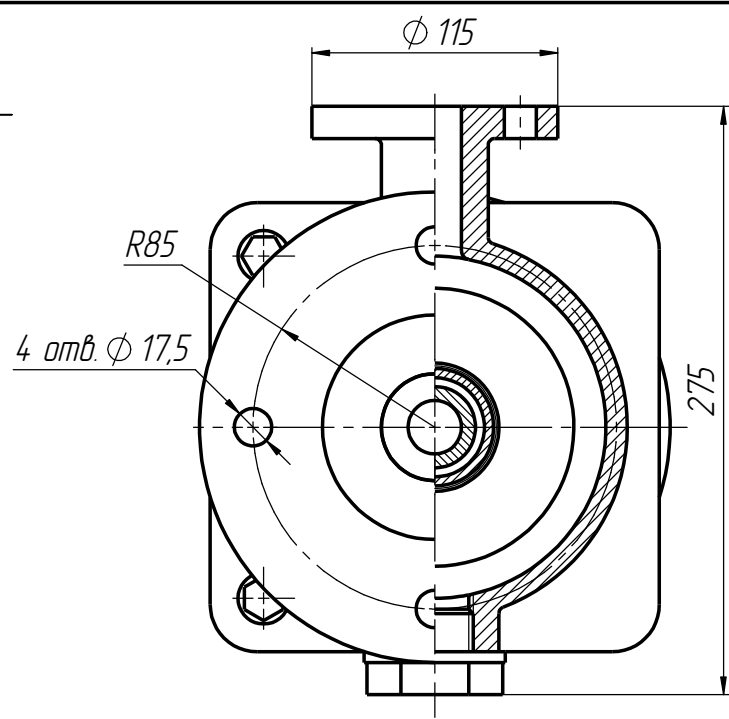
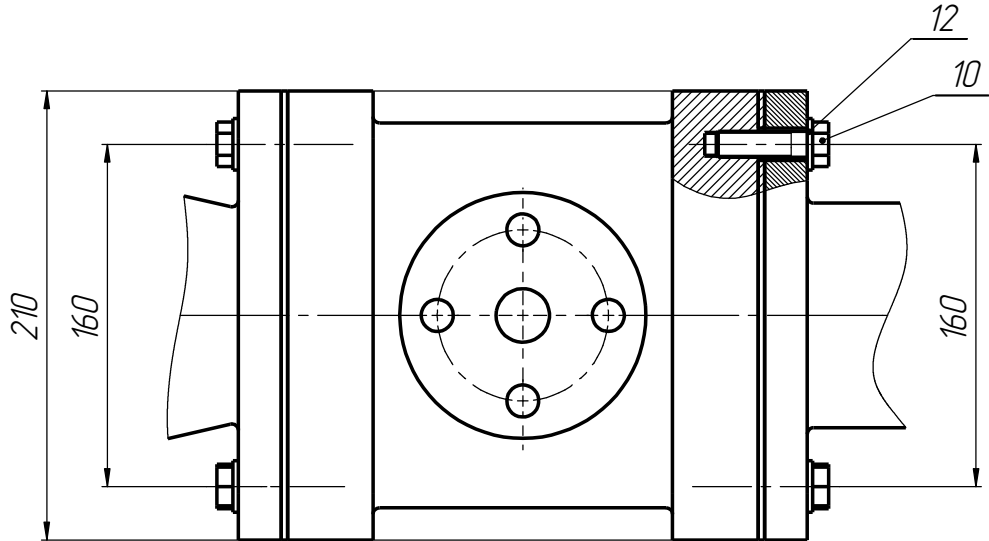
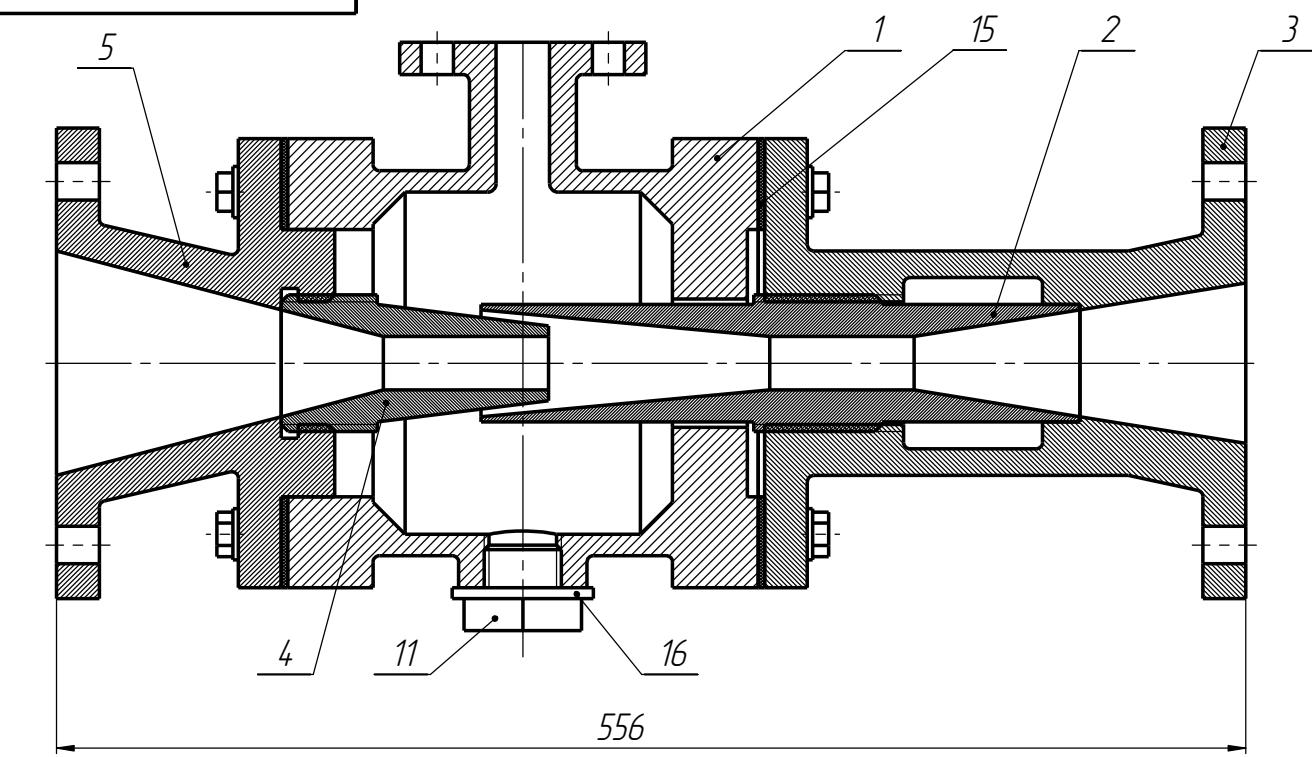


АБВГ.123006.000СБ



Эжектор – струйный насос предназначен для отсасывания жидкости, газа или пара.
 Пар из парового котла поступает в патрубок поз.5 и сопло поз.4. При выходе из сопла с большой скоростью пар попадает в камеру смешения корпуса поз.1 и создает в ней разрежение, чем вызывается поступление в камеру, по верхнему патрубку перемещаемой жидкости. Пар, увлекая перемещаемую жидкость, устремляется вместе с ней в диффузор поз.2, где смесь уменьшает свою скорость и повышает давление, обеспечивая подачу жидкости по назначению и поддержание разрежения в камере смешения.

* АБВГ – факультет; 123 – номер группы.

					АБВГ.123006.000СБ			
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Эжектор Сборочный чертёж	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.						У		1:25
Пров.						Лист	Листов	1
					Кафедра прикладной механики МФТИ			