

Справ. №		Перв. примен.	
Инв. № подл.		Взам. инв. №	
Подп. и дата		Инв. № дубл.	
Подп. и дата		4,5	
Инв. № подл.		Накладка 1 (2)	
Изм. Лист		Лит.	
Разраб.		Масса	
Пров.		Масштаб	
Т.контр.		2:1	
Н.контр.		Лист	
Утв.		Листов 1	

57

Technical drawing of a teardrop-shaped part. The front view shows a teardrop shape with a top radius of R12.5 and a bottom radius of R7.5. The side view shows a profile with a top width of 3, a bottom width of 1.8, and a height of 60. A radius of R227.5 is indicated for the side profile.