

Изменение № 3 ГОСТ 10274—79 Графит для производства электроугольных изделий. Технические условия

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 4 от 21.10.93)

Дата введения 1995—07—01

Раздел 2. Таблица 2. Заменить ссылку: ГОСТ 8606—72 на ГОСТ 17818.17—90.

Пункт 5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 2226—75 на ГОСТ 2226—88.

Пункт 5.2. Исключить слова: «со следующими дополнениями».

Стандарт дополнить разделом — 7:

(Продолжение см. с. 16)

(Продолжение изменения № 3 к ГОСТ 10274—79)

«7. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

7.1. По степени воздействия на организм графит относится к веществам IV класса опасности, фиброгенного действия по ГОСТ 12.1.005—88.

7.2. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны при работе с графитом — по ГОСТ 12.1.005—88. Предельно допустимая концентрация графита в воздухе рабочей зоны 10 мг/м³. Периодичность контроля — не реже 1 раза в квартал.

7.3. Общие требования безопасности при работе с графитом — по ГОСТ 12.1.007—76».

(ИУС № 3 1995 г.)