

Изменение № 2 ГОСТ 8706—78 Листы стальные просечно-вытяжные. Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 05.07.85 № 2152 срок введения установлен

с 01.09.85

Под наименованием стандарта заменить код: ОКП 09 7000 на ОКП 09 7100 1800.

Пункт 1.1. Заменить размер: 710 на 700; примечание исключить.

Пункт 1.2. Таблица. Заменить наименование граф: «Обозначение листа» на «Номер листа», «Толщина заготовок» на «Толщина заготовки б», «Габаритная толщина S» на «Толщина листа S*», 710 на 700; дополнить сноской: «* Размер для справок»;

примечания изложить в новой редакции:

«Примечания:

1. Номер листа составлен из размера толщины заготовки (б) и величины подачи (Б).

2. Предельные нагрузки указаны для сосредоточенной по центральной линии нагрузки при заземленных концах.

3. Для равномерно распределенной нагрузки указанные в таблице значения предельных нагрузок умножают на 2,2.

4. При свободном опирании концов предельные нагрузки уменьшаются вдвое».

Пункт 1.3 дополнить абзацем (после первого): «+25 мм — по длине листа»; заменить слова: «(вдоль длины листа)» на «(вдоль длины ячейки)».

Раздел 1 дополнить пунктами — 1.4, 1.5: «1.4. Серповидность просечно-вытяжных листов не должна превышать 3 мм на 1 м длины.

(Продолжение см. с. 76)

(Продолжение изменения к ГОСТ 8706—78)

1.5. Косая плоскость листов не должна превышать 5 мм».

Пример условного обозначения изложить в новой редакции: «Пример условного обозначения просечно-вытяжного листа с просечкой по черт. 1, номера 508, шириной 900 мм и длиной 4000 мм из стали ВСтЗкп2:

Лист ПВ1 $\frac{508 \times 900 \times 4000 \text{ ГОСТ } 8706-78}{\text{ВСтЗкп2 ГОСТ } 380-71}$

Если в обозначении не указан номер чертежа, то листы изготавлиют с любой формой просечки».

Пункт 2.1. Первый абзац изложить в новой редакции: «Стальные просечно-вытяжные листы изготавливают из листового углеродистой стали по ГОСТ 14637—79 из марки стали СтЗ по ГОСТ 380—71»;

второй абзац. Заменить обозначение: СтЗ на «по ГОСТ 380—71».

Пункты 2.2, 2.3 исключить.

Пункт 2.4. Примечания 1, 3 исключить.

Пункт 3.1 изложить в новой редакции: «3.1. Просечно-вытяжные листы принимают партиями. Масса партии не должна быть более 20 т. Партия должна состоять из листов одного номера и одного размера по ширине и длине. Каждая партия должна сопровождаться документом о качестве, который должен содержать:

товарный знак и наименование предприятия-изготовителя;

наименование потребителя;

номер заказа;

условное обозначение листа;

дату выписки документа о качестве;

штамп технического контроля; подтверждение о соответствии продукции требованиям стандарта».

Пункт 3.4. Заменить ссылку: ГОСТ 7566—69 на ГОСТ 7566—81.

(Продолжение см. с. 77)

(Продолжение изменения к ГОСТ 8706—78)

Раздел 5 изложить в новой редакции:

«5. Упаковка, маркировка, транспортирование

5.1. Просечно-вытяжные листы должны увязываться в пачки. Масса пачки не должна быть более 5 т.

5.2. Каждая пачка должна быть прочно обвязана в поперечном направлении через 1,0—1,5 метра длины не менее чем двумя обвязками.

Обвязки должны обеспечивать сохранность пачек при их погрузке, выгрузке и транспортировании.

5.3. Для обвязки должна применяться проволока по ГОСТ 14085—79, ГОСТ 3282—74 или другой нормативно-технической документации.

5.4. Каждая пачка должна иметь маркировку. Маркировка наносится на фанерные или металлические ярлыки и должна содержать:

(Продолжение см. с. 78)

товарный знак и наименование предприятия-изготовителя;
условное обозначение листа;
номер партии;
массу нетто.

5.5. Маркировку выполняют ударным способом или несмываемой краской. Способ нанесения маркировки — по ГОСТ 7566—81.

5.6. Транспортирование просечно-вытяжных листов должно осуществляться транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозки, погрузки и крепления грузов, действующими на транспорте данного вида.

При использовании железнодорожного транспорта просечно-вытяжные листы должны транспортироваться в открытом подвижном составе. Допускается транспортирование в крытых вагонах, при этом масса пачки должна быть не более 1 т».

(ИУС № 10 1985 г.)