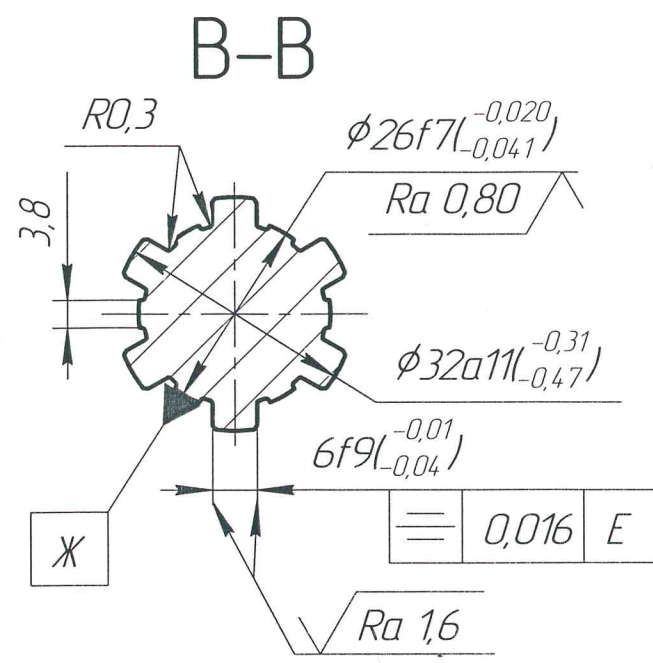
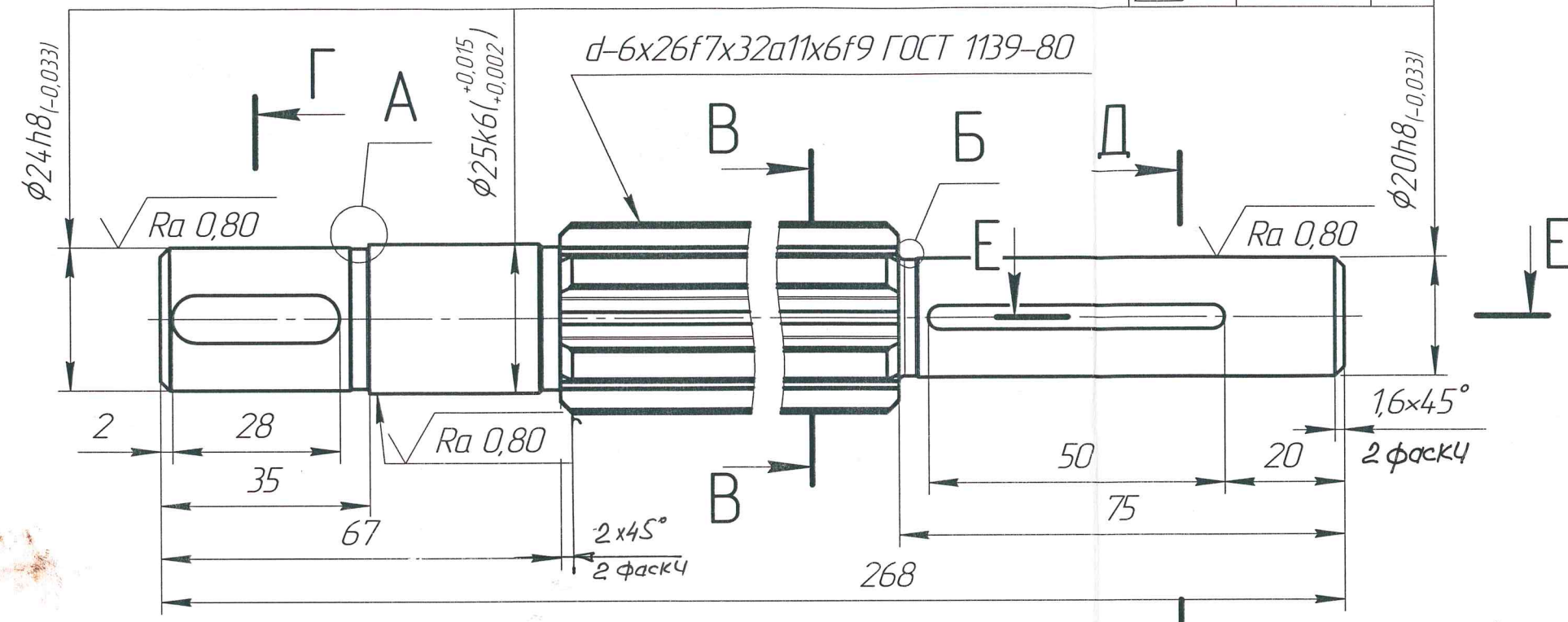


