

Утверждено и введено в действие  
Постановлением Госстандарта СССР  
от 29 сентября 1988 г. N 3332

## ИЗМЕНЕНИЕ N 1 ГОСТ 25718-83 "ГРУНТОВКИ АК-069 И АК-070. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ"

Дата введения

1 апреля 1989 года

Вводную часть дополнить абзацем: "Грунтовки АК-069 и АК-070 наносят на поверхность методом пневматического распыления или кистью. Параметры методов окрашивания должны соответствовать ГОСТ 9.105-80".

Пункт 1.2 исключить.

Пункт 1.3. Заменить слова и марку: "В3-4 с диаметром сопла (4,000 +/- 0,015) мм" на "типа В3-246 (или В3-4) с диаметром сопла 4 мм"; Р-5 на Р-5А.

Пункт 1.4. Таблицу 1 изложить в новой редакции:

Таблица 1

-----T-----T-----

Наименование	Норма грунтовки	Метод испытания
--------------	-----------------	-----------------

показателя	+-----T-----+
------------	---------------

AK-069   AK-070
-----------------

ОКП 23 1333   ОКП 23 1333
---------------------------

0204 02   0304 10
-------------------

-----+-----+-----+

1. Цвет пленки | Желтый, оттенок не нормируется |По п. 4.3

2. Внешний вид пленки| После высыхания пленка должна |По п. 4.3

| быть ровной, однородной, без |

| посторонних включений |

3. Условная вязкость | | |По ГОСТ 8420-74

при температуре | | |

(20 +/- 0,5) °C, с: | | |

по вискозиметру типа | 13 - 24 | 13 - 20 |

В3-246 (или В3-4) с | | |

диаметром сопла 4 мм; | | |

по вискозиметру типа | Не нормируется |

В3-246 с диаметром | | |

сопла 2 мм | | |

4. Массовая доля | 20 - 25 | 13,5 - 16,0 |По ГОСТ 17537-72 и

нелетучих веществ, % | | |п. 4.4 настоящего

| | |стандарта

5. Степень перетира, | 45 | 30 |По ГОСТ 6589-74

мкм, не более				
6. Время высыхания	1	0,5	По ГОСТ 19007-73	
до степени 3				
при температуре				
(20 +/- 2) °C, ч,				
не более				
7. Эластичность	1	1	По ГОСТ 6806-73	
пленки при изгибе,				
мм, не более				
8. Прочность пленки	50	50	По ГОСТ 4765-73 и	
при ударе на приборе			п. 4.5 настоящего	
типа У-1, см, не менее			стандарта	
9. Твердость пленки	0,40	0,45	По ГОСТ 5233-67	
по маятниковому				
прибору, условные				
единицы, не менее				
10. Кислотное число	0,1	0,3	По ГОСТ 23955-80 и	
грунтовки, мг KOH,			п. 4.6 настоящего	
не более			стандарта	
11. Адгезия пленки,	1	1	По ГОСТ 15140-78,	
баллы, не более			разд. 2	

таблицу дополнить примечанием - 2:

"2. Норма по показателю 3 для вискозиметра В3-246 с диаметром сопла 2 мм не нормируется до 01.01.1992. Определение обязательно".

Пункт 2.1. Таблица 2. Головка. Заменить слова: "Предел взрываемости в смеси с воздухом, % (объемная доля)" на "Концентрационные пределы воспламенения, % (по объему)", графа "Наименование компонента". Заменить обозначение: Р-5 на Р-5А; графа "Температура вспышки, °C". Заменить значения: 13,0 на 10,0; 24,0 на 21,0; графа "Температура самовоспламенения, °C". Заменить значения: 547 на 500; 450 на 370; 494 на 450; графа "Концентрационные пределы воспламенения, % (по объему)". Заменить значение: 1,4 на 2,2.

Пункт 2.4. Исключить слова: "(специальная одежда, резиновые перчатки, защитные очки, противогаз марки А)"; заменить ссылку: ГОСТ 12.4.011-75 на ГОСТ 12.4.011-87.

Пункт 3.1. Заменить ссылку: "ГОСТ 9980-80, разд. 1" на ГОСТ 9980.1-86.

Пункт 4.1. Заменить ссылку: "ГОСТ 9980-80, разд. 2" на ГОСТ 9980.2-86.

Пункт 4.2. Шестой абзац. Заменить слова и значение: "изгиб пленки" на "эластичность пленки при изгибе"; 0,25 - 0,28 на 0,25 - 0,32;

седьмой абзац изложить в новой редакции: "Твердость пленок грунтовок определяют на стекле для фотографических пластинок 9 x 12 - 1,2 ГОСТ 683-85".

Пункты 4.4, 4.5 изложить в новой редакции:

"4.4. Массовую долю нелетучих веществ определяют по ГОСТ 17537-72 в сушильном шкафу при температуре (100 +/- 2) °C, первое взвешивание проводят через 0,5 ч, последующие - через 0,5 ч до достижения постоянной массы. Масса навески - (2,0 +/- 0,2) г.

4.5. Прочность пленки при ударе определяют по ГОСТ 4765-73, при этом пластинку располагают пленкой вверх".

Пункт 5.1. Заменить ссылку: "ГОСТ 9980-80, разд. 3 - 6" на ГОСТ 9980.3-86 - ГОСТ 9980.5-86.

Пункт 5.2 дополнить абзацем: "Допускается по согласованию с потребителем применять стальную тару без защитного покрытия".

Пункт 5.4. Заменить слова: "и знак опасности по ГОСТ 19433-81 (класс 3)" на "знак опасности (класс 3) и классификационный шифр 3212 по ГОСТ 19433-81".

Пункт 6.2. Заменить слова: "16 месяцев" на "6 месяцев".