

Группа В73

Изменение № 3 ГОСТ 18143—72 Проволока из высоколегированной коррозионно-стойкой и жаростойкой стали

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 09.02.83 № 718 срок введения установлен

с 01.05.83

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

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 12 2200.

Пункт 4.3. Заменить ссылку: ГОСТ 10446—63 на ГОСТ 10446—80.

Пункт 4.4. Заменить ссылку: ГОСТ 10447—64 на ГОСТ 10447—80.

Пункт 4.5. Заменить ссылку: ГОСТ 1579—63 на ГОСТ 1579—80.

Пункт 4.6. Заменить ссылку: ГОСТ 6032—58 на ГОСТ 6032—75.

Пункт 4.7. Заменить ссылки: ГОСТ 12344-66—ГОСТ 12365-66 на ГОСТ 12344—78, ГОСТ 12345—80, ГОСТ 12346—78, ГОСТ 12347—77, ГОСТ 12348—78, ГОСТ 12349—66, ГОСТ 12350—78, ГОСТ 12351—81, ГОСТ 12352—81, ГОСТ 12353—78, ГОСТ 12354—81, ГОСТ 12355—78, ГОСТ 12356—81, ГОСТ 12357—66, ГОСТ 12358—82, ГОСТ 12359—81, ГОСТ 12360—82, ГОСТ 12361—82, ГОСТ 12362—79, ГОСТ 12363—79, ГОСТ 12364—66, ГОСТ 12365—66.

Пункт 5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 13168—69 на ГОСТ 9.014—78.

Пункт 5.4 изложить в новой редакции: «5.4. Каждый моток (катушка) проволоки диаметром 0,5 мм и менее должен быть обернут слоем бумаги и уложен в плотный деревянный ящик типа II по ГОСТ 18617—73 или другую

(Продолжение см. стр. 42)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18143—72)

тару (металлическую, картонную, пластмассовую), высланную водонепроницаемой бумагой.

Каждый моток проволоки диаметром более 0,5 мм должен быть обернут слоем бумаги, затем слоем полимерной пленки или нетканых материалов, или ткани из химических волокон. При механизированной упаковке моток проволоки должен быть обернут слоем бумаги по ГОСТ 10396—75 или бумаги марки КМВ-170, или другой крепированной бумаги, равноценной по защитным свойствам, или полимерной пленки с одновременным фиксированием упаковки проволокой по ГОСТ 3282—74 или другой проволокой.

В качестве упаковочных материалов применяют:

бумагу парафинированную по ГОСТ 9569—79 (допускается применение двухслойной бумаги по ГОСТ 8828—75 или другой бумаги, обеспечивающей защиту от коррозии);

пленку полимерную по ГОСТ 10354—82, ГОСТ 16272—79 или другую полимерную пленку;

тарное холстопрощивное или клееное полотно, сшивную ленту из отходов текстильной промышленности или ткани из химических волокон по нормативно-технической документации.

Допускается применять другие способы консервации и упаковки, обеспечивающие сохранность проволоки».

Пункт 5.5. Заменить слово: «упаковочного» на «грузового».

Пункт 5.6 изложить в новой редакции: «5.6. К каждому мотку или бухте должен быть прочно прикреплен ярлык, на котором указывают:

товарный знак или наименование и товарный знак предприятия-изготовителя;

(Продолжение см. стр. 43)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18143—72)

условное обозначение проволоки;
массу нетто;
номер плавки;
клеймо технического контроля».

Пункт 5.7. Заменить ссылку: ГОСТ 14192—71 на ГОСТ 14192—77.

(Продолжение см. стр. 44)

(Продолжение изменения к ГОСТ 18143—72)

Пункт 5.8. Подпункт *a* изложить в новой редакции: «а) товарный знак или наименование и товарный знак предприятия-изготовителя».

Пункт 5.10 изложить в новой редакции: «5.10. Проволоку транспортируют транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на транспорте данного вида».

(ИУС № 5 1983 г.)
