

Изменение № 1 ГОСТ 22848—77 Металлы. Метод испытания на ударный изгиб при температурах от минус 100 до минус 269 °С

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 07.04.88 № 1006

Дата введения 01.09.88

Под наименованием стандарта проставить код: ОКСТУ 1909.

Вводная часть. Первый абзац после слов «на металлы» дополнить словами: «и сплавы»;

заменить обозначения и слова: А на К, а на КС, «работы удара к площади» на «работы удара к начальной площади».

Пункт 1.1 изложить в новой редакции: «1.1. Метод отбора образцов и их размеры должны соответствовать требованиям ГОСТ 9454—78.

Допускается применение образцов других размеров.

Требования к размерам образцов устанавливают в нормативно-технической документации на конкретные виды продукции».

Пункт 1.2. Заменить слова: «и соответствующая разметка для нанесения надреза должна проводиться по ГОСТ 6996—66» на «должны быть приведены в нормативно-технической документации на конкретную продукцию».

Раздел 2. Четвертый абзац. Заменить значение: 169 °С на 196 °С;

(Продолжение см. с. 60)

(Продолжение изменения к ГОСТ 22848—77)

заменить ссылки: ГОСТ 9454—60 на ГОСТ 10708—82, ГОСТ 10708—63 на ГОСТ 8.264—77;

исключить ссылку: «по ГОСТ 9454—60».

Пункты 3.1, 5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 9454—60 на ГОСТ 9454—78.

Пункт 3.2. Заменить ссылку: ГОСТ 3002—70 на ГОСТ 9.301—86.

Пункт 4.14. Примечание. Заменить слова: «начинают с наименьшей температуры» на «начинают с более низкой температуры».

Приложение 3. Подпункт а. Заменить слова: «Ат (например 1 кг·м)» на «Кт, например 10 Дж (1 кгс·м)»;

чертеж. Заменить обозначение: F_d на F_d ;

подпункт в. Заменить обозначение: A_n в кг·м на K_d в Дж (кгс·м); формулу изложить в новой редакции:

$$K_d = \frac{K_T \cdot F_d}{F_T} ;$$

примечание 1. Заменить обозначения: A_3 на K_3 , A_p на K_p , A_n на K_d ;

примечание 2. Заменить слова: «в килограммах» на «в Н (кгс)»;

заменить единицы: кг на Н (кгс), м на мм.

(ИУС № 7 1988 г.)