

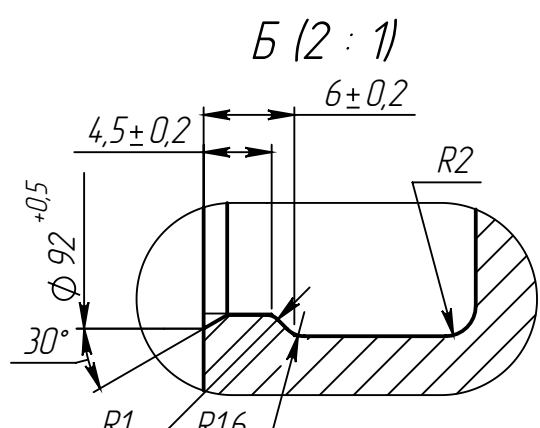
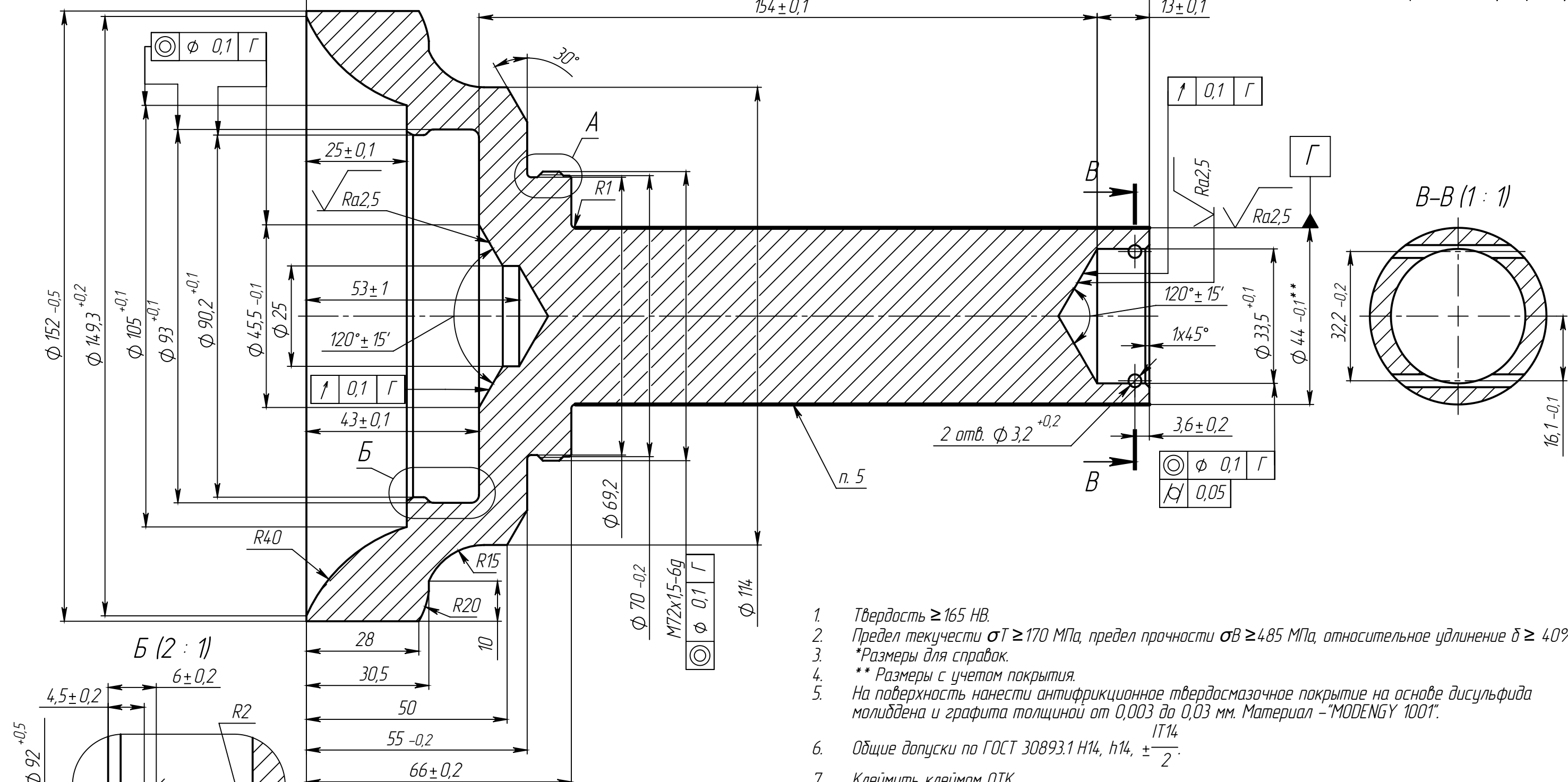
500.00.051-001-1111

