
Группа М15

Изменение № 2 ГОСТ 10684—75 Круги войлочные для обработки металлических изделий. Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 17.06.85 № 1687 срок введения установлен

с 01.01.86

Под наименованием стандарта проставить коды: ОКП 81 6211, ОКП 81 6221, ОКП 81 6231.

Пункт 1.2 изложить в новой редакции: «1.2. В зависимости от размера диаметра и толщины войлочные круги подразделяют на группы в соответствии с табл. 1а и 1б.

(Продолжение см. с. 256)

(Продолжение изменения к ГОСТ 10684—75)

Таблица 1а

Диаметр круга, мм	Группа круга
От 300 до 350 включ.	А
Св. 350 » 400 »	Б
» 400 » 450 »	В
» 450 » 500 »	Г

Таблица 1б

Толщина круга, мм	Группа круга
От 40 до 48 включ.	І
Св. 48 » 55 »	ІІ

(Продолжение см. с. 257)

(Продолжение изменения к ГОСТ 10684—75)

Примечание к табл. 1а и 1б. По требованию потребителя устанавливаются конкретные размеры войлочных кругов по диаметру в пределах от 300 до 500 мм с предельным отклонением не более $\pm 2\%$ и по толщине от 25 до 55 мм с предельным отклонением ± 2 мм.

Пункт 1.4 изложить в новой редакции: «1.4. В условное обозначение круга входит: наименование круга, обозначение группы по диаметру и толщине, а также обозначение настоящего стандарта.

Примеры условного обозначения:

Круги грубошерстные диаметром 300—350 мм, толщиной 40—48 мм:

Круг Г—А—1 ГОСТ 10684—75

То же, полугрубошерстные диаметром 300—350 мм, толщиной 40—48 мм:

Круг Пг—А—1 ГОСТ 10684—75

То же, тонкошерстные диаметром 300—350 мм, толщиной 40—48 мм:

Круг Т—А—1 ГОСТ 10684—75.

Пример условного обозначения кругов с конкретными размерами:

Круг грубошерстный диаметром 445 мм, толщиной 30 мм:

Круг Г 445 × 30 ГОСТ 10684—75».

Пункт 1.5 исключить.

Пункт 1.6. Заменить слово: «Размеры» на «Группы»;

таблица 1. Примечание 1 дополнить словами: «или обратами своего производства»;

(Продолжение см. с. 258)

таблица 2, примечание 2. Заменить слова: «объемная масса» на «плотность».

Пункты 4.2, 4.5 изложить в новой редакции: «4.2. Войлочные круги складывают в пачки, упаковывают в ткань по ГОСТ 5530—81 или нетканое полотно по ГОСТ 14253—76 или полиэтиленовую пленку по ГОСТ 10354—82 и перевязывают веревкой по ГОСТ 1868—72 или шпагатом по ГОСТ 17308—71 и ГОСТ 16266—70.

Допускается по согласованию изготовителя с потребителем при транспортировании в контейнерах и автомобильным транспортом пачки кругов, перевязанные веревкой, не упаковывать.

Масса пачки кругов не должна превышать 50 кг.

4.5. Войлочные круги транспортируют транспортом всех видов в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок легкогорючих грузов, действующими на транспорте данного вида.

По железной дороге указанную продукцию транспортируют мелкими отправами.

Транспортирование кругов массой не более 500 кг должно производиться в транспортных пакетах, сформированных в соответствии с ГОСТ 21929—76.

Войлочные круги, отгружаемые в районы Крайнего Севера и труднодоступные районы, должны быть упакованы в соответствии с ГОСТ 15846—79».

Раздел 4 дополнить пунктом — 4.5а: «4.5а. Транспортная маркировка груза должна быть нанесена на картонные или фанерные ярлыки по ГОСТ 14192—77 с указанием манипуляционного знака «Бойтся сырости».

Перед манипуляционным знаком по ГОСТ 14192—77 наносят знак опасности для класса 9, подкласса 9.2 в соответствии с ГОСТ 19433—81».

(ИУС № 9 1985 г.)