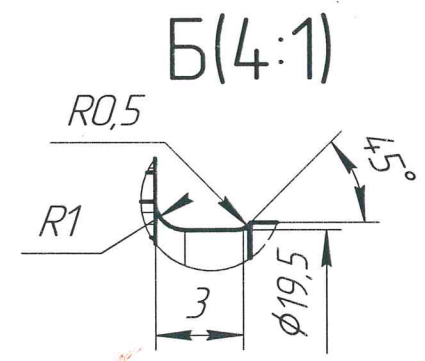
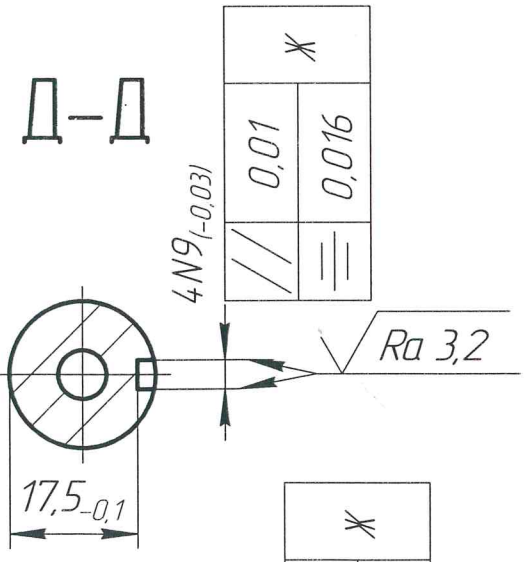
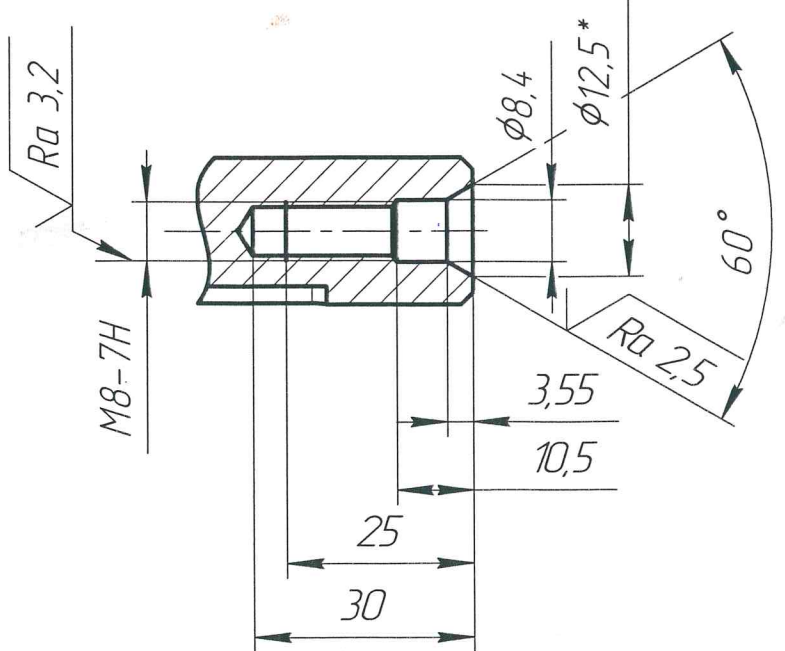
ОГМ.56.00.00.2023

$\sqrt{Ra\ 6,3\ (\checkmark)}$

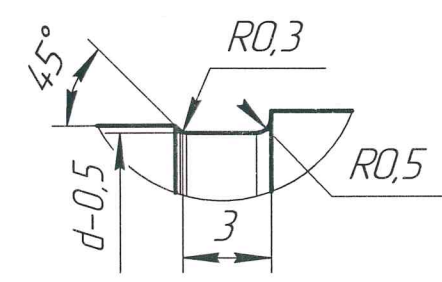
$\phi 0,016$  Ж



E-E (2 центр.отв.)



A(2 места)(4:1)



1. 45..50 HRC<sub>3</sub>.
2. Общие допуски по ГОСТ 30893.1-2002: H14, h14,  $\pm \frac{IT14}{2}$ .
3. Центр.отв. F M8 ГОСТ 14034-74.

Перв. примен.  
Справ. №  
Инв. № подл.  
Подл. и дата  
Взам. инв. №  
Инв. № дубл.  
Подл. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Панферова			15.08.2023
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Жальгирис кор. скер.

ОГМ.56.00.00.2023

Лит.	Масса	Масштаб
	1,01	1:1
Лист	Листов	1

Вал  
1703.17

36 ГОСТ 2590-2006  
Круг 40X ГОСТ 4543-2016

Копировал

Формат А3