

**СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ  
ИЗ КОВКОГО ЧУГУНА  
С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ  
ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ.  
МУФТЫ КОМПЕНСИРУЮЩИЕ**

**ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ**

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2010

## МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ ИЗ КОВКОГО ЧУГУНА  
С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ.  
МУФТЫ КОМПЕНСИРУЮЩИЕГОСТ  
8956—75

## Основные размеры

Ductile iron fittings with  
parallel thread for pipelines.  
Compensation sockets. Basic dimensionsВзамен  
ГОСТ 8956—59

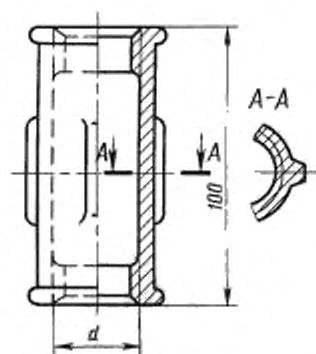
МКС 23.040.60

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 14.11.75 № 2901  
дата введения установлена

01.01.77

Ограничение срока действия снято по протоколу № 2—92 Межгосударственного совета по стандартизации,  
метрологии и сертификации (ИУС 2—93)

1. Основные размеры муфты должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Примечание. Чертеж не  
определяет конструкцию муфты.

Размеры в мм

| Условный<br>проход $D_s$ | Резьба $d$  | Число ребер | Масса без покры-<br>тия, кг, не более* |
|--------------------------|-------------|-------------|--|
| 15                       | G 1/2 — B   | 2           | 0,175                                  |
| 20                       | G 3/4 — B   | 2           | 0,236                                  |
| 25                       | G 1 — B     | 4           | 0,342                                  |
| 32                       | G 1 1/4 — B | 4           | 0,462                                  |
| 40                       | G 1 1/2 — B | 4           | 0,582                                  |
| 50                       | G 2 — B     | 6           | 0,832                                  |

\* Для справок.

Примечание. Масса оцинкованных соединительных частей  
не должна превышать массу неоцинкованных более чем на 5 %.

## Примеры условных обозначений

Компенсирующей муфты без покрытий с  $D_s$  40 мм:

Муфта компенсирующая 40 ГОСТ 8956—75

То же, с цинковым покрытием:

Муфта компенсирующая Ц-40 ГОСТ 8956—75

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Конструктивные размеры и технические требования — по ГОСТ 8944—75.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Издание (сентябрь 2010 г.) с Изменением № 1, утвержденным в сентябре 1980 г. (ИУС 11—80).

© Издательство стандартов, 1975  
© СТАНДАРТИНФОРМ, 2010