

**ГОСТ 4032—63**

**М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й   С Т А Н Д А Р Т**

---

# **ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ**

## **КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ**

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2008

**ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ КРУГЛЫЕ**
**Конструкция и размеры**

 Round finishing nails.  
 Construction and dimensions

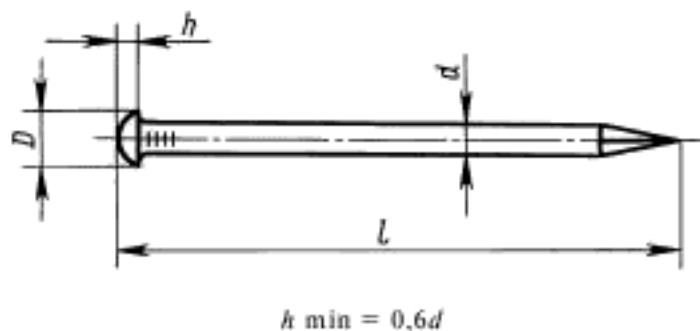
**ГОСТ  
4032—63**

 МКС 77.140.65  
 ОКП 12 7100

 Дата введения **01.07.64**

1. Конструкция и размеры отделочных круглых гвоздей должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

мм		
Диаметр стержня $d$	Длина гвоздя $l$	Диаметр головки $D$ , не менее
0,8	10	1,4
1,0	16	1,8
1,2	20	2,2
1,6	25	2,8
2,0	40	3,6



Условное обозначение отделочных гвоздей с диаметром стержня 1,2 мм и длиной 20 мм:

*Гвозди 1,2×20 ГОСТ 4032—63*

**(Измененная редакция, Изм. № 1).**

2. Технические требования на гвозди — по ГОСТ 283.
3. Теоретическая масса гвоздей указана в приложении.

**(Введен дополнительно, Изм. № 1).**

**Теоретическая масса гвоздей**

Размер гвоздей $d \times l$ , мм	Масса 1000 гвоздей, кг ≈	Размер гвоздей $d \times l$ , мм	Масса 1000 гвоздей, кг ≈
0,8×10	0,027	1,6×25	0,360
1,0×16	0,085	1,6×32	0,471
1,2×20	0,167	2,0×40	0,935

**ПРИЛОЖЕНИЕ.** (Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**

- РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН** Министерством черной металлургии СССР
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Государственным комитетом стандартов, мер и измерительных приборов СССР от 06.08.63 № 570
- ВЗАМЕН** ГОСТ 4032—48
- ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ**

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 283—75	2

- Ограничение срока действия снято по протоколу № 5—94 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11-12—94)
- ИЗДАНИЕ** (февраль 2009 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в ноябре 1980 г., декабре 1987 г. (ИУС 2—81, 4—88)