210±0,5

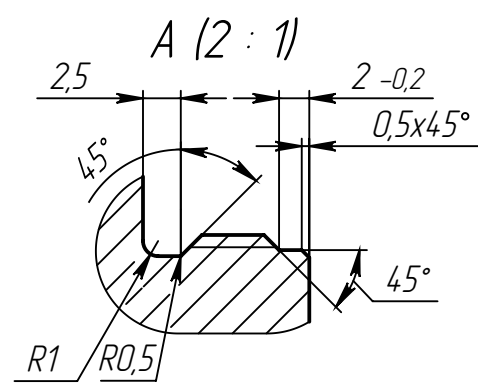
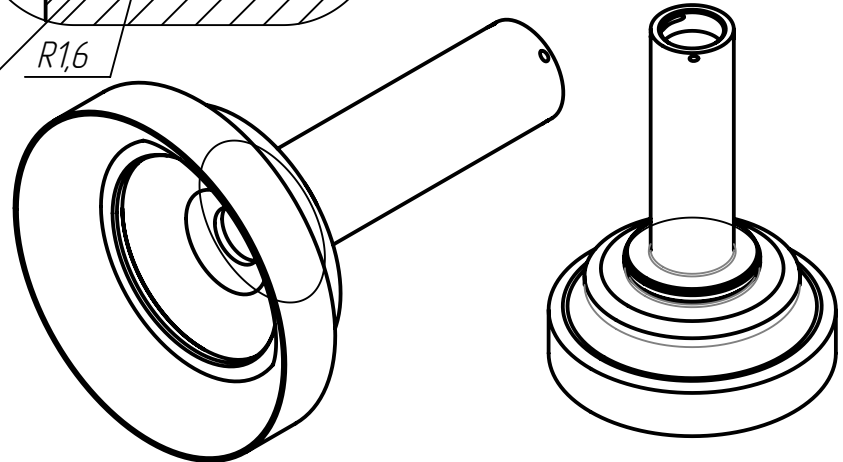
154±0,1

13±0,1

$\sqrt{Ra3,2}$



Изометрия



1. Твердость ≥ 165 НВ.
2. Предел текучести $\sigma_T \geq 170$ МПа, предел прочности $\sigma_B \geq 485$ МПа, относительное удлинение $\delta \geq 40\%$.
3. *Размеры для справок.
4. ** Размеры с учетом покрытия.
5. На поверхность нанести антифрикционное твердосмазочное покрытие на основе дисульфида молибдена и графита толщиной от 0,003 до 0,03 мм. Материал - "MODENGY 1001".
6. Общие допуски по ГОСТ 30893.1 Н14, h14, $\pm \frac{IT14}{2}$.
7. Клеить клеем ОТК.
8. Перед хранением и транспортированием на все поверхности нанести консервационный материал (например - Арматол 60).
9. При хранении и транспортировании обрезать от повреждений.

КПП-100-150.00.005					Лит.	Масса	Масштаб
Изм/Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Держатель диска		5,05	1:1
Разраб.			13.03.23				
Пров.			13.03.23				
Т.контр.							
Н.контр.							
Согл.			14.03.23	Сталь 03X17H13M2 ГОСТ 5632-72	Лист 1	Листов 1	
Утв.							