
**Изменение № 2 ГОСТ 9124—59 Проволока стальная луженая бандажная
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 09.02.83
№ 716 срок введения установлен**

с 01.05.83

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

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 12 2100.

Пункт 5. Заменить слова: «из углеродистых сталей марок 50, 55, 60, 65, 70 по ГОСТ 1050—60» на «из углеродистых сталей марок 50, 55, 60 по ГОСТ 1050—74; сталей марок 65, 70 — по ГОСТ 14959—79».

Пункт 15. Заменить ссылку: ГОСТ 1579—63 на ГОСТ 1579—80.

Пункт 16. Заменить ссылку: ГОСТ 10447—63 на ГОСТ 10447—80.

Пункт 17. Заменить ссылку: ГОСТ 1545—63 на ГОСТ 1545—80.

Раздел III. Наименование изложить в новой редакции: «III. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение».

Пункт 20 после слов «перевязан мягкой проволокой» дополнить словами: «по ГОСТ 3282—74 или другой проволокой по нормативно-технической документации».

(Продолжение см. стр. 36)

(Продолжение изменения к ГОСТ 9124—59)

Пункты 21—23 изложить в новой редакции: «21. К каждому мотку (бухте) проволоки должен быть прочно прикреплен ярлык, на котором указывают:

товарный знак или наименование и товарный знак предприятия-изготовителя;

условное обозначение проволоки.

Транспортная маркировка — по ГОСТ 14192—77.

22. Каждый моток (бухта) 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 тару (металлическую, картонную, пластмассовую).

Каждый моток (бухта) проволоки диаметром 0,5 мм должен быть обернут слоем бумаги, затем слоем полимерной пленки или нетканых материалов, из ткани из химических волокон. При механизированной упаковке моток проволоки должен быть обернут слоем кабельной крепированной 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.

(Продолжение см. стр. 37)

В качестве упаковочных материалов применяют:

бумагу парафинированную по ГОСТ 9569—79 (допускается применение двухслойной упаковочной бумаги по ГОСТ 8828—75 или другой бумаги, обеспечивающей защиту проволоки от коррозии, по нормативно-технической документации);

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

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

23. На таре или ярлыке грузового места должны быть нанесены данные, указанные в п. 21.

(Продолжение см. стр. 38)

(Продолжение изменения к ГОСТ 9124—59)

На таре должна быть указана масса нетто проволоки».

Пункт 24. Заменить слово: «упаковочного» на «грузового».

Пункт 25. Заменить слово: «упаковочных» на «грузовых».

Раздел III дополнить пунктами — 26, 27:

«26. Проволоку транспортируют транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

27. Проволока должна храниться в закрытом складском помещении».

(ИУС № 5 1983 г.)