

**Изменение № 3 ГОСТ 8295—73 Графит для изготовления смазок, покрытий и электропроводящей резины. Технические условия**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.03.88 № 781**

**Дата введения 01.07.88**

Вводную часть изложить в новой редакции: «Настоящий стандарт распространяется на кристаллический графит, полученный при отдельном или совместном обогащении природных руд, графитосодержащих отходов металлургических производств и производства карбида кремния, предназначенный для изготовления графитовых препаратов и паст, применяемых в качестве смазок, электропроводящих покрытий, а также при изготовлении электропроводящей резины, изделий специального назначения и в порошковой металлургии».

Пункт 2.1. Таблица. Графу «Наименование показателя» после слов «Величина концентрации» дополнить словом: «водородных»;

графа «Норма для марки». Исключить слова: «высшей категории качества», «первой категории качества»;

таблицу дополнить примечаниями — 2, 3: «2. Массовую долю серы в графите марки П определяют периодически не реже одного раза в неделю. При необходимости более частого определения периодичность устанавливается по согласованию между поставщиком и потребителем.

3. По требованию потребителя остаток на сетке № 0063 для графита марки П должен быть не менее 55 %».

Пункт 2.3 изложить в новой редакции: «2.3. По требованию потребителей графит марки П должен изготавливаться из кристаллического графита, полученного при отдельном или совместном обогащении природных руд и графитосодержащих отходов металлургических производств».

*(Продолжение см. с. 42)*

Пункт 3.1. Первый, пятый абзацы изложить в новой редакции: «Графит принимают партиями. Партией считают количество графита одного месторождения или полученного из одного или нескольких видов графитосодержащего сырья, одной марки, одновременно отгружаемое одному потребителю и оформленное одним документом о качестве, содержащим:»

«результаты испытаний или подтверждение соответствия качества графита требованиям настоящего стандарта».

Пункт 3.2 дополнить словами: «От партии графита, упакованного в мягкие специализированные контейнеры, — от каждого контейнера».

Раздел 5 изложить в новой редакции:

#### **«5. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение**

5.1. Графит упаковывают в четырех- или пятислойные бумажные мешки марки НМ по ГОСТ 2226—75 или по согласованию изготовителя с потребителем в мягкие специализированные контейнеры для сыпучих грузов типа МК, изготовленные по нормативно-технической документации. Масса нетто графита в мешке должна быть не более 30 кг.

Графит для районов Крайнего Севера и приравненных к ним районов упаковывают по ГОСТ 15846—79.

5.2. Транспортная маркировка — по ГОСТ 14192—77.

5.3. К каждому мешку приклеивают, а в карман мягкого контейнера вкладывают этикетку, на которую наносят маркировку, характеризующую продукцию, с указанием:

- наименования предприятия-изготовителя;
- наименования и марки графита;
- даты изготовления;
- массы нетто;
- виды сырья;
- обозначения настоящего стандарта.

5.4. Графит транспортируют транспортом всех видов в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Транспортирование графита, упакованного в мягкие специализированные контейнеры, по железной дороге осуществляется повагонными отправками на открытом подвижном составе в прямом железнодорожном сообщении.

5.5. Графит, упакованный в мешки, должен храниться в закрытых складских помещениях; упакованный в контейнеры — в соответствии с документацией по эксплуатации контейнеров, утвержденной в установленном порядке.

(ИУС № 6 1988 г.)