

Изменение № 1 ГОСТ 3066—80 Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции $6 \times 7(1+6) + 1 \times 7(1+6)$. Сортамент

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.11.86 № 3486 срок введения установлен

с 01.04.87

Под наименованием стандарта проставить коды: ОКП 12 5100, 12 5200,

Пункт 2 дополнить абзацем:

«по точности изготовления:

нормальной;

повышенной — Т»;

исключить слова: «второй марки — II (с согласия потребителя)».

Примеры условных обозначений для каната диаметром 15,0 мм после слова «нераскручивающийся» дополнить словами: «повышенной точности»; для ка-

(Продолжение см. с. 102)

(Продолжение изменения к ГОСТ 3066—80)

ната диаметром 11,0 мм после слова «раскручивающийся» дополнить словами: «нормальной точности»;

заменить значения: 1568 МПа на 1570 Н/мм², 1568 (160) на Т-1570, 1764 МПа на 1770 Н/мм², 1764 (180) на 1770.

Пункт 3. Таблица. Графа «Маркировочная группа, МПа (кгс/мм²)». Заменить единицу и значения: МПа (кгс/мм²) на Н/мм² (кгс/мм²), 1372 (140), 1568 (160), 1666 (170), 1764 (180), 1862 (190), 2050 (210), 2156 (220), 2254 (230), 2352 (240) на 1370 (140), 1570 (160), 1670 (170), 1770 (180), 1860 (190), 2060 (210), 2160 (220), 2260 (230), 2350 (240) соответственно;

канат диаметром 12,0 мм маркировочной группы 1570 Н/мм² (160 кгс/мм²), Графа «каната в целом». Заменить значение: 88256 на 88250.

канат диаметром 11,0 мм маркировочной группы 1770 Н/мм² (180 кгс/мм²), Графа «суммарное всех проволок в канате». Заменить значение: 10000 на 100000.

(ИУС № 2 1987 г.)