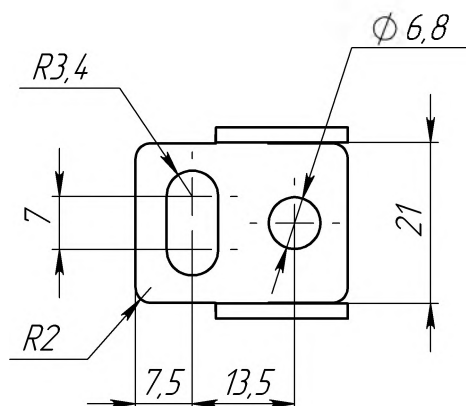


6,3/ (✓)

Technical drawing of a mechanical part. The part has a base with a total width of 28 and a height of 21. A vertical dimension of 25 is shown from the top edge to the center of a hole. The hole has a diameter of $\phi 3,2$ and a radius of $R3$. A horizontal dimension of 10,5 is shown from the right edge of the base to the center of the hole. A section line is shown on the left side of the part, with a break symbol and the number 2.



1. Неуказанные предельные отклонения размеров : $\pm IT14/2$.

Подпись и дата						RAD-L-SI-18.01.00.02				
Инв. № подл	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Кронштейн	Лист		Масса	Масштаб
	Разраб.		Горюнов		19.08.2019		0		0.004	1:1
	Пров.		Шарапов		19.08.2019					
	Т.контр.		Герда		19.08.2019					
						Лист		Листов 1		
		Н.контр.				19.08.2019	Лист Д16Т 3 ГОСТ 21631-76 ГОСТ 4784-97			
	Утв.		Гребенников		19.08.2019					