

Изменение № 3 ГОСТ 19671—81 Проволока вольфрамовая для источников света. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29.03.88 № 874

Дата введения 01.08.88

Вводная часть. Исключить слова: «Показатели, установленные настоящим стандартом, соответствуют высшей категории качества».

Пункт 1.12. Исключить слова: «Требования к микроструктуре вольфрамовой проволоки, предусмотренной для ламп общего назначения, являются факультативными».

Пункт 3.2. Таблицу 6 изложить в новой редакции:

Таблица 6

| Наименование показателя | Номер пункта | | Объем партии катушек или бухт, шт. | Объем выборки катушек или бухт | | Приемочное число, шт. |
|------------------------------------|------------------------|-------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----|-----------------------|
| | технических требований | методов испытаний | | шт. | % | |
| 1. Химический состав | 1.2 | 4.1 4.2 | 1—1200 | 3 | — | 0 |
| 2. Ползучесть | 1.14 | 4.11 | 1—1200 | 2 | — | 0 |
| 3. Очищаемость от аквадага | 1.16 | 4.13 | 1—3 | — | 100 | 0 |
| 4. Предел прочности при растяжении | 1.8 | 4.8 | 4—1200 | 3 | — | 0 |

(Продолжение см. с. 92)

(Продолжение изменения к ГОСТ 19671—81)

(Продолжение табл. 6)

| Наименование показателя | Номер пункта | | Объем партии катушек или бухт, шт. | Объем выборки катушек или бухт | | Приемочное число, шт. |
|---|------------------------|-------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----|-----------------------|
| | технических требований | методов испытаний | | шт. | % | |
| 5. Отсутствие расслоения проволоки диаметром менее 700 мкм | 1.4 | 4.4 | 1—5 | — | 100 | 0 |
| | | | 6—150 | 5 | — | 0 |
| 6. Структура после рекристаллизации | 1.12 1.13 | 4.10 | 151—500 | 20 | — | 1 |
| | | | 501—1200 | 32 | — | 2 |
| 7. Диаметр кольца | 1.6 | 4.6 | | | | |
| 8. Качество поверхности | 1.4 | 4.4 | 1—3 | — | 100 | 0 |
| | | | 4—90 | 3 | — | 0 |
| | | | 91—280 | 13 | — | 1 |
| | | | 281—500 | 20 | — | 2 |
| | | | 501—1200 | 32 | — | 3 |
| 9. Отсутствие расслоения проволоки диаметром от 1000 до 1500 мкм. | 1.4 | 4.4 | | | | |
| 10. Спирализуемость | 1.10, 1.11 | — | | | | |

(ИУС № 6 1988 г.)