

Изменение № 2 ГОСТ 1347—77 Лак БТ-783. Технические условия**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 12.10.87 № 3861****Дата введения 01.04.88**

Вводная часть. Четвертый абзац исключить.

Пункт 1.2. Заменить слова: «бензином-растворителем для лакокрасочной промышленности» на «уайт-спиритом (нефрасом-СЧ-155/200)».

Пункт 1.3. Таблица 1. Графа «Наименование показателя». Пункт 4. Заменить обозначение: ВЗ-4 на «типа ВЗ-246 (или ВЗ-4)»; пункт 8. Заменить слова: «к действию» на «к статическому воздействию»;

графа «Норма». Пункт 3. Заменить значение: 50 ± 5 на 48 ± 3 ; графа «Методы испытания». Пункт 4. Заменить ссылку: п. 3.2 на п. 3.2а.

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.4: «1.4. Лак наносят на поверхность распылением или кистью».

Пункт 2.1. Заменить ссылку: «ГОСТ 9980—80, разд. 1» на ГОСТ 9980.1—86.

Пункт 3.1. Заменить ссылку: «ГОСТ 9980—80, разд. 2» на ГОСТ 9980.2—86.

Пункт 3.2. Первый абзац изложить в новой редакции: «Твердость пленки определяют на стекле для фотографической пластинки 9×12 —1,2 ГОСТ 683—85; эластичность пленки при изгибе определяют на пластинках из черной горячекатаной жести размером 20×150 мм и толщиной 0,25—0,32 мм; цвет, внешний вид и время высыхания — на пластинках из черной горячекатаной жести размером 70×150 мм и толщиной 0,25—0,28 мм»;

второй абзац. Заменить слова: «к действию» на «к статическому воздействию»;

четвертый абзац. Заменить слова и ссылку: «бензином-растворителем для лакокрасочной промышленности» на «уайт-спиритом (нефрасом-СЧ-155/200)»; ГОСТ 3584—73 или ГОСТ 6613—73 на ГОСТ 6613—86.

пятый абзац. Заменить слова: «ВЗ-4» на «типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4 мм» (2 раза).

Пункт 3.2а изложить в новой редакции: «3.2а. Условную вязкость лака определяют по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4 мм при $(20,0 \pm 0,5)$ °С».

Пункт 3.5. Заменить слова: «к действию» на «к статическому воздействию»; «раз. 2» на «разд. 2».

(Продолжение см. с. 230)

(Продолжение изменения к ГОСТ 1347—77)

Пункт 4.1 изложить в новой редакции: «4.1. Упаковка маркировка, транспортирование и хранение лака — по ГОСТ 9980.3-86 — ГОСТ 9980.5-86.

При маркировке транспортной тары должен быть нанесен знак опасности по ГОСТ 19433—81 (класс 3, классификационный шифр 3313)»;

Пункт 6.1. Заменить слова: «пожароопасным» на «легковоспламеняющимся», «бензина-растворителя для лакокрасочной промышленности» на «уайт-спирита (нефраса-СЧ-155/200)».

Пункт 6.1а. Заменить слова: «в табл. 2а» на «в табл. 2»; Таблицу 2а изложить в новой редакции:

Таблица 2

Наименование растворителя	Предельно допустимая концентрация паров в воздухе рабочей зоны помещений, мг/м ³	Температура, °С		Концентрационные пределы воспламенения, % (по объему)	Класс опасности
		вспышки	самовоспламенения		
Уайт-спирит (нефрас-СЧ-155/200)	100	33	270	1,4—6,0	4
Скипидар	300	34	300	0,8	4
Сольвент	50	22—36	464—535	1,02	4
Ксилол	50	21	450	1,0—6,0	3

(ИУС № 1 1988 г.)