ПЛИТЫ МОДЕЛЬНЫЕ СО СМЕННЫМИ ДЕРЕВЯННЫМИ ВКЛАДЫШАМИ ДЛЯ ОПОКИ РАЗМЕРАМИ В СВЕТУ 1200 × 1000 мм НА ФОРМОВОЧНЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ МАШИНЫ С ПОВОРОТОМ ПОЛУФОРМЫ БЕЗ ДОПРЕССОВКИ

конструкция и размеры

Издание официальное

межгосударственный стандарт

ПЛИТЫ МОДЕЛЬНЫЕ СО СМЕННЫМИ ДЕРЕВЯННЫМИ ВКЛАДЫШАМИ ДЛЯ ОПОКИ РАЗМЕРАМИ В СВЕТУ 1200 × 1000 мм НА ФОРМОВОЧНЫЕ ЛИТЕЙНЫЕ МАШИНЫ С ПОВОРОТОМ ПОЛУФОРМЫ БЕЗ ДОПРЕССОВКИ

ГОСТ 20162-74

Конструкция и размеры

Pattern plates with changeable wooden inserts for moulding box having inside dimensions 1200 × 1000 mm for moulding foundry machines with turn of half mould without squeezing. Design and dimensions

ОКСТУ 3969

Дата введения 01.07.75

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

Таблица 1

Обозначение модельной плиты	Исполне- ние	Приме- ияемость	Н, мм	Масса, кг, не более	Поз. <i>І.</i> Рама Кол. 1	Поз. 2, Вкладыш по ГОСТ 20169 Кол. 1
					Обозначения	
0280-2951	-1		145	360	0280-2951/001	0280-2991
0280-2952	2			385		0280-2992
0280-2953			195	479	0280-2953/001	0280-2993
0280-2954			245	551	0280-2954/001	0280-2994
0280-2955			295	635	0280-2955/001	0280-2995

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

Плита модельная 0280-2951 ГОСТ 20162-74

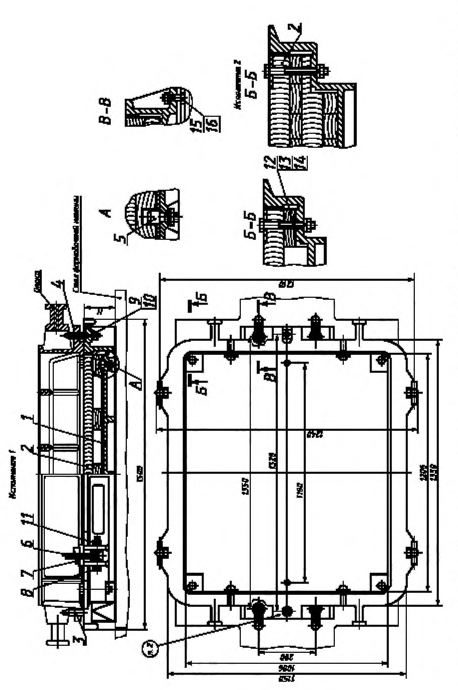
(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

2. Маркировать: обозначение модельной плиты и товарный знак предприятия-изготовителя.

Издание официальное

Перепечатка воспрешена





7 - рама по табл 1; 2 - въладиш по табл. 1; 3 - штырь центрирующий 0290-2504 по ГОСТ 20122 (кол. 1); 4 - штырь направляющий 0290-2554 по ГОСТ 20123 (кол. 1); no FOCT 19391 (кол. 4); 8 - болт M20-6g x, 120.66.05 по FOCT 7808 (кол. 4); 9 - шайба 16.65Г.05 по FOCT 6402 (кол. 2); 10 - глайка M16-6H.6.05 по FOCT 5927 (кол. 2); 11 - 12 fixa M 20 - 6H 6.05 no FOCT 5927 (ko.a. 8); 12 - 60.a.t M 12 - 6g.× 140.66.05 no FOCT 7808 (ko.a. 4); 13 - 12 fixa M 12 - 6H.6.05 no FOCT 5927 (ko.a. 6); 5 - штырь контрольный 0298-0122 по ГОСТ 20172 (кол. 2); 6 - штырь откляноя 0290-2031 по ГОСТ 20128 (кол. 4); 7 - клин крепежныя 0292-0614 14 - mail 6a 12 65 F. 05 no FOCT 6402 (xon. 6); 15 - 6out M20 - 6g x 80 66.05 no FOCT 7808 (xon. 4); 16 - mail 6a 20 65 F 05 no FOCT 6402 (xon. 4)

 Конструкция и размеры рам (поз. I) должны соответствовать указанным на черт. 2 и в табл. 2.

Размеры в мм

Таблица 2

Обозначение рамы	Н	H ₁ (пред. откл. по H11)	Масса, кг. не более
0280-2951/001	145	100	314
0280-2953/001	195	150	366
0280-2954/001	245	200	418
0280-2955/001	295	250	468

Пример условного обозначения рамы размером H = 145 мм:

Рама 0280-2951/001 ГОСТ 20162-74

(Измененная редакция, Изм. № 1).

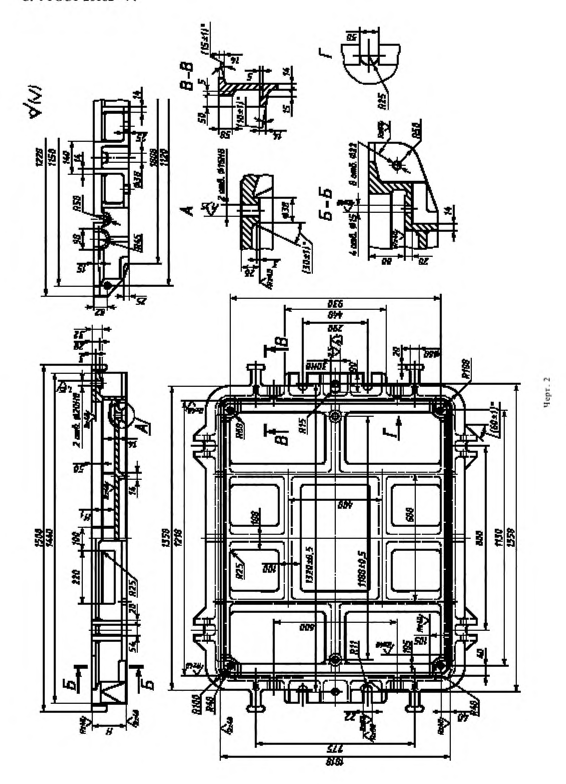
Материал — сталь марки 35Л—1 по ГОСТ 977.

Допускается применение стали марок 25Л-1, 30Л-1, 40Л-1, 45Л-1 по ГОСТ 977.

Неуказанные радиусы 5—10 мм.

Технические условия — по ГОСТ 20131.

(Измененная редакция, Изм. № 2).



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

 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. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
- 4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на которыя дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 977—88	4
ΓΟCT 5927—70	1
ГОСТ 6902—75	I
ΓΟCT 7808—70	1
ΓΟCT 1939174	I
ΓOCT 20122-74	1
ΓOCT 2012374	1
ΓΟCT 20128-74	1
ΓOCT 20131—80	6
ΓΟCT 20169—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 Н.С. Гришанова
Корректор В.Е. Нестерова
Компьютерная верстка Е.Н. Мартемыновой

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 18.10.2000. Подписано в печать 28.11.2000. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,53. Тираж 116 экз. С 6305. Зак. 1059.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14. Набрано в Издательстве на ПЭВМ Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", 103062, Москва, Лялин пер., 6. Плр № 080102