ПЛИТЫ МОДЕЛЬНЫЕ СО СМЕННЫМИ ДЕРЕВЯННЫМИ ВКЛАДЫШАМИ ДЛЯ ОПОКИ РАЗМЕРАМИ В СВЕТУ 1000 × 800 мм НА ФОРМОВОЧНЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ МАШИНЫ С ПОВОРОТОМ ПОЛУФОРМЫ С ДОПРЕССОВКОЙ

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ПЛИТЫ МОДЕЛЬНЫЕ СО СМЕННЫМИ ДЕРЕВЯННЫМИ ВКЛАДЫШАМИ ДЛЯ ОПОКИ РАЗМЕРАМИ В СВЕТУ 1000 × 800 мм НА ФОРМОВОЧНЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ МАШИНЫ С ПОВОРОТОМ ПОЛУФОРМЫ С ДОПРЕССОВКОЙ

ГОСТ 20159—74

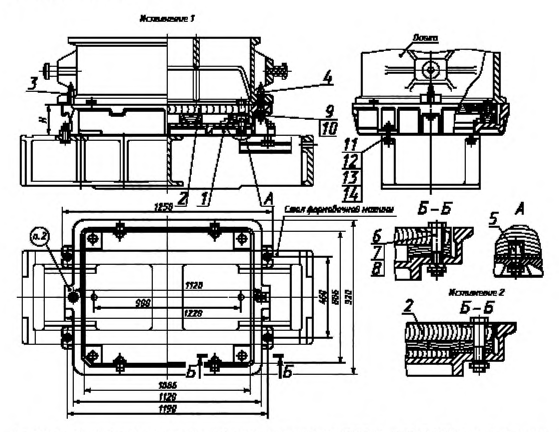
Конструкция и размеры

Pattern plates with changeable wooden inserts for moulding box having inside dimensions 1000×800 mm for moulding fourry machines with turn of half mould with squeezing. Design and dimensions

ОКСТУ 3969

Дата введения 01.07.75

 Конструкция и размеры модельных плит должны соответствовать указанным на черт. І и в табл. 1.



I — рама по табл. 1; 2 — вкладыш по табл. 1; 3 — штырь центрирующий 0290-2504 по ГОСТ 20122 (кол. 1); 4 — штырь направляющий 0290-2554 по ГОСТ 20123 (кол. 1); 5 — штырь контрольный 0298-0122 по ГОСТ 20172 (кол. 2); 6 — болт М12−6g×120.66.05 по ГОСТ 7808 (кол. 4); 7 — шайба 12.65Г.05 по ГОСТ 6402 (кол. 6); 8 — гайка М12−6H.6.05 по ГОСТ 5927 (кол. 2); 10 — шайба 16.65Г.05 по ГОСТ 6402 (кол. 2); 11 — болт М20−6g×75.66.05 по ГОСТ 7808 (кол. 4); 12 — гайка М20−6H.6.05 по ГОСТ 5927 (кол. 4); 13 — шайба 20.65Г.05 по ГОСТ 6402 (кол. 4); 14 — шайба 20.02.05 по ГОСТ 11371 (кол. 4)

Черт, 1

Таблица 1

Обозначение модельной плиты	Исполнение	Применяе мость. ни		Масса, кг. не	Поз. I Рама Кол. 1	Поз. 2 Вкладын по ГОСТ 20168 Кол. I
			более	Обозначения		
0280-2781	1		145	219	0280-2781/001	0280-3071
0280-2782	2			230	0200-2781/001	0280-3072
0280-2783			195	277	0280-2783/001	0280-3073
0280-2784			245	325	0280-2784/001	0280-3074

Пример условного обозначения модельной плиты размером H=145 мм, исполнения 1:

Плита модельная 0280-2781 ГОСТ 20159-74

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

- Маркировать; обозначение модельной плиты и товарный знак предприятия-изготовителя.
- 3. Конструкция и размеры рам (поз. 1) должны соответствовать указанным на черт. 2 и в табл. 2.

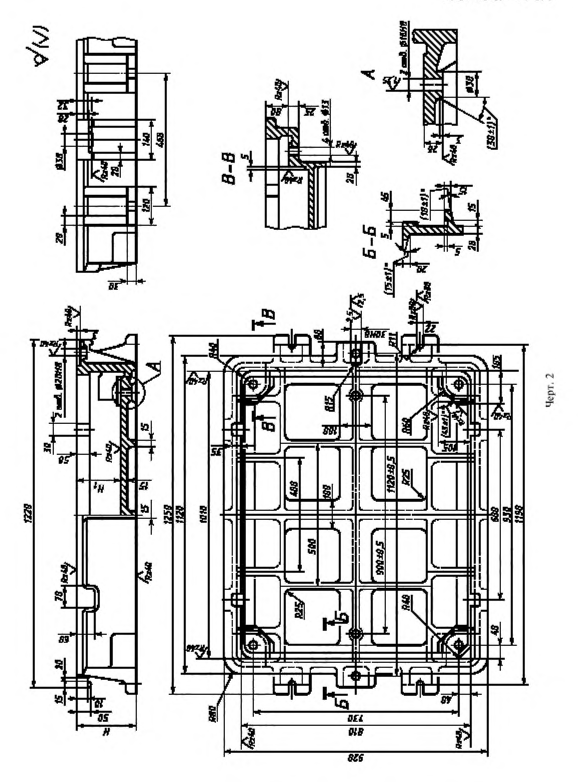


Таблица 2

Размеры в мм

Обозначение рамы	Н	Н ₁ (пред. откл, по Н11)	Масса, кг, не более
0280-2781/001	145	100	176
0280-2783/001	195	150	203
0280-2784/001	245	200	230

Пример условного обозначения рамы размером H=145 мм: $Pama\ 0280-2781/001\ \Gamma OCT\ 20159-74$

(Измененная редакция, Изм. № 1).

4. Материал — чугун не ниже марки СЧ 20 по ГОСТ 1412.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

- 5. Неуказанные радиусы 5-10 мм.
- Технические условия по ГОСТ 20131.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

- М.Ф. Калинина, руководитель темы; Л.И. Круглова
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27.08.74 № 2067
- 3. B3AMEH MH 1896-61
- 4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта		
ΓΟCT 1412-85	4		
ГОСТ 5927—70	1		
ГОСТ 6402—70	1		
ΓΟCT 7808-70	1		
ΓΟCT 11371—78	1		
ΓΟCT 20122-74	1		
ΓΟCT 20123-74	1		
ΓΟCT 20131—80	6		
ΓΟCT 20168—74	1		
ΓΟCT 20172—74	1		

- 5. Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта от 09.02.82 № 515
- ИЗДАНИЕ (сентябрь 2000 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в феврале 1982 г., декабре 1987 г. (ИУС 5—82, 3—88)

Редактор В.Н. Копысов
Технический редактор В.Н. Прусакова
Корректор А.С. Черноусова
Компьютерная верстка Л.А. Круговой

Изд. лиц. № 02354 от 14,07,2000. — Сдано в набор 28.09.2000. — Подписано в печать 08,11.2000. — Усл. печ. л. 0,93. — Уч.-изд. л. 0,55. — Тираж 104 экз. — С 6158. — Зак. 997.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезныя пер., 14.

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", 103062, Москва, Лялин пер., 6.

Плр № 080102