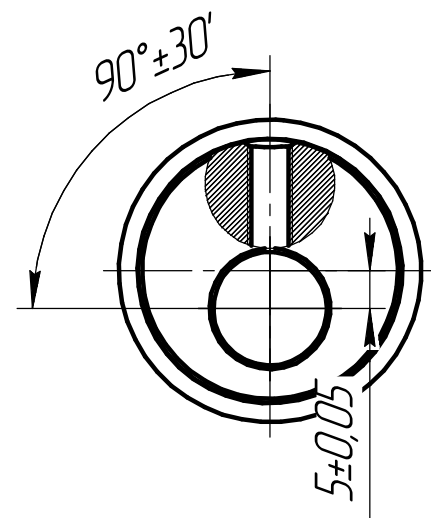
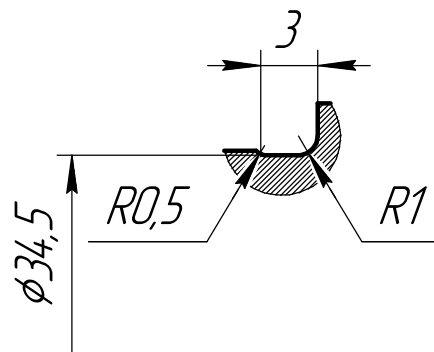


$\sqrt{Ra\ 3,2 (\sqrt{ })}$ 
$$A(2,5:1)$$

$$2 \hbar 14, \pm \frac{1714}{2}.$$

3 Покрытие Ц9.

					ТППФ1801.01.08.01.105				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Эксцентрик	Лист	Масса	Масштаб	
Разраб.	Радкин С.А.						0,15	1:1	
Пров.	Чучин Р.В.								
Т.контр.	Мерекин С.А.					Лист	Листов	1	
Н.контр.	Шушцев А.Г.				Сталь 45 ГОСТ 1050-2013				
Утв.	Чучин Р.В.								