

**Изменение № 3 ГОСТ 6244—70 Лаки электроизоляционные пропиточные марок БТ-987, БТ-988. Технические условия**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 20.06.90 № 1665**

**Дата введения 01.01.91**

Пункт 1.2. Таблица 2. Графа «Наименование показателя». Показатель 3 и примечания. Заменить обозначение: ВЗ-4 на ВЗ-246 (или ВЗ-4);

графа «Норма для марки». Показатель 4. Заменить значение: 42—47 на 43—47;

Пункт 1.5 изложить в новой редакции: «1.5. При необходимости перед применением лаки разбавляют до рабочей вязкости толуолом (ГОСТ 14710—78 или ГОСТ 9880—76), ксилолом (ГОСТ 9949—76 или ГОСТ 9410—78), сольвентом (ГОСТ 1928—79 или ГОСТ 10214—78) или смесью одного из этих растворителей с уайт-спиритом (нефрасом С<sub>4</sub>-155/200 по ГОСТ 3134—78) или с нефрасами С<sub>2</sub>-80/120 и С<sub>3</sub>-80/120 (бензины-растворители для резиновой промышленности) по ГОСТ 443—76 или другой нормативно-технической документации в соотношении 1:1».

Пункт 1а.1. Первый абзац изложить в новой редакции: «Лаки марок БТ-987, БТ-988 являются легковоспламеняющимися и токсичными материалами, что обусловлено свойствами растворителей, входящих в их состав (табл. 3)»;

третий абзац исключить;

таблицу 3 изложить в новой редакции:

*(Продолжение см. с. 136)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 6244—70)

Таблица 3

Наименование растворителя	Предельно допустимая концентрация паров растворителя в воздухе рабочей зоны производственных помещений, мг/м <sup>3</sup>	Температура, °С		Концентрационные пределы воспламенения, % (по объему)	Класс опасности
		вспышки	самовоспламенения		
Ксилол	50	Не ниже 21	Выше 450	1,0—6,0	3
Сольвент	50	22—36	464—535	1,02	4
Толуол	50	4	536	1,25—6,7	3
Уайт-спирит					
(нефрас С <sub>4</sub> -155/200)	300	33	270	1,4—6,0	4
Нефрас С <sub>2</sub> -80/120 и С <sub>3</sub> -80/120	100	Минус 17	270	1,1—5,4	4
Скипидар	300	34	300	0,8	4

(Продолжение см. с. 137)

Пункт 1а.2 дополнить ссылкой: «и ГОСТ 12.1.004—85».

Пункт 1а.3. Заменить слова: «Для тушения пожара применяют песок, кошку, пену из огнетушителей марок ОП-5, ОУ-2, ОУ-5, воду в тонкораспыленном виде» на «Для пожаротушения следует применять распыленную воду, двуокись углерода, пену, огнетушащие порошки; для взрывопреупреждения — газовые составы согласно СНиП 2.04—84».

Пункт 1а.4. Заменить ссылку: ГОСТ 12.4.011—75 на ГОСТ 12.4.011—89.

Раздел 1а дополнить пунктом — 1а.5: «1а.5. Контроль за соблюдением предельно допустимых выбросов (ПДВ) должен осуществляться в соответствии с ГОСТ 17.2.3.02—78.

Все твердые и жидкие отходы, образующиеся после фильтрации, промывки оборудования, коммуникаций, чистки окрасочных камер, в виде загрязненных растворителей и использованных фильтров, должны быть собраны в специальные автоцистерны и емкости, своевременно вывезены и ликвидированы в соответствии с порядком накопления, транспортировки, обезвреживания и захоронения промышленных отходов».

Раздел 1б изложить в новой редакции:

«1б. Приемка

1б.1. Приемка — по ГОСТ 9980.1—86.

1б.2. Показатели 6 и 7 табл. 2 определяются изготовителем по требованию потребителей».

Пункт 2.3. Заменить ссылку: «ГОСТ 9980—80, разд. 2» на ГОСТ 9980.2—86.

Пункт 2.5. Заменить слова: «9×12/1,2 ГОСТ 683—75» на «9×12 см по ГОСТ 683—85».

*(Продолжение изменения к ГОСТ 6244—70)*

Пункт 2.6 изложить в новой редакции: «2.6. Условную вязкость лаков определяют по вискозиметру типа ВЗ-246 (или ВЗ-4) с диаметром сопла 4 мм при температуре  $(20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$ ».

Пункт 2.7. Первый абзац. Заменить слово и значение: «навеску» на «пробу»,  $(2,0 \pm 0,2)$  г на  $1,80—2,20$  г.

Пункт 2.8. Заменить слова: «телефонной бумаги (ГОСТ 3553—73) марки КТ-50» на «бумаги КТ-50 по ГОСТ 3553—87».

Пункт 2.9. Исключить ссылку: (ГОСТ 434—78).

Пункт 2.10. Заменить слова: «тафтяной ленте» на «ленте из хлопчатобумажной пряжи».

Пункт 2.11. Заменить значение:  $0,4—0,6$  на  $0,40—0,60$ .

Раздел 3 изложить в новой редакции (кроме наименования):

«3.1. Упаковка лаков — по ГОСТ 9980.3—86, группа 1.

3.2. Маркировка лаков — по ГОСТ 9980.4—86.

На транспортную тару должны быть нанесены знак опасности по ГОСТ 19433—88 (класс 3, черт. 3, классификационный шифр группы опасных грузов 3313) серийный номер ООН 1263.

3.3. Транспортирование и хранение лаков — по ГОСТ 9980.5—86».

(ИУС № 9 1990 г.)