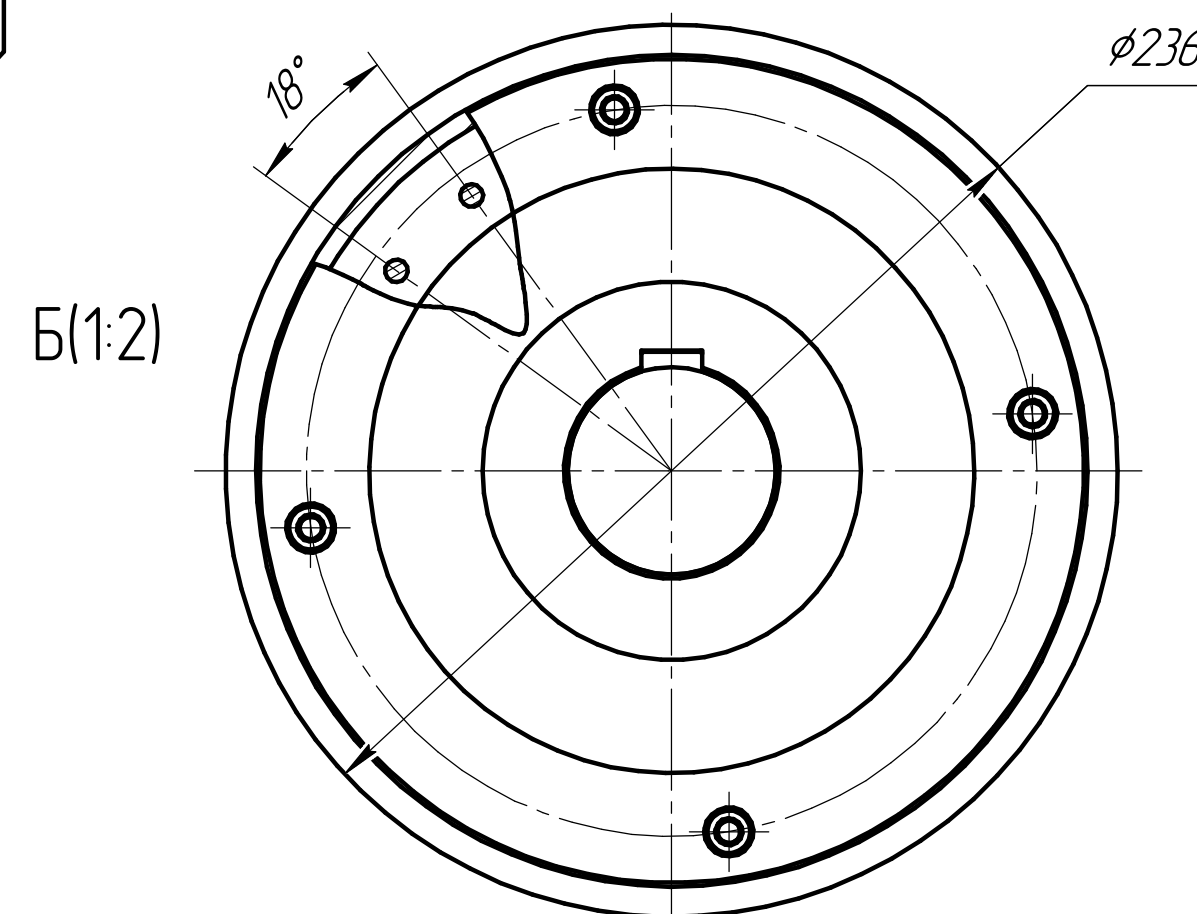
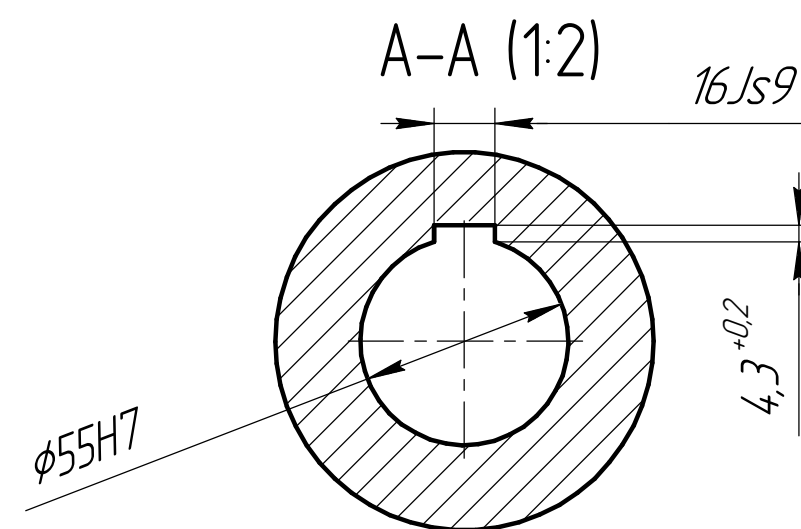
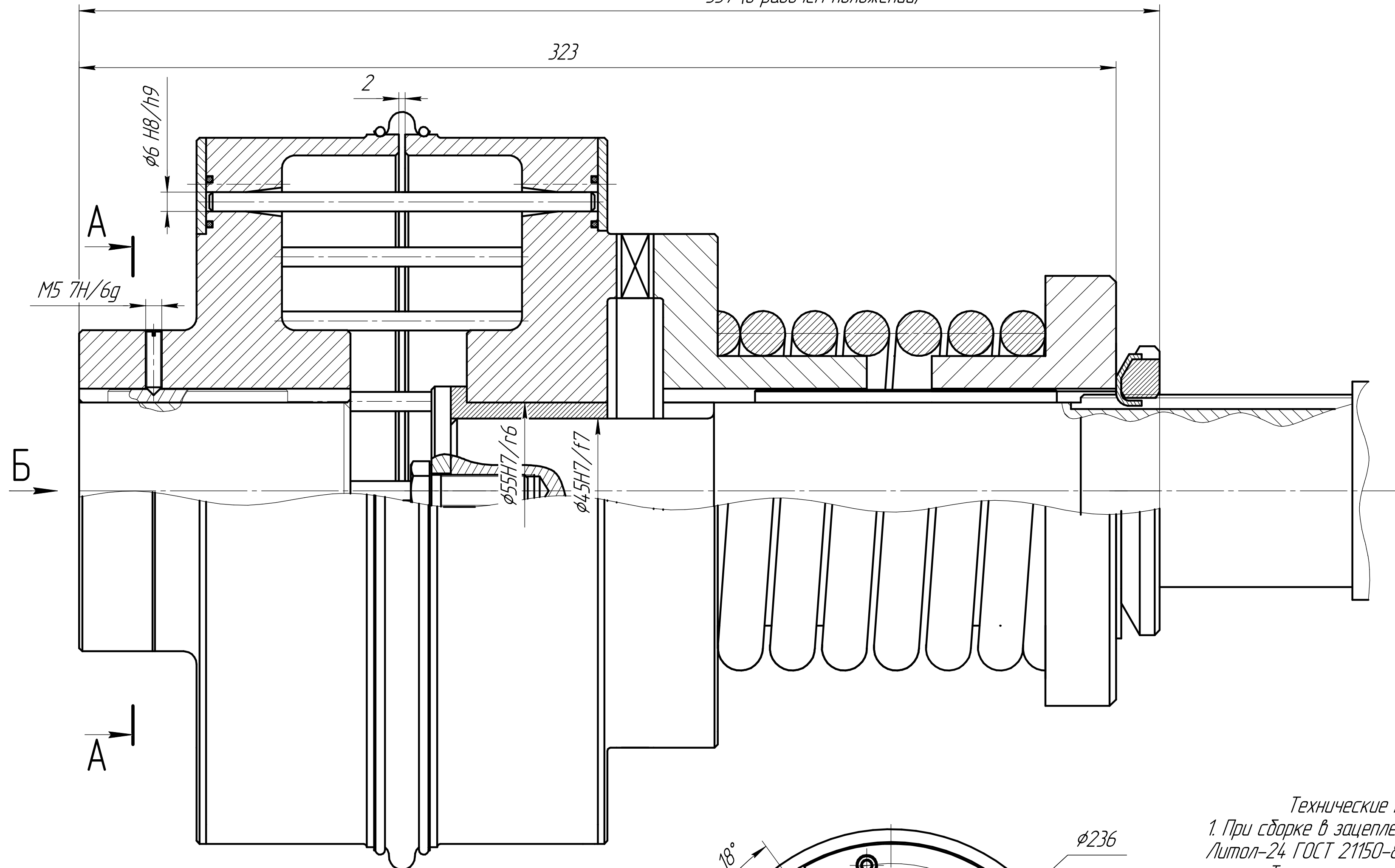


337 (в рабочем положении)



Технические требования

1. При сборке в зацепление муфты заложить ПСМ
Литол-24 ГОСТ 21150-87

Техническая характеристика

1. Передаваемый вращающий момент T_T , 534 Нм
2. Максимальный вращающий момент T_{max} , 667,5 Нм
3. Предельный вращающий момент $T_{пр}$, 1351 Нм
4. Допускаемая несоосность валов
 - радиальная, 0,7 мм
 - осевая, ± 3 мм
 - угловая, 0,6/100 мм/мм

						ГСИ2023-СМ130АА-20.00СБ					
									Лист	Масса	Масштаб
Изм./Лист	№ докум.		Подп.	Дата	Муфта комбинированная (сборочный чертеж)						1:2
Разраб.	Оганесян А.А.										
Пров.	Гончаров С.Ю.										
Т.контр.											
Н.контр.						Лист			Листов 1		
Утв.						МГТУ им. Н. Э. Баумана группа СМ13-615					