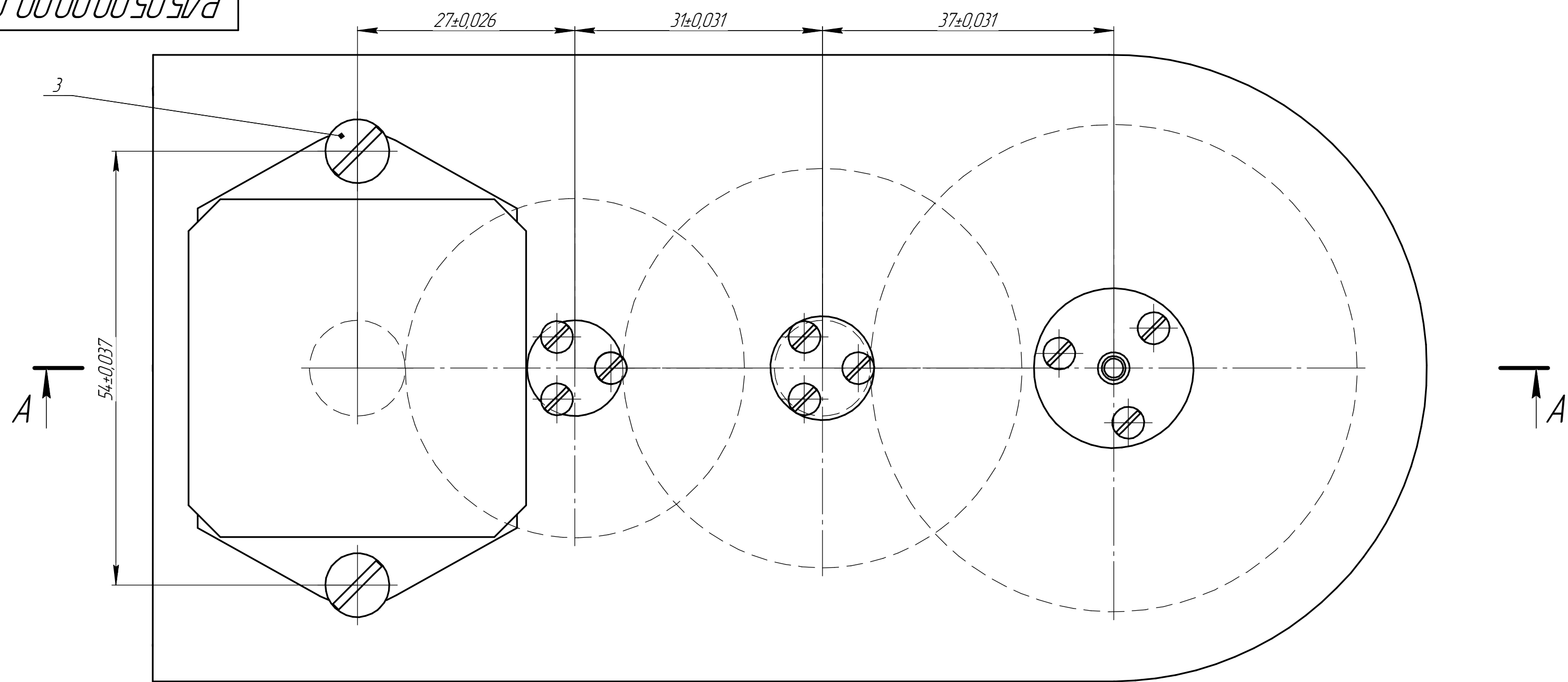
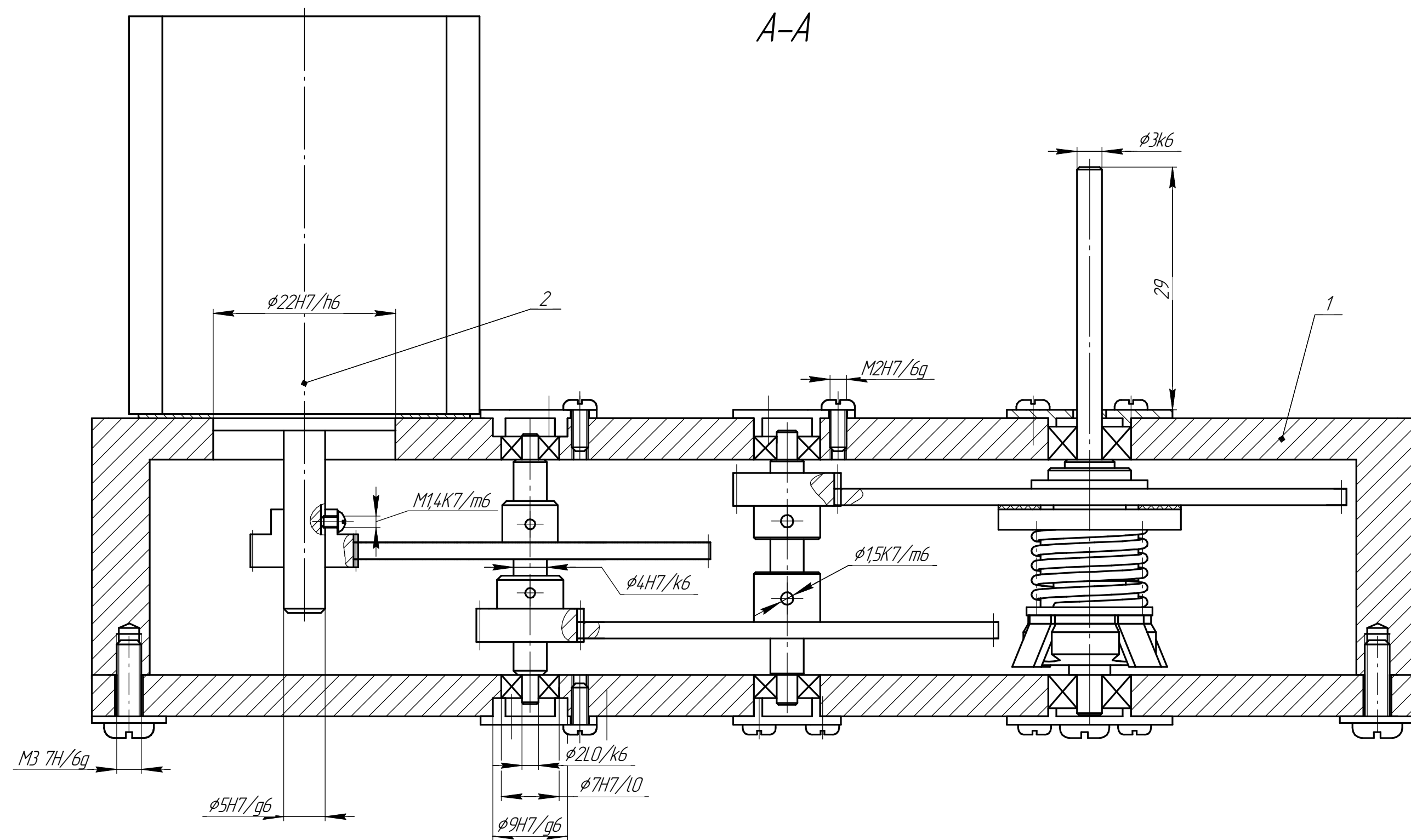


P/15.05.00.00.00 СБ



A-A



Технические требования  
Посадки внутренних колец всех подшипников на вал – по L0/k6, посадки наружных колец всех подшипников в корпус – по H7/L0.  
Посадки всех крышек подшипников в корпус – по H7/g6.  
Посадки всех штифтов – по K7/m6.  
Посадки всех винтов в отверстия – по 7H/6g.  
Техническая характеристика  
Угловая скорость выходного звена n=8 об/мин.  
Момент инерции нагрузки Jн=0,038 кг\*м<sup>2</sup>.  
Рабочий угол поворота выходного вала 90°.

					P/15.05.00.00.00 СБ				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Привод качения в сборе	Лит.	Масса	Масштаб	
Разраб.		Подвалков						2:1	
Пров.		Перминова							
Т.контр.						Лист	Листов 1		
Н.контр.						МГТУ им. Н.Э.Баумана			
Утв.						Группа СМ7-61Б			