

Изменение № 3 ГОСТ 4426—71 Электроды и ниппели графитированные

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.12.78
№ 3523 срок введения установлен

с 01.05.79

Пункт 3.2.4. Заменить слова: «сила тока» на «ток».

Пункт 3.3.2. Заменить ссылку: ГОСТ 6507—60 на ГОСТ 6507—78.

Пункт 4.1 дополнить новыми абзацами:

«На дно ниппельного гнезда каждого электрода диаметром от 250 до 400 мм
а на каждый ящик с ниппелями должна быть наклеена (слой клея не должен
превышать 0,5 мм) этикетка с указанием:

наименования или товарного знака предприятия-изготовителя;
номера партии;

марки;

диаметра;

удельного электрического сопротивления (для электродов);

массы электродов;

обозначения настоящего стандарта;

изображения государственного Знака качества по ГОСТ 1.9—67 для электродов, которым в установленном порядке присвоен государственный Знак качества.

На электродах, аттестованных по высшей категории качества, диаметром

(Продолжение см. стр. 106)

от 175 до 225 мм наносится изображение государственного Знака качества и марка электрода, на электродах диаметром менее 175 мм — только изображение государственного Знака качества.

На электроды наносится светлая кольцевая полоса шириной от 20 до 40 мм на расстоянии от торца, соответствующем глубине ниппельного гнезда, а на электроды марки ЭГОА дополнительно должна быть наклеена этикетка, имеющая зеленую диагональную полосу».

Пункт 4.2 изложить в новой редакции:

«4.2. Партия электродов диаметров от 100 до 400 мм должна сопровождаться документом, удостоверяющим соответствие электродов требованиям настоящего стандарта и включающим:

наименование или товарный знак предприятия-изготовителя;

марку и диаметр электродов;

среднее удельное электрическое сопротивление для электродов диаметром 225 мм и менее;

предел прочности на сжатие и изгиб;

количество и массу электродов;

обозначение настоящего стандарта;

изображение государственного Знака качества по ГОСТ 1.9—67 для электродов, которым в установленном порядке присвоен государственный Знак качества.

Для электродов марки ЭГОА должны указываться наименование химического активного вещества и количество в процентах».

(ИУС № 2 1979 г.)
