | —                             |

(ИУС № 3 1997 г.)