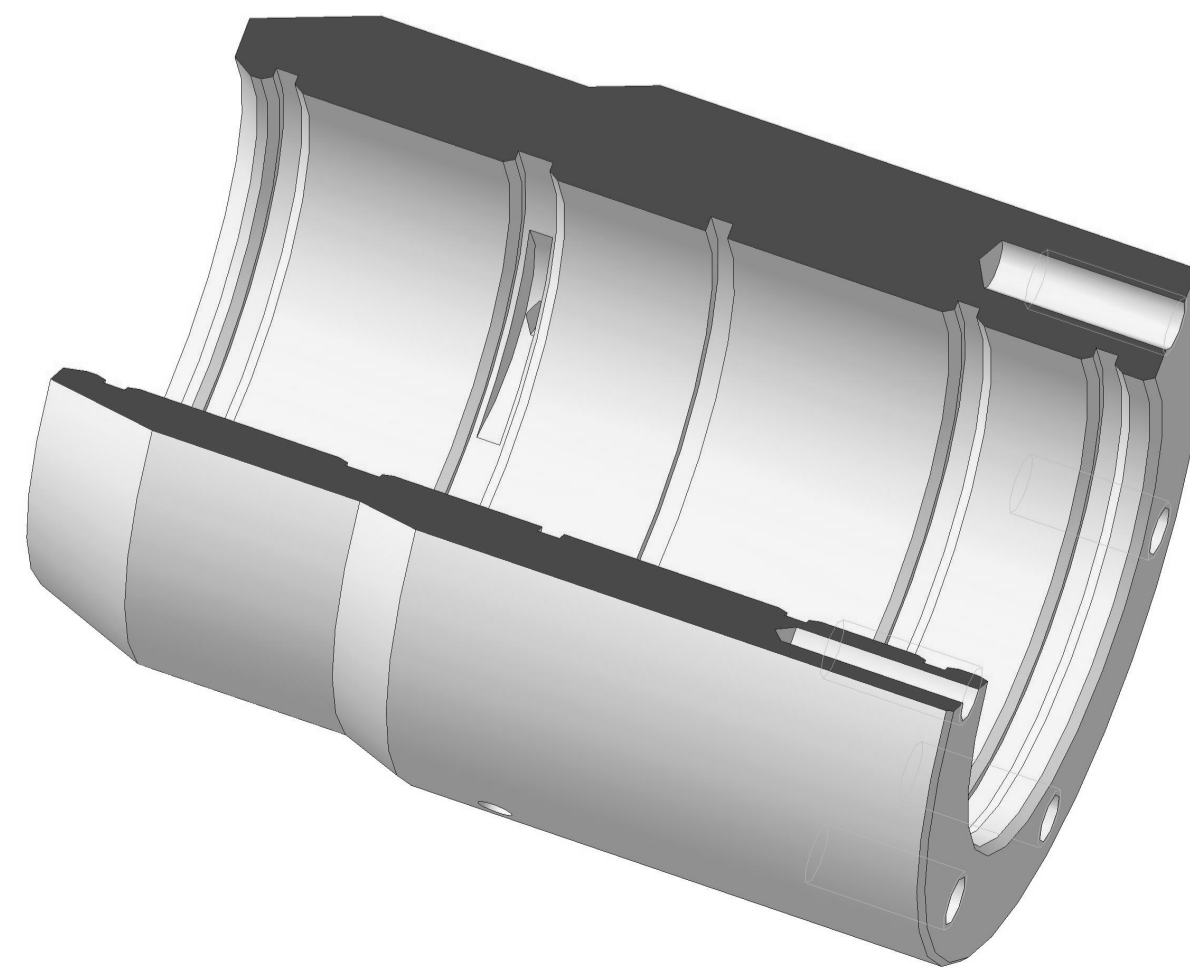
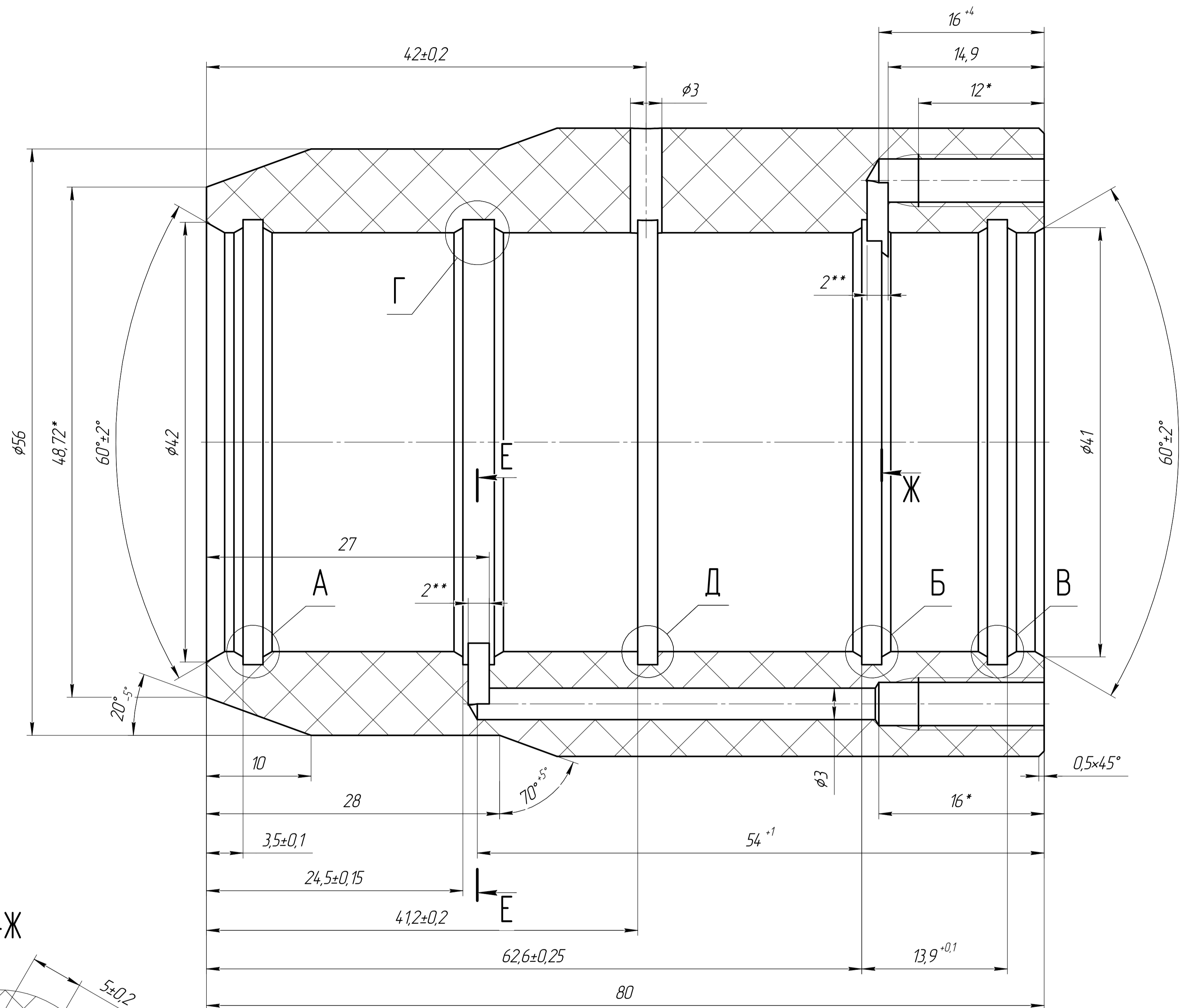



Technical drawing of a curved structural element, likely a part of a machine or vehicle chassis. The drawing shows a cross-section of a curved beam with a central hole. The dimensions are labeled as follows:

- $R10^{**}$ : Radius of the outer curve.
- $5 \pm 0.2$ : Thickness of the material.
- $\phi 3^*$ : Diameter of the central hole.

✱



- 1 \*Справочные размеры.  
2 \*\*Размеры обеспечить инструментом.  
3 \*\*\*Минимальная шероховатость, достижимая при чистовом  
точении.  
4 Неуказанные радиусы скруглений  $R_{0,4}$  max.  
5 Неуказанные предельные отклонения  $h_{14}$ ,  $H_{14}$ ,  $IT_{14}/2$ .

					1 штука			
Изм	Лист	№ докум	Подп	Дата	Гильза	Лит	Масса	Масштаб
Разраб		Бизяев					0,13	2,5:1
Проб								
1. контр						Лист	Листов	1
Н.контр					Капролон черный прутков 60 мм	 ООО "КИНЕМАК" (926)545-81-67   Александр		
Упр								