

**ПЛИТЫ ПОДОПЧНЫЕ ЧУГУННЫЕ ДЛЯ ОПОК РАЗМЕРАМИ В СВЕТУ:
ДЛИНОЙ от 400 до 500 мм, ШИРИНОЙ от 300 до 400 мм**

Конструкция и размеры

Cast iron bottom boards for moulding boxes having inside dimensions:
length from 400 to 500 mm, width from 300 to 400 mm. Construction and dimensions

**ГОСТ
20380-74***

Взамен
МН 5694-65
в части пункта 1, чугуна

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 24 декабря 1974 г. № 2781 срок введения установлен

с 01.07 1976 г.

Проверен в 1980 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры подопчных плит должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Размеры в мм

Обозначения подопочных плит	Применя- емость	Размеры опок в свету	L	B	l	l_1	Количество отверстий λ	Масса, кг
0296-0355		400×300	405	305	320	220	32	8,2
0296-0356			480	380	390	290	60	10,3
0296-0357		450×350	455	355	370	270	52	9,8
0296-0358			540	440	450	350	84	12,7
0296-0359		500×400	600	500	500	400	124	15,3

Пример условного обозначения подопочной плиты размером $L=405$ мм:

Плита подопочная 0296-0355 ГОСТ 20380—74

- (Измененная редакция, Изм. № 1).
 2. Подопочные плиты с размерами $L=405$ мм, $B=305$ мм и $L=455$ мм, $B=355$ мм применяются для безопочной формовки.
 3. Маркировать: обозначение подопочной плиты и товарный знак предприятия-изготовителя.
 4. Технические условия — по ГОСТ 20386—74.
 (Измененная редакция, Изм. № 1).