

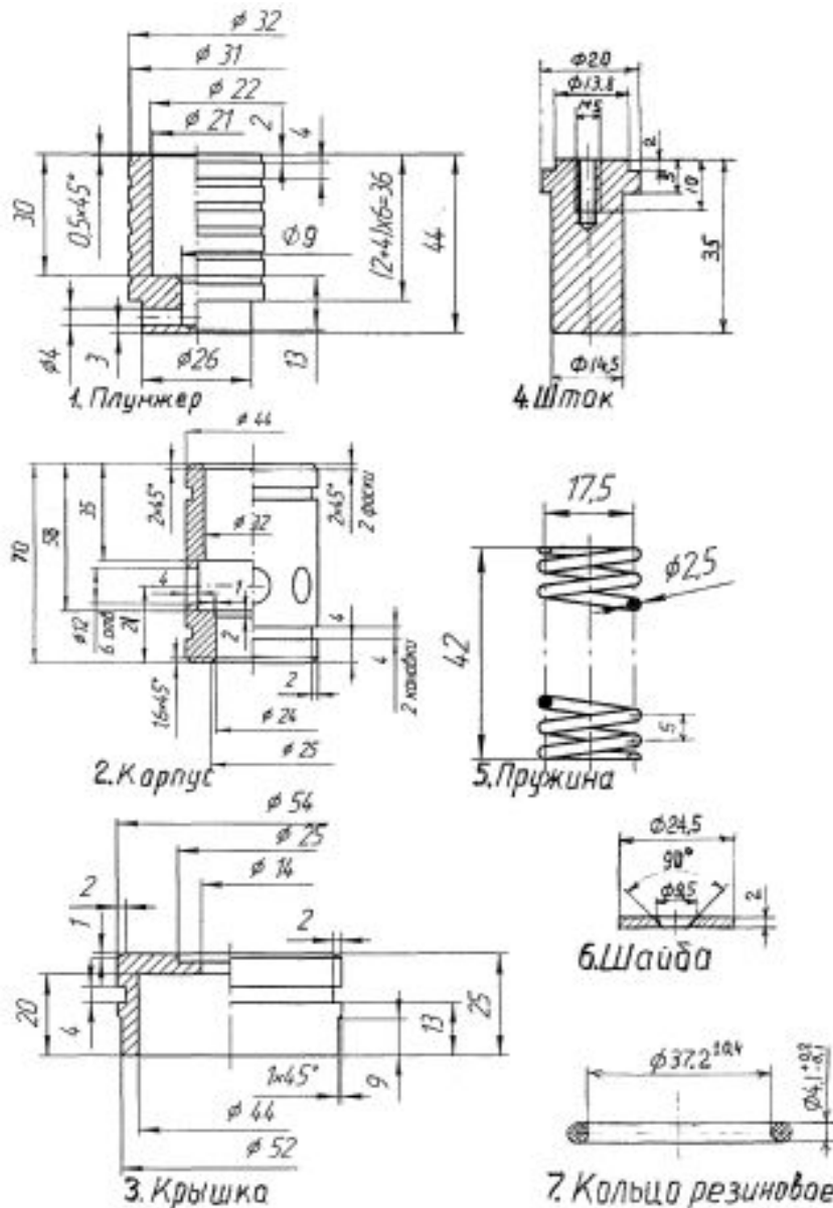
# Графическое проектирование агрегатов Занятие 9 Сборочный чертеж обратного клапана

## **Выяснить и понять:**

- назначение устройства,
- назначение каждой детали и ее место в сборочной единице,
- порядок сборки,
- принцип работы.

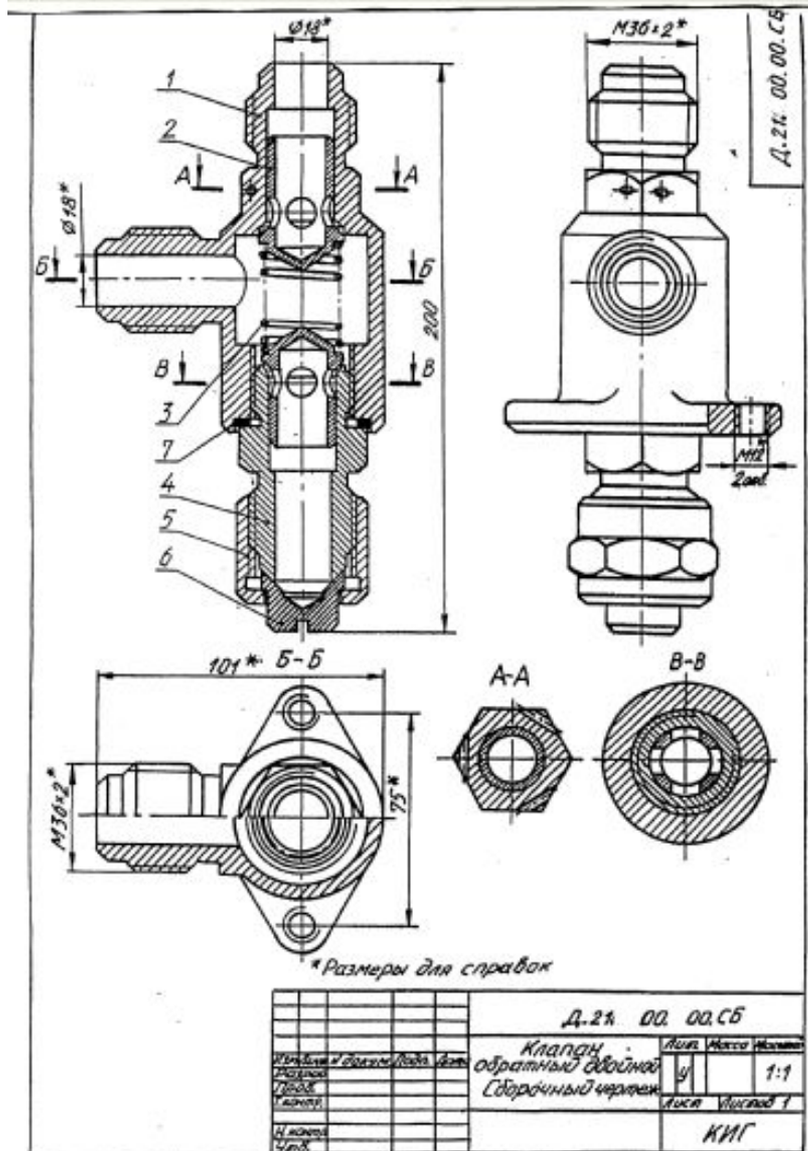
## **Выполнить чертеж и спецификацию**

# Клапан обратный М-FR2.00.00



# Пример выполнения задания

## Клапан обратный двойной



Изм.	Дата	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A3			Д.21.00.00.СБ	Сборочный чертёж		
				<u>Детали</u>		
A3	1		Д.21.00.01	Корпус	1	
A4	2		Д.21.00.02	Клапан	2	
A4	3		Д.21.00.03	Пружина	1	
A4	4		Д.21.00.04	Штуцер	1	
A4	5		Д.21.00.05	Гайка накидная	1	
A4	6		Д.21.00.06	Заглушка	1	
B4	7		Д.21.00.07	Прокладка 68×38×2	1	

			Д.21.00.00		
Изм.	Лист	Листов	Клапан обратный двойной		КИГ
Разраб.	Проф.				
Н.конт.	Утв.				