

Изменение № 1 ГОСТ 3083—80 Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6×30(0+15+15)+7 о.с. Сортамент

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.11.86 № 3487 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 13,5 мм после слова «раскручивающийся» дополнить словом: «нормальной точности»; для каната диаметром 22,5 мм после слова «нераскручивающийся» дополнить словами: «повышенной точности»;

(Продолжение см. с. 166)

(Продолжение изменения к ГОСТ 3083—80)

заменить значения: 1960 МПа на 1960 Н/мм², 1960 (200) на 1960, 1568 МПа на 1570 Н/мм², 1568 (160) на Т-1570.

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), 2058 (210), 2156 (220) на 1370 (140), 1570 (160), 1670 (170), 1770 (180), 1860 (190), 2060 (210), 2160 (220) соответственно;

графа «каната». Заменить значение: 16,0 на 15,0 (3 раза);

канат диаметром 50,0 мм маркировочной группы 1370 Н/мм² (140 кгс/мм²).

Графа «каната в целом». Заменить значение: 853600 на 853500;

канат диаметром 65,0 мм маркировочной группы 1770 Н/мм² (180 кгс/мм²).

Графа «суммарное всех проволок в канате». Заменить значение: 2155500 на 2155000;

канат диаметром 21,0 мм маркировочной группы 1860 Н/мм² (190 кгс/мм²).

Графа «каната в целом». Заменить значение: 198000 на 198500.

(ИУС № 2 1987 г.)