



Клапан применяется в газовой аппаратуре для подачи газа в термическую печь. Устройство состоит из корпуса поз.5, маховика поз.9, крышки поз.6 и других деталей. Клапан поз.1 является соединением штока с резиновой мембраной. При вращении маховика поз.9 клапан, вследствие деформации резины открывает или закрывает проходное отверстие корпуса, регулируя таким образом количество проходящего газа.

* АВБГ – факультет; 123 – номер группы.

					АБВГ.123003.000СБ				
					Клапан газовый Сборочный чертеж	Лист	Масса	Масштаб	
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата	У			2:1		
Разраб.				Лист		Листов	1		
Пров.				Кафедра прикладной механики МФТИ					