

ГОСТ 14736—69

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ**

# **ПЛАНКИ СЪЕМНЫЕ**

## **КОНСТРУКЦИЯ**

Издание официальное

ИЗ 4—2004

**ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ**  
**Москва**



## Размеры в мм

Обозначение планок	Приме- няемость	$d$	$A$ $\pm 0,2$	$B$	$H$ $h13$	$b$	$L$	Масса, кг "
7019-0686		M5	25	16	6	6	41	0,021
7019-0687	32		48				0,027	
7019-0688	40		56				0,033	
7019-0689		M6	32	18	8	8	50	0,038
7019-0690	40		58				0,047	
7019-0691	50		68				0,058	
7019-0692		M8	40	20	10	10	60	0,065
7019-0693	50		70				0,080	
7019-0694	60		80				0,096	
7019-0695	70		90				0,112	
7019-0696		M10	50	25	12	12	75	0,118
7019-0697	60		85				0,141	
7019-0698	70		95				0,164	
7019-0699	80		105				0,188	
7019-0700	90		115				0,212	
7019-0701		M12	60	28	16	14	88	0,205
7019-0702	70		98				0,240	
7019-0703	80		108				0,275	
7019-0704	90		118				0,310	
7019-0705	100		128				0,346	
7019-0706		M16	80	32	20	18	112	0,365
7019-0707	90		122				0,415	
7019-0708	100		132				0,465	
7019-0709	110		142				0,515	
7019-0710	125		157				0,590	
7019-0711		M20	100	40	25	22	140	0,704
7019-0712	110		150		0,782			
7019-0713	125		165		1,149			
7019-0714	140		180		1,300			

Пример условного обозначения съемной планки размерами  $d = M5$ ,  $A = 25$  мм:

Планка 7019-0686 ГОСТ 14736—69

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

2. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050—88. Допускается замена на сталь других марок с механическими свойствами не ниже, чем у стали марки 45.

3. Твердость — 30 ... 35 HRC.

4. Неуказанные предельные отклонения размеров:  $H14$ ;  $h14$ ,  $\pm \frac{t_2}{2}$ .

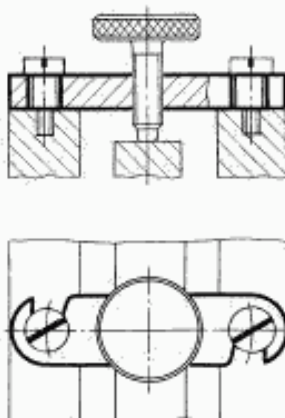
5. Резьба метрическая — по ГОСТ 24705—81. Поле допуска резьбы — 6H по ГОСТ 16093—81.  
4, 5. (Измененная редакция, Изм. № 2).

### С. 3 ГОСТ 14736—69

6. Размеры фасок для резьбы — по ГОСТ 10549—80.
7. **(Исключен, Изм. № 1).**
8. Покрытие — Хим. Окс. прм (обозначение покрытия — по ГОСТ 9.306—85). По соглашению с потребителем допускается применение других видов защитных покрытий.
9. Маркировать: наименование изделия, его обозначение, обозначение настоящего стандарта и товарный знак предприятия-изготовителя. Маркировку нанести на тару или упаковку для партии планок одного типоразмера.
10. Пример применения съемных планок указан в приложении.  
**(Введен дополнительно, Изм. № 2).**

*ПРИЛОЖЕНИЕ*  
*Справочное*

#### ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ СЪЕМНЫХ ПЛАНOK



Редактор *Р.Г. Говердовская*  
Технический редактор *О.И. Власова*  
Корректор *Т.И. Копыленко*  
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 02.03.2005. Подписано в печать 01.04.2005. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-издл. 0,30.  
Тираж 181 экз. С 805. Зак. 196.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.  
<http://www.standards.ru> e-mail: [info@standards.ru](mailto:info@standards.ru)

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Отпечатано в филиале ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.  
Пар № 080102