

**Изменение № 1 ГОСТ 19067—80 Пластины режущие сменные многогранные твердосплавные шестигранной формы с отверстием. Конструкция и размеры**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 29.12.90 № 3613**

**Дата введения 01.08.91**

Стандарт дополнить вводной частью: «Требования настоящего стандарта являются обязательными».

Пример условного обозначения. Заменить обозначения: ВКЗМ на ВК6; 19 6511 на 19 6524.

Стандарт дополнить пунктом — 5: «5. Применяемые марки сплавов указаны в рекомендуемом приложении 2».

Приложение справочное дополнить номером — 1; таблицу изложить в новой редакции:

Цифровое обозначение пластин	Ориентировочная масса пластин, г, из твердого сплава марок			
	ВК6	Т5К10	Т14К8	Т15К6
11113—090408 11133—090408	13,1	11,4	10,3	10,1
11133—090416	13,1	11,3	10,3	10,1
11133—110412 11113—110412	18,6	16,1	14,6	14,3
11133—110420	18,6	16,1	14,6	14,3
11113—110612 11133—110612	24,9	21,5	19,5	19,1
11133—110620	24,8	21,4	19,4	19,1
11113—120612	35,4	30,6	27,8	27,3

(Продолжение см. с. 188)

(Продолжение изменения к ГОСТ 19067—80)

Стандарт дополнить рекомендуемым приложением — 2:

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
*Рекомендуемое*

**Применяемые марки сплавов пластин**

Цифровое обозначение пластин	Основное применение	Применение по специальному заказу
11113—090408 11133—090408	№ 5, № 7	№ 3, № 6
11133—090416	—	№ 3, № 5, № 6, № 7
11113—110412	№ 5	№ 3, № 6, № 7
11133—110412		№ 3, № 5, № 6, № 7
11133—110420		
11113—110612 11133—110612	—	№ 3, № 5, № 6, № 7
11133—110620		
11113—120612		

№ 3 — ВК6; № 5 — Т5К10; № 6 — Т14К8; № 7 — Т15К6.

(ИУС № 4 1991 г.)