

Изменение № 2 ГОСТ 17814—72 Красители органические. Лак красный прозрачный СБК

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.04.80 № 1925 срок введения установлен

с 01.10.80

Наименование стандарта дополнить словами: «Технические условия»; «Specifications».

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 24 6342 3070 02.

Пункт 1.1 изложить в новой редакции:

«1.1. Стандартный образец утверждают в установленном порядке.

Стандартный образец подлежит замене вновь приготовленным и утвержденным образцом через каждые 5 лет.

Концентрацию стандартного образца принимают за 100 %».

Пункт 1.4 исключить.

Пункт 1.5 изложить в новой редакции:

«1.5. Маслосемкость лака должна быть не более 70 г связующего на 100 г лака».

Пункт 1.6 исключить.

Раздел 2 дополнить новым пунктом — 2.1а (перед п. 2.1):

«2.1а. Лак красный прозрачный СБК должен быть изготовлен в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологическому регламенту и образцу, утвержденных в установленном порядке».

Пункт 2.1. Таблица 2. Пункты 5, 6 и 7 изложить в новой редакции:

Наименование показателя	Нормы
5. Растворимые в воде вещества, %, не более	1,5
6. Влага, %, не более	5,0
7. Реакция водной вытяжки (рН)	7—8,5

Таблица 2. Пункт 9 исключить.

Раздел 3 изложить в новой редакции:

«3. Правила приемки

3.1. Правила приемки — по ГОСТ 6732—76.

3.2. Устойчивость пигмента к воздействию температуры, реагентов, связующих и пластификаторов изготовитель определяет при утверждении стандартного образца.

Пункт 4.1 изложить в новой редакции:

«4.1. Метод отбора проб — по ГОСТ 6732—76.

Масса средней пробы должна быть не менее 100 г».

Раздел 4 дополнить новым пунктом — 4.3а (после п. 4.3):

«4.3а. Оценку окраски по оттенку производят по двум градациям:

а) соответствует — при тщательном сравнении образцов глаз не замечает или едва замечает некоторое отклонение оттенка (незначительно тупее, незначительно синее, незначительно желтое и т. д.);

б) не соответствует — глаз без напряжения замечает отклонения оттенка (тупее, синее, зеленее, краснее)».

Пункты 4.4—4.7 изложить в новой редакции:

«4.4. Остаток после мокрого просева определяют по ГОСТ 21119.4—75. Просеивание производят на сите с сеткой № 0056К по ГОСТ 3584—73.

(Продолжение см. стр. 158)

(Продолжение изменения к ГОСТ 17814—72)

4.5. Растворимые в воде вещества определяют методом горячей экстракции или кондуктометрическим методом по ГОСТ 21119.2—75.

Суспензию фильтруют на фарфоровой воронке № 2 (ГОСТ 9147—73) через беззольный фильтр «синяя лента». Фильтр вкладывают в воронку в виде «корзиночки».

Остаток после упаривания прокачивают в присутствии серной кислоты (ГОСТ 4204—77). Для построения градуировочного графика применяют хлористый натрий по ГОСТ 4233—77.

При разногласиях в оценке содержания растворимых в воде веществ испытание проводят кондуктометрическим методом.

4.6. Воду определяют по ГОСТ 21119.1—75 высушиванием в термостате или при помощи инфракрасной электролампы. Расстояние от лампы до лака должно быть не менее 25 см.

4.7. Реакцию водной вытяжки определяют по ГОСТ 21119.3—75.

Пункт 4.8.2. Пятый абзац. Заменить слова: «в термостате в течение 1 ч при 22—25 °С» на «при комнатной температуре в течение 1 ч».

Пункт 4.10 исключить.

Раздел 4 дополнить новым пунктом — 4.11:

«4.1. Маслосемкость лака определяют по ГОСТ 21119.8—75 с помощью шпателя».

Пункт 5.1 изложить в новой редакции:

«5.1. Упаковка — по ГОСТ 6732—76. Лак упаковывают в фанерные барабаны типа 1, вместимостью 93 л по ГОСТ 9338—74 или картонные навивные барабаны по ГОСТ 17065—77, массой нетто не более 30 кг или в прорезиненные мешки массой брутто не более 30 кг.

При упаковывании лака в фанерные барабаны или в прорезиненные мешки в качестве вкладыша применяют трех-, четырехслойные бумажные мешки марки НМ по ГОСТ 2226—75, а при упаковывании лака в картонные навивные барабаны — пленочные мешки-вкладыши.

При транспортировании лака в грузовых контейнерах упаковка красителя производится в бумажные мешки марки ПМ по ГОСТ 2226—75, массой брутто не более 30 кг. В качестве вкладыша применяют пленочные мешки-вкладыши.

При упаковке грузовых мест в транспортные пакеты схемы пакетирования согласовывают в установленном порядке.

Раздел 5 дополнить новым пунктом — 5.1а:

«5.1а. Маркировка — по ГОСТ 6732—76 с нанесением манипуляционного знака «Бойтся сырости».

Пункт 5.2 изложить в новой редакции:

«5.2. Лак красный прозрачный СБК транспортируют транспортом любого вида в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта».

(ИУС № 7 1980 г.)