

**ПЛИТЫ ПОДОПОЧНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ДЛЯ ОПОК
РАЗМЕРАМИ В СВЕТУ: ДЛИНОЙ 800 мм, ШИРИНОЙ 700 мм**

Конструкция и размеры

Bottom boards of aluminium alloys for moulding boxes having inside dimensions:
length 800 mm, width 700mm. Construction and dimensions

**ГОСТ
20379-74***

Взамен
МН 1538-61

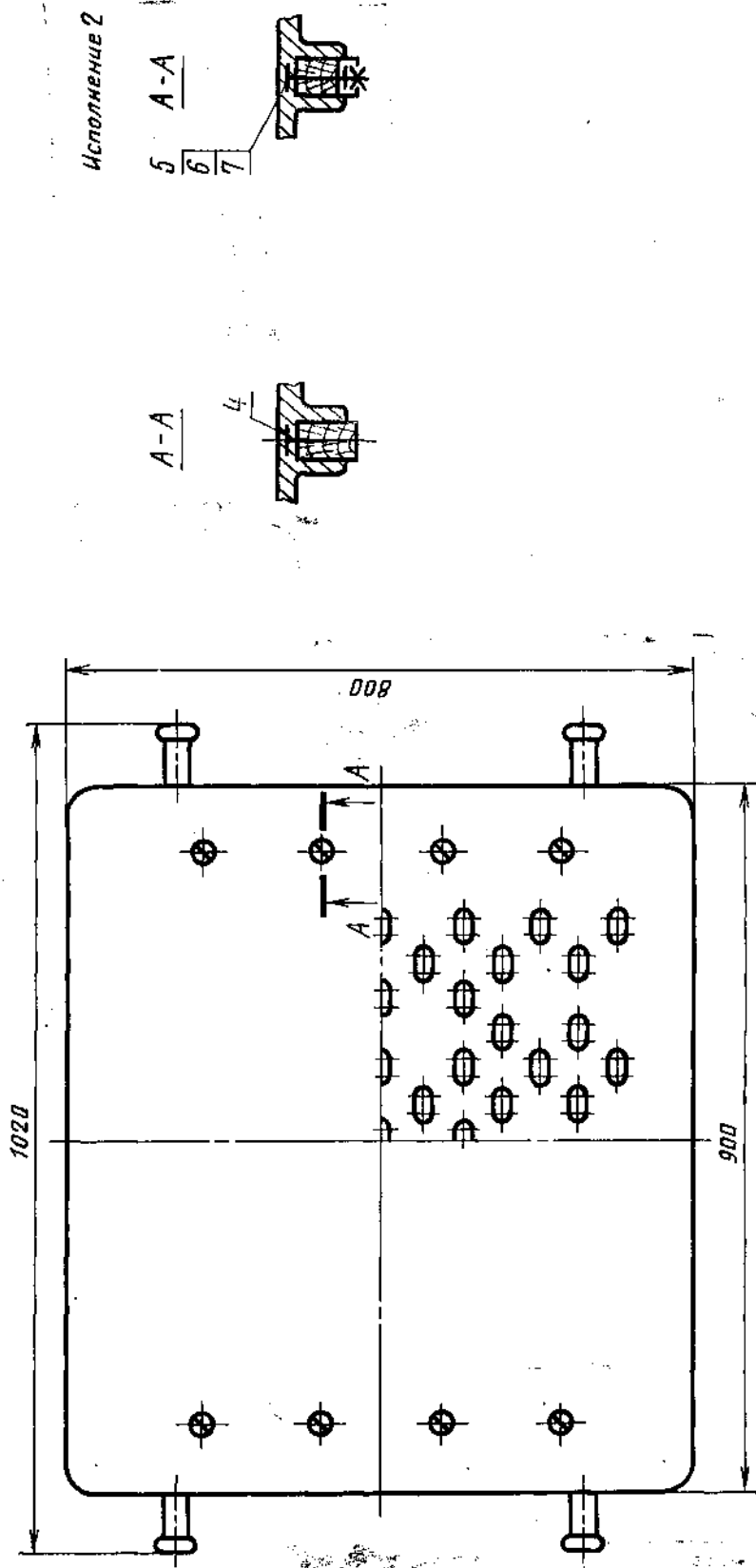
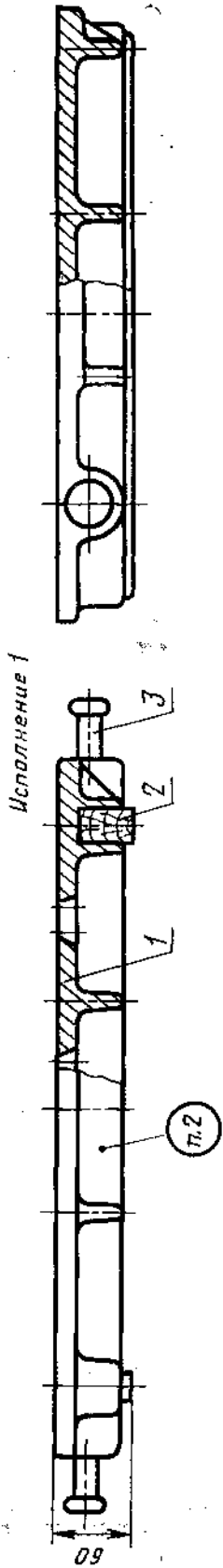
Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 24 декабря 1974 г. № 2781 срок введения установлен

с 01.07 1976 г.

Проверен в 1980 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

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



Черт. 1

Таблица 1

Обозначения подопочных плит	Исполнение	Применяемость	Размер опки в свету, мм	Масса, кг	Поз. 1. Плита, Кол. 1	Поз. 2. Брусок, Кол. 2
					Обозначения	
0296/0072	1		800×700	38,2	0296-0072/001	0296-0072/002
0296-0354	2			38,4		0296-0354/002

Продолжение табл. 1

Обозначения подопочных плит	Поз. 3. Цапфа по ГОСТ 15020—69, Кол. 4	Поз. 4 Шуруп по ГОСТ 1145—80, Кол. 8	Поз. 5. Винт по ГОСТ 17475—80, Кол. 8	Поз. 6. Гайка по ГОСТ 5927—70, Кол. 8	Поз. 7. Шайба по ГОСТ 6958—78, Кол. 8
	Обозначения				
0296-0072	0298-0251	1—8×50	—	—	—
0296-0354		—	В1. М8—8g×55.48.05	М8.6.05	8.02.05

Пример условного обозначения подопочной плиты исполнения 1:

Плита подопочная 0296-0072 ГОСТ 20379—74

2. Маркировать: обозначение подопочной плиты и товарный знак предприятия-изготовителя.
3. Конструкция и размеры плит (поз. 1) должны соответствовать указанным на черт. 2.