МОДЕЛИ ЛИТЕЙНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

КРЕПЛЕНИЕ ЧАСТЕЙ МОДЕЛЕЙ

Конструкция и размеры

Издание официальное

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

Модели литейные металлические КРЕПЛЕНИЕ ЧАСТЕЙ МОДЕЛЕЙ	ΓΟCT 21083—75*
KI EILIEIME TACIEM MOMENEM	
Конструкция и размеры	Взамен МН 3528—62,
Metal casting patterns. Securing of pattern pieces.	MH 3529-62,
Design and dimensions	ons MH 3530-62,
	MH 3531-62

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Миннстров СССР от 18 августа 1975 г. № 2172 дата введения установлена с 01.01.77

Постановлением Госстандарта от 28.01.82 № 337 снято ограничение срока действия

 Конструкция и размеры креплений частей моделей должны соответствовать указанным на черт. 1—3 и в табл. 1, 2.

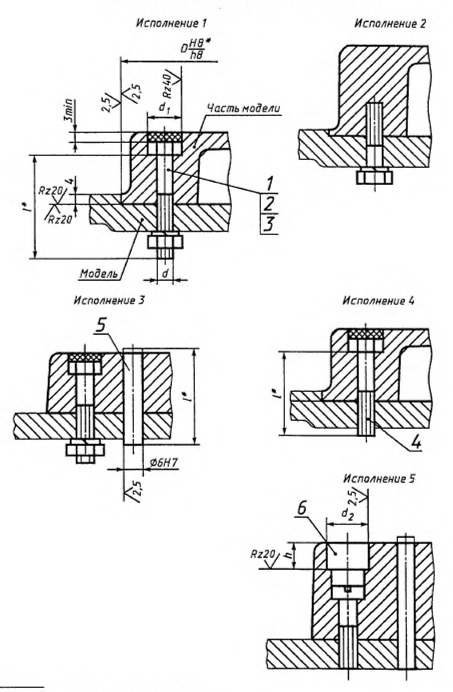
Издание официальное

Перепечатка воспрешена

*

Издание (сентябрь 2000 г.) с Изменением № I, утвержденным в январе 1983 г. (ИУС 4—82)

Крепление частей моделей болгами и внитами



^{*} Размеры D и ! определяются конструктивно.

Таблица 1

Размеры, мм

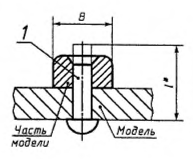
Средний габаритный размер части модели $\frac{L+B^2}{2}$	d	d_1	d ₂ (пред. откл.	h, не более	Поз. 1** Болт по ГОСТ 7805—70	Поз. 2** Гайка по ГОСТ 5927—70	Поз. 3 Шаяба по ГОСТ 6402—70
или Д		no A)		Обозначения			
До 100	М6	12	16	6 13,5	M6 × 1.48.05	M6.6.05	6.65 Г.05
Св. 100 до 250	M8	15			M8 × 4.48.05	M8.6.05	8.65 T.05
Св. 250 до 400	M10	19	20	15,5	M10 × 1.48.05	M10.6.05	10.65 Г.05
Св. 400	M12	22	25	21,4	M12 × 1.48.05	M12.6.05	12.65 Γ.05

Размеры, мм

Продолжение табл. 1

Средний габаритный размер части модели $\frac{L+B^2}{2}$	Поз. 4 Поз. 5 Винт по Итифт по ГОСТ 1491—80 ГОСТ 3128—70		Поз. 6 Пробка по ГОСТ 20350—74
или D	Обозначения		
До 100	B.M6-8g × 1.48.05		0298-1401
Св. 100 до 250	B.M8-8g × 1.48.05	6m6 × 1	
Св. 250 до 400	B.M10-8g x 1.48.05		0298-1402
Св. 400	B.M12-8g × 1.48,05		0298-1403

Крепление частей моделей заклепками



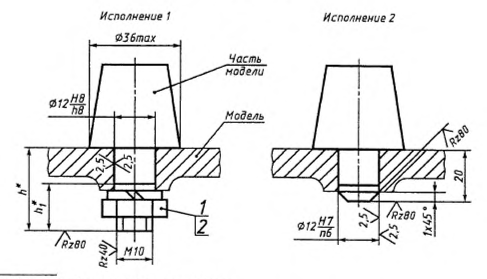
Размер I определяется конструктивно.

^{*} L — длина части модели; B — ширина части модели. ** Допускается применение болтов по ГОСТ 7798—70, гаек по ГОСТ 5915—70.

Ширина части модели, мм, В	Поз. 1* Заклепка по ГОСТ 10299—80 Обозначение		
До 8	2 × 1.37.Ah.Okc.15xp		
Св. 8 до 16	3 × 1.37.Ah.Okc.15xp		
Св. 16	5 × 1.37.Ah.Okc.15xp		

Допускается применение заклепок по ГОСТ 10300—80

Крепление частей моделей хвостовиком



* Размеры h и h, определяются конструктивно.

1 — гайха M10.6.05 по ГОСТ 5927—70 или ГОСТ 5915—70; 2 — шайба 10.65Г.05 по ГОСТ 6402—70

Черт. 3

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- В креплениях частей моделей болтами, винтами и заклепками количество мест крепления и их расположение определяются конструктивно.
 - 3. Приливы частей моделей под крепежные детали по ГОСТ 21080—75.
 - Технические требования по ГОСТ 21087—75.

Редактор М.И. Максимова Техноческий редактор В.Н. Прусакова Корректор М.С. Кабашова Компьютерная верстка С.В. Рябовой

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 28.09.2000. Подписано в печать 02.11.2000. Усл. леч.л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,50. Тираж 125 экл. С 6135. Зак. 974.