

Изменение № 1 ГОСТ 14945—69 Приспособления самоцентрирующие переналаживаемые с тремя эксцентриковыми кулачками. Конструкция и основные размеры

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 22.05.80 № 2295 срок введения установлен

с 01.01.81

Пункт 6 исключить.

Стандарт дополнить новым пунктом — 8:

«8. Допускается при необходимости обеспечения взаимозаменяемости для применения в изделиях, спроектированных до 1 января 1980 г., изготавливать по согласованию с потребителем приспособления самоцентрирующие с тремя эксцентриковыми кулачками с допусками по справочному приложению к настоящему стандарту».

Приложение. Пункт 1.1. Чертеж 1 дополнить обозначением шероховатости:

$Rz\ 40\ \sqrt{(\checkmark)}$;

заменить обозначения шероховатости: $\nabla 6$ на $\sqrt{2,5}$; $\nabla 7$ на $\sqrt{1,25}$;

исключить обозначение шероховатости и размеры: $\nabla 5$; b ; t .

Таблицы 1, 2. Заменить обозначения: «пред откл. по C_5 » на «поле допуска $h12$ »; «пред. откл. по A » на «поле допуска $H7$ »; «пред. откл. по A_3 » на «поле допуска $H9$ »; «пред. откл. по A_5 » на «поле допуска $H12$ »;

исключить графы: b ; t .

Пункты 1.2, 2.2. Заменить ссылку: ГОСТ 801—60 на ГОСТ 801—78.

Стандарт дополнить новыми пунктами — 1.7а, 2.6а:

«Размеры пазов для шпонок — по ГОСТ 23360—78».

Пункт 1.8 изложить в новой редакции:

«1.8. Неуказанные предельные отклонения: отверстий — $H14$, валов — $h14$,

остальных — $\pm \frac{IT14}{2}$; угловых — $\pm \frac{AT14}{2}$ ».

Пункты 1.9, 2.8 исключить.

Приложение. Пункты 1.10, 2.9 изложить в новой редакции:

«Покрытие — Хим. окс. прм. (обозначение покрытия — по ГОСТ 9.073—77)».

Пункт 2.1. Чертеж 2. Заменить обозначение шероховатости: $\nabla 4$ остальное на

$Rz\ 40\ \sqrt{(\checkmark)}$; $\nabla 6$ на $\sqrt{2,5}$; $\nabla 7$ на $\sqrt{1,25}$;

исключить обозначение шероховатости и размеры: $\nabla 5$; b ; t .

Пункт 2.7 изложить в новой редакции:

«2.7. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий — $H14$, валов — $h14$, остальных — $\pm \frac{IT14}{2}$ ».

Стандарт дополнить приложением:

(Продолжение см. стр. 88)

Допуски и посадки для самоцентрирующихся приспособлений
по системе ОСТ и СТ СЭВ

Тип размера	Поля допусков	
	по ОСТ	по СТ СЭВ
Охватывающих (для отверстий)	A_7	$H14$
Охватываемых (для валов)	B_7	$h14$
Прочих	$\pm \frac{1}{2} (A_7=B_7)$	$\pm \frac{IT14}{2}$
	C_5	$h12$
	A	$H14$
	A_3	$H9$
	A_5	$H12$

(ИУС № 7 1980 г.)