



- 1 Трещины, флокены и усадочная рыхлость не допускаются.
 - 2 Микроанализ структуры обязателен.
 - 3 Непараллельность оси отверстия $\phi 220$ относительно поверхности пазов направляющих не более 0,1 на всей длине.
 - 4 Плоскость симметрии средних пазов направляющих должна проходить через ось отверстия $\phi 220$. Допускаемое отклонение не более 0,16мм.
 - 5 Неперпендикулярность плоскости "Д" к плоскости симметрии средних пазов направляющих не более 0,2мм на длине 500мм.
 - 6 Допускается только вознутость поверхности "Г".
 - 7 Профиль направляющих пазов должен соответствовать шаблону. Зазор между шаблоном и бабой не более 0,05мм.
 - 8 *Размеры - для справок.
 - 9 Чертеж скопирован с чертежа заказчика.
- Копировал: Курицына Л.В.

Инв. № подл. Подл. и дата. Изм. № док. Подл. и дата. Взам. инв. № Инв. № уц. Подл. и дата.

			2-M2145-01		ц.2
Копиров.	Курицына	07.11.2017	Лит.	Масса	Масштаб
Изм/Лист.	№ док.	Подп.	Дата		δ/м
Разраб.					
Проб.	Лебедев				
Т.контр.					
Нач. сект.					
Н.контр.	Алексеев				
Учв.					
			Лист		Листов
			40XH2MA		КБ УГМех
			ГОСТ 4543-71		Формат A2
			Копировал		