ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

ПЛИТА-ЗАГОТОВКА ПРИЖИМНАЯ ПРЕСС-ФОРМ ДЛЯ ВЫПЛАВЛЯЕМЫХ МОДЕЛЕЙ С ЦИЛИНДРИЧЕСКИМИ МАТРИЦАМИ ДИАМЕТРОМ ДО 190 мм

ГОСТ 19979—74*

Конструкция и размеры

Pressure plate (blanks) for wax-pattern dies with max 190 mm dia cylinder matrices.

Design and dimensions.

Взамен
МН 4301—63
в части конструкции
прижимной плиты

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 26 июля 1974 г. № 1779 срок введения установлен

с 01.01. 1976 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

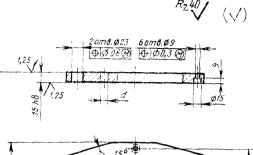
- 1. Настоящий стандарт раепространяется на прижимную плиту-заготовку, применяемую в бесстержневых пресс-формах и прессформах со стержнями, расположенными перпендикулярно к плоскости разъема, устанавливаемых на автоматах для изготовления модельных звеньев в автоматизированном производстве литья по выплавляемым моделям.
- 2. Конструкция и размеры прижимной плиты-заготовки должны соответствовать указанным на чертеже.

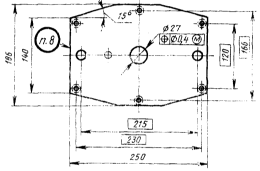
Издание официальное

Перепечатка воспрещена

 \star

^{*} Переиздание апрель 1982 г. с Изменением № 1, утвержденным в мае 1982 г.; Пост. № 1784 от 04.05.82 (ИУС № 8—1982 г.)





Масса — 4.7 кг. не более

Условное обозначение прижимной плиты-заготовки: Плита-заготовка 0471-0276 ГОСТ 19979--74

(Измененная редакция, Изм. № 1).

- 3. Материал сталь марки 35 по ГОСТ 1050—74. 4. Твердость HRC 28 ... 32.
- 5. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий —

H14, валов — h14, остальных — $\pm \frac{111}{9}$

(Измененная редакция, Изм. № 1).

6. Размеры, расположение и количество отверстий d, для установки выталкивателей и стержней, определяются конструктивно.

7. Технические условия — по ГОСТ 19999—74. (Измененная редакция, Изм. № 1).

8. Маркировать: обозначение плиты-заготовки и товарный знак предприятия-изготовителя.