

Перв. примен.		20-00'00'18 211							
Справ. №	Позиц. обозн.	Наименование			Кол.	Примечание			
	KP801	Клапан регулирующий с пневматическим мембранным приводом			1	Регулирование производительности детандера			
	KP802	Клапан регулирующий с пневматическим мембранным приводом			1	Регулирование производительности детандера			
	KP803	Клапан запорный криогенный с электромашиным приводом			1	Регулирование расхода жидкого потребителю.			
	KP804	Клапан запорный криогенный с электромашиным приводом				Регулирование расхода жидкого потребителю.			
	KP805	Клапан запорный криогенный с электромашиным приводом			1	Регулирование уровня гелия в сборнике СГ801			
	KP806	Клапан запорный криогенный с электромашиным приводом			1	Регулирование расхода жидкого гелия от Ц.О.			
	KP807	Клапан запорный криогенный с электромашиным приводом			1	Регулирование расхода от детандера ТД1002			
	KP808	Клапан запорный криогенный с электромашиным приводом			1	Регулирование расхода от детандера ТД1001			
	KP809	Клапан запорный криогенный с пневматическим приводом			1	Регулирование расхода обратного потока			
Взам. инв. №	Ф801	Фильтр тонкой очистки			1	Защита детандера ТД1001			
	Ф802	Фильтр тонкой очистки			1	Защита детандера ТД1001			
Подп. и дата	ПГС 31.00.00-02								
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Пневмо-гидравлическая схема сателлитного рефрижератора Блок охлаждения	Лит.	Масса	Масштаб
	Разраб.	Мамедов							1:1
	Пров.	Архаров					Лист 1	Листов 3	
	Т.контр.						МГТУ им. Н.Э. Баумана каф. 34 группа 34-121		
	Н.контр.								
	Утв.								

20-00.00.18 211

Позиц. обозн.	Наименование	Кол.	Примечание
СГ801	Сборник жидкого гелия	1	Переохлаждение прямого потока
Н801	Нагреватель электрический	3	Отогрев блока оживения
ТТ801	Датчик температуры на термосоп- ротивлении платиновