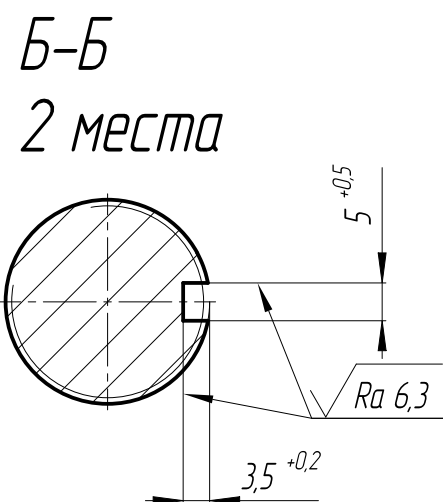
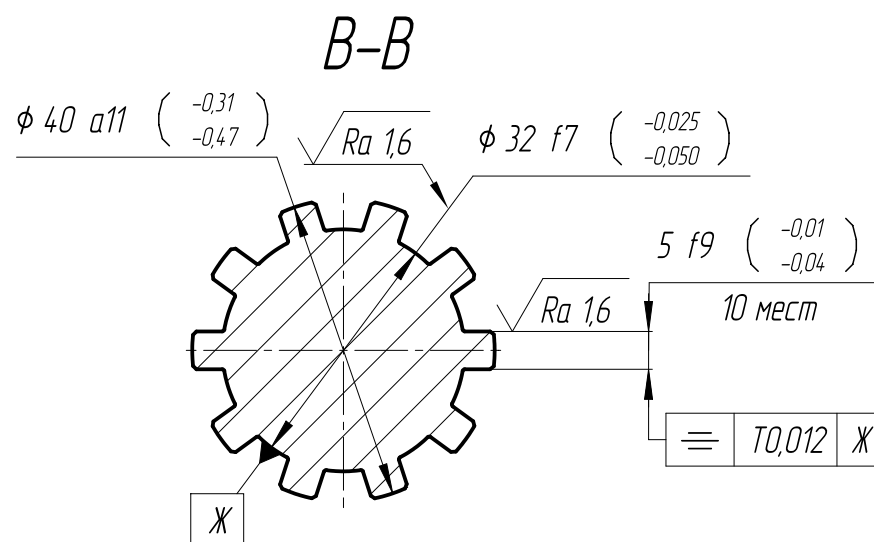
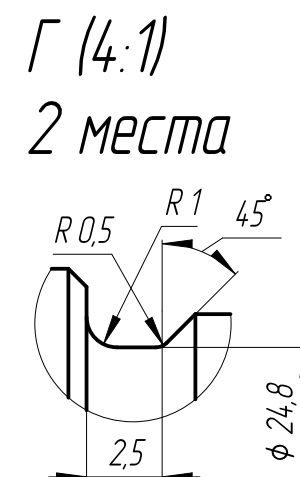
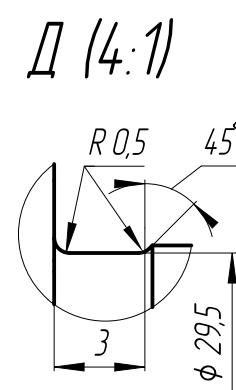
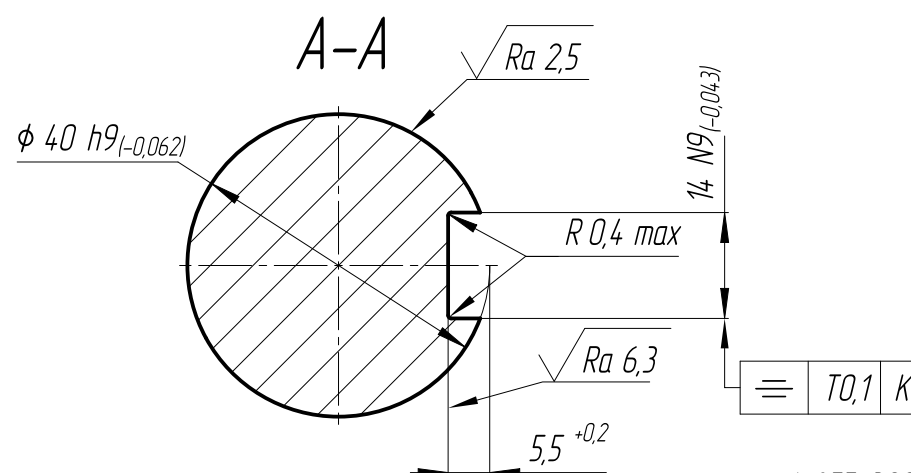
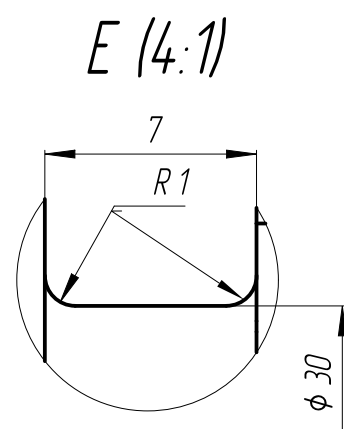
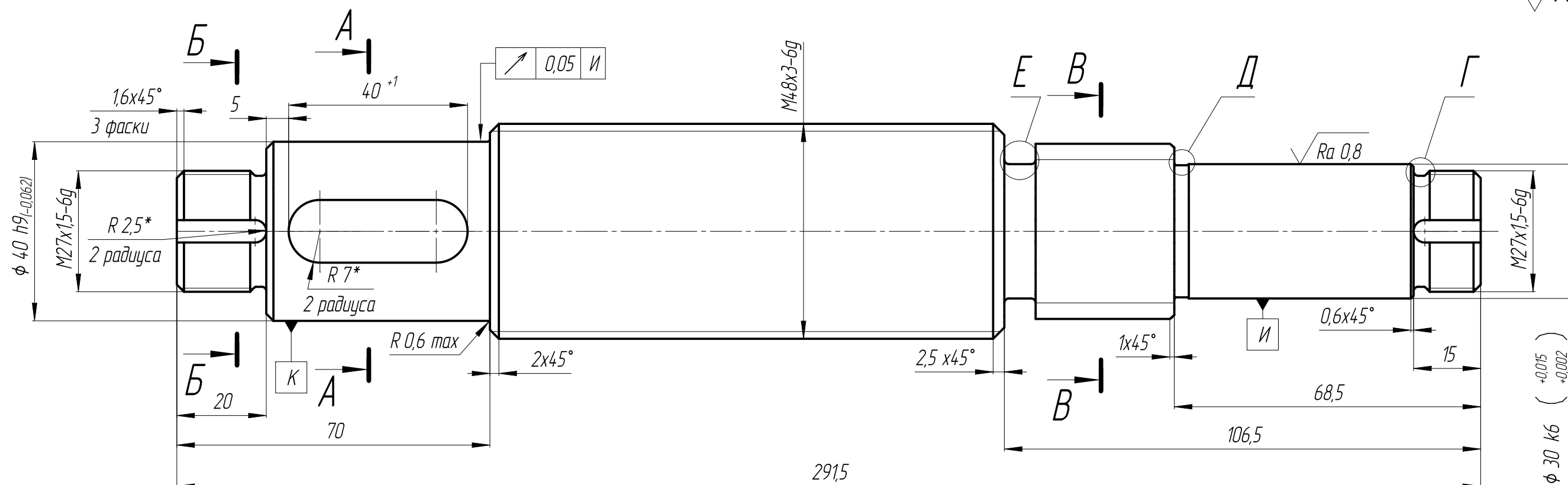


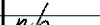




$$100.645.720.01001\phi$$

$\sqrt{Ra\ 3,2\ (\checkmark)}$



1. 255...300 НВ.
2. Шлицы h 0,8...1,2 мм; 40...48 HRC.
3. *Размеры обеспеч. инстр.
4. Общие допуски по ГОСТ 30893.1-2002: h14, ± IT14/2.

					ФД.64Б.720.01.001				
					Вал	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		И		2,8	1:1
Разраб.		Табеев А.В.		17.11.2014					
Пров.		Абросов А.Н.		17.11.2014					
Т.контр.						Лист	Листов 1		
Рук.		Капитонов В.В.		17.11.2014	Сталь 20Х13 ГОСТ 5632-72				
Н.контр.		Саленок В.В.		17.11.2014					
Утв									

Копировал

Формат А3