



- 1 – бак окислителя ("О")
 2 – бак горючего ("Г")
 3, 4 – пусковые клапаны
 5 – насос "Г"
 6 – насос "О"
 7 – турбина ТНА
 8 – газогенератор ТНА
 9 – электросвеча
 10 – пиростартер
 11, 12 – отсечные клапаны газогенератора ТНА
 13 – регулятор РКС
 14, 15 – отсечные клапаны газогенератора наддува
 16 – газогенератор наддува бака "Г"
 17 – электросвеча
 18 – испаритель (теплообменник)
 19 – дросель системы СОБ
 20 – основной отсечной клапан "Г"
 21, 22, 23, 24 – дроссели системы СОБ
 25, 26, 27, 28 – отсечные клапаны "Г"
 29, 30, 31, 32 – камеры сгорания
 33, 34, 35, 36 – воспламенители

					Основы устройства КА		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	БРД с ЖРД	Лит.	Масса
							–
Разраб.	Серебрянников				пневмогидравлическая схема	Лист 2	Листов 2
Пров.	Смердов А.А. Крылов А.В.					МГТУ им. Н.Э. Баумана группа РКТ2-51	