

**Изменение № 4 ГОСТ 2.113—75 Единая система конструкторской документации. Групповые и базовые конструкторские документы**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 18.09.85 № 2940 срок введения установлен**

**с 01.03.86**

По всему тексту стандарта заменить обозначения форматов и слово: 11 на А4, 12 на А3, «шифр» на «код».

Пункт 5.5.2 дополнить подпунктами — з, и: «з) при количестве переменных составных частей не более пяти допускается на одном листе указывать более десяти исполнений, при этом в графе «Наименование» приводят запись «обозначение исполнений» (см. справочное приложение 8а);

и) при числе исполнений не более трех допускается использовать форму 5».

Приложение 1 дополнить степенью обязательности: «Обязательное».

Приложения 2—22 дополнить степенью обязательности: «Справочное».

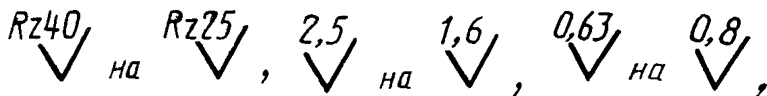
Приложение 2. Таблица 1. Графа. «Содержание и структура группового чертежа». Заменить обозначения предельных отклонений:  $B_8$  на h15 (9 раз),  $C_4$  на h11,  $B_7$  на h14.

Приложение 7. Заменить обозначения предельных отклонений и симметричности:  $A_7$  на H14,  $A_5$  на H12,  $B_9$  на h16 (2 раза),  $B_8$  на h15,

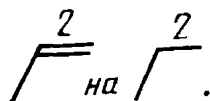


Приложение 10. Таблица. Графа «d, мм». Заменить обозначение предельного отклонения:  $A_5$  на H12.

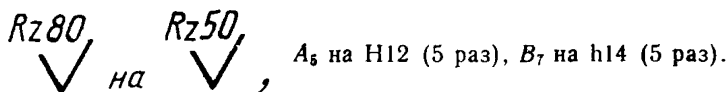
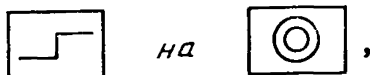
Приложение 11. Заменить обозначения предельных отклонений шероховатости и соосности:  $C_5$  на h12,  $B_7$  на h14 (9 раз),  $A_3$  на H8,  $A$  на H6,



Приложение 12. Заменить выносную линию позиции 2:



Приложение 14. Чертеж. Заменить обозначения соосности, шероховатости и предельных отклонений:



(Продолжение см. с. 322)

(Продолжение изменения к ГОСТ 2.113—75)

Приложение 15. Заменить обозначение шероховатости и предельного отклонения:

$Rz160$   $\sqrt{\quad}$  на  $Rz100$   $\sqrt{\quad}$  (3 раза),  $Rz40$   $\sqrt{\quad}$  на  $Rz25$   $\sqrt{\quad}$ ,  $A_5$  на  $H12$ .

Приложение 22. Заменить обозначение шероховатости и предельного отклонения:

$Rz80$   $\sqrt{\quad}$  на  $Rz50$   $\sqrt{\quad}$ ,  $2,5$   $\sqrt{\quad}$  на  $1,6$   $\sqrt{\quad}$ , (2 раза)  $Rz20$   $\sqrt{\quad}$  на  $Rz12,5$   $\sqrt{\quad}$ ,

$A_5$  на  $H12$ .

Стандарт дополнить приложением — 8а:

(Продолжение см. с. 323)

ПРИЛОЖЕНИЕ 8а  
Справочное

Пример оформления групповой спецификации при количестве исполнений более десяти

Инв. № подл.		Подп. и дата		Взам. инв. №		Инв. № дубл.		Подп. и дата									
1635		И. 23.10.84															
Формат	Листа	Лист	Обозначение	Наименование	Кол на исполн										Примечан		
					—	01	02	03	04	05	06	07	08	09			
				Детали													
A4	7		АБВГ.548246.832		/		/		/		/		/		/		
			-01			/		/		/		/		/			
				Обозн. исполн	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
A4	7		АБВГ.548246.832		/		/		/		/		/		/		
			-01			/		/		/		/		/			
				Обозн. исполн.	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			
A4	7		АБВГ.548246.832		/		/		/		/		/		/		
			-01			/		/		/		/		/			

(Продолжение см. с. 323)

(Продолжение изменения к ГОСТ 2.113-75)

Изм. Лист № докум. Подп. Дата АБВГ 54.3839 926 Лист 2

Копирован А

