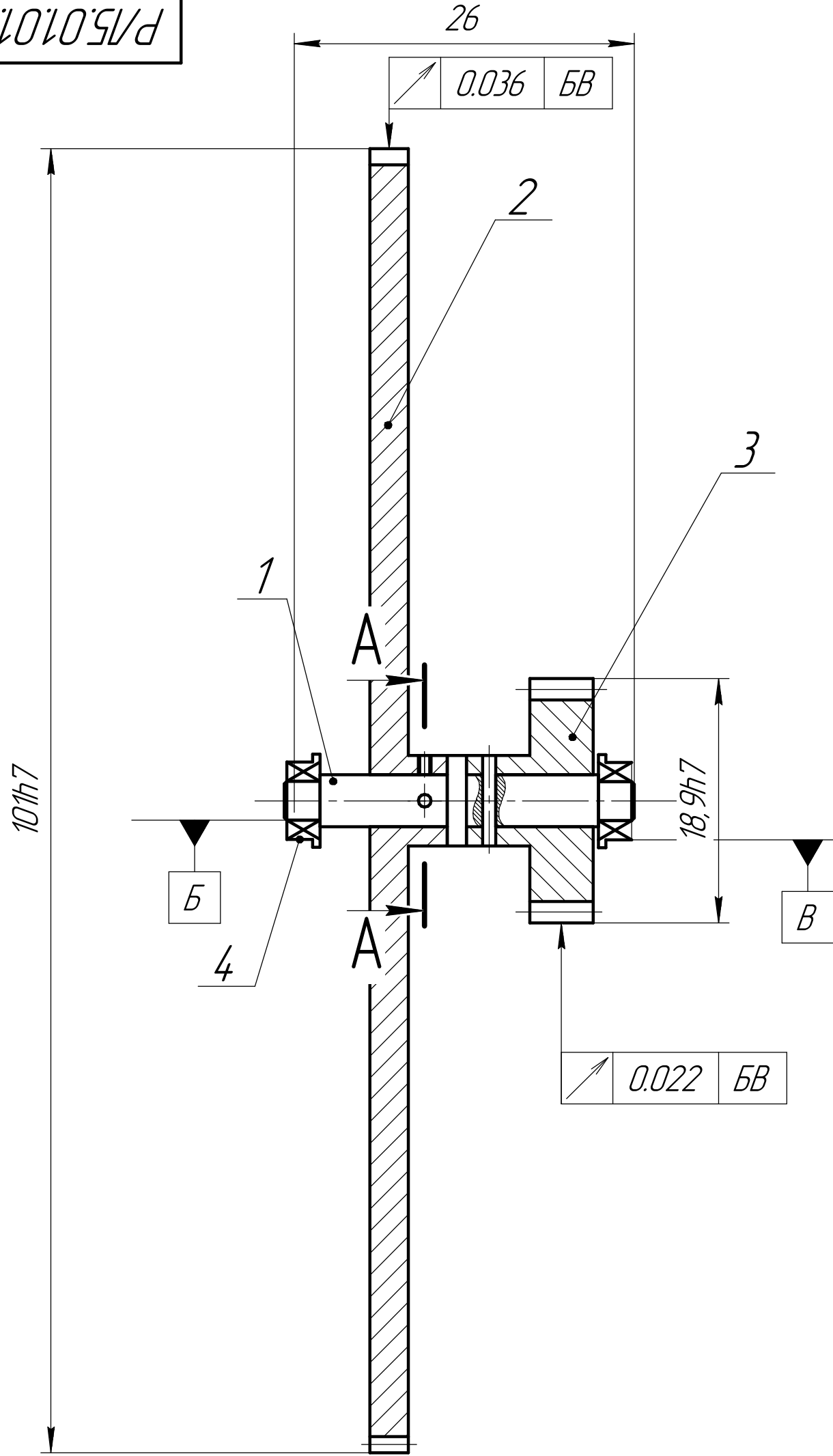


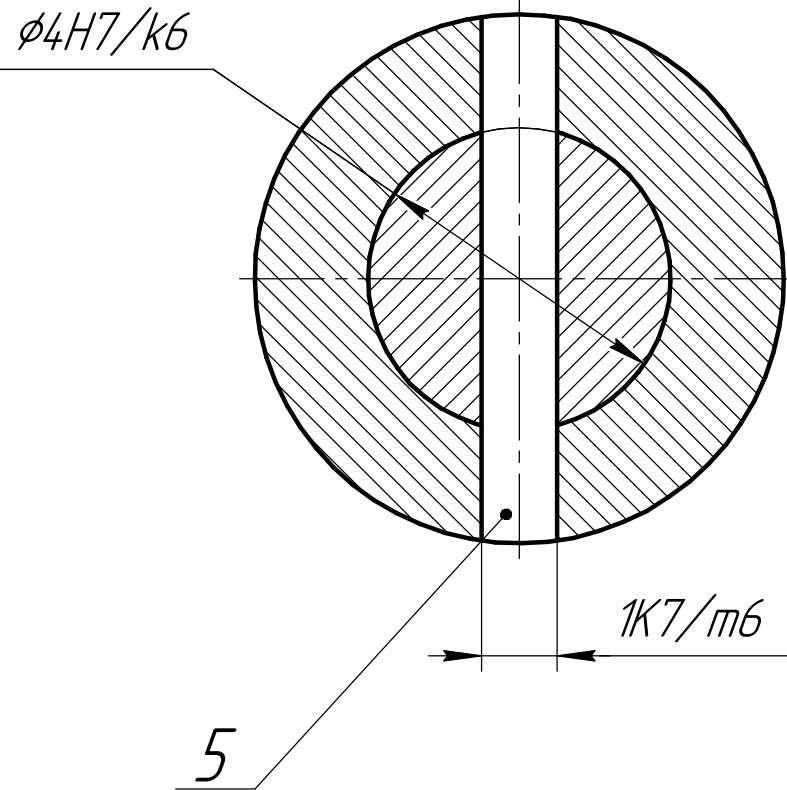
КОМПАС-3D v22 Учебная версия © 2023 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены.

Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Ионин Д.А.			
Пров.	Иванов С.Е.			
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата
Справ. №				
Перв. примен.				

Р/15.01.01.03.00 СБ



A-A(10:1)



- 1 Технические требования
- 2 Колеса поз. 2, 3 подводить до упора
- 3 Отверстия под штифты поз 5.
- сверлить совместно с деталями 2, 3
- 4 Посадки подшипников на вал LO/k6
- 5 Посадки колес поз 2, 3 на вал H7/k6
- 6 Посадки штифтов k7/m6

					Р/15.01.01.03.00 СБ					
					Вал 4 в сборе	Лит.			Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						2,5:1
Разраб.		Ионин Д.А.								
Пров.		Иванов С.Е.								
Т.контр.										
						Лист 1		Листов 2		
Н.контр.						МГТУ им. Н.Э. Баумана				
Утв.						Группа СМ11-61Б				

Перв. примен.	Справ. №	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на			Примечание			
						Документация							
					Р15.01.01.03.00.СБ	Сборочный чертеж							
						Детали							
			1	Р15.01.01.03.01	Вал 4	1							
			2	Р15.01.01.03.02	Колесо зубчатое 3	1							
			3	Р15.01.01.03.03	Шестерня 3	1							
					Стандартные изделия								
			4		Подшипник F633	2							
			5		Штифты 1x4	2			ГОСТ 3128-70				
		Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Р15.01.01.03.00 СБ							
Изм.	Лист					№ докум.	Подп.	Дата	Вал 4 в сборе		Лит.	Лист	Листов
Разраб.	Ионин Д.А.											2	2
Пров.	Иванов С.Е.												
Н.контр.											МГТУ им. Н.Э. Баумана Группа СМ11-61Б		
Утв.													