

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**



СУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ
СОЮЗА ССР

**НАПРАВЛЯЮЩИЕ И ОПОРНЫЕ ДЕТАЛИ
ПРЕСС-ФОРМ И ФОРМ ДЛЯ ЛИТЬЯ
ПОД ДАВЛЕНИЕМ**

ГОСТ 17385-72—ГОСТ 17392-72

Издание официальное

28 руб. БЗ 6—91

ГОССТАНДАРТ РОССИИ
Москва

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР**КОЛОНКИ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ПРЕСС-ФОРМ
И ФОРМ ДЛЯ ЛИТЬЯ ПОД ДАВЛЕНИЕМ**

Конструкция и размеры

Guide pins of plastics moulds and die casting dies.
Construction and dimensions

ГОСТ

17385—72*

Взамен

МН 1493—61,

МН 1521—61,

МН 1571—61

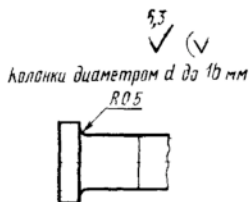
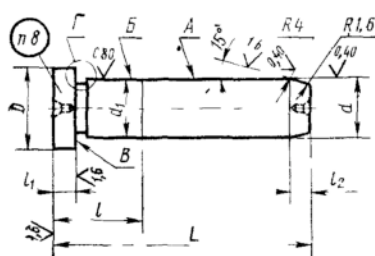
и МН 5168—63

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР
от 5 января 1972 г. № 14 срок введения установлен

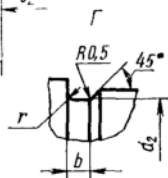
с 01.07.73

1. Настоящий стандарт распространяется на направляющие колонки пресс-форм для прессования изделий из реактопластов и форм для литья под давлением изделий из термопластов и цветных сплавов.

2. Конструкция и размеры направляющих колонок должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

Колонки диаметром d свыше 16 мм

5,3 (✓) (✓)

Колонки диаметром d до 16 мм

Издание официальное

★

© Издательство стандартов, 1972

© Издательство стандартов, 1992

* Переиздание (май 1992 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными
в апреле 1981 г., сентябре 1986 г. (ИУС 6—81, 11—86)

Переиздание с изменениями

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен,
тиражирован и распространен без разрешения Госстандарта России

Размеры, мм

Обозначение колонки	Применяе- мость колонок с пред. откл. диаметра <i>d</i>			<i>d</i> (пред. откл. по f7; по e8; по d9)	<i>d</i> ₁ (пред. откл. по b6)	<i>D</i> (пред. откл. по b12)	<i>L</i>	<i>l</i>	<i>l</i> ₁ (пред. откл. по h11)	<i>l</i> ₂	<i>b</i>	<i>r</i>	Масса, кг
	по f7	по e8	по d9										
1030-1841							25						0,007
1030-1842							28	12					0,008
1030-1843							32						0,009
1030-1844								16					
1030-1845							36	12					0,010
1030-1846								16					
1030-1847				6,3	6,3	10	40	12					0,011
1030-1848								16					
1030-1849							45	12					0,012
1030-1850								16		4,0	4,0		
1030-1851							50	12					0,013
1030-1852								16					
1030-1853							56	12					0,014
1030-1854								16					
1030-1855							25						0,011
1030-1856							28	12					0,012
1030-1857				8,0	8,0	12	32						0,014
1030-1858								16					
1030-1859							36	12					0,016
1030-1860								16					
1030-1861							40	12					0,018

Продолжение

Размеры, мм

Обозначение колонки	Применяе: мость колонок с пред. откл. диаметра d			d (пред. откл. по f7; по e8; по d9)	d_1 (пред. откл. по n6)	d_2	D (пред. откл. по b12)	L	l	l_1 (пред. откл. по h11)	l_2	b	r	Масса, кг
	по f7	по e8	по d9											
1030-1862								40	16					0,018
1030-1863								45	12					0,020
1030-1864									16					
1030-1865								50	12					0,022
1030-1866									16					
1030-1867				8,0	8,0		12	56	12					0,024
1030-1868									16					
1030-1869								63	12					0,026
1030-1870									16					
1030-1871								71	12					0,030
1030-1872									16					
1030-1873								25						0,017
1030-1874								28	12	4,0	4,0			0,019
1030-1875														
1030-1876								32	16					0,022
1030-1877									12					
1030-1878								36	16					0,024
1030-1879									12					
1030-1880				10	10		14	40	16					0,026
1030-1881								45	12					0,029
1030-1882									16					
1030-1883								50	12					0,032
1030-1884									16					
1030-1885								56	12					0,036
1030-1886									16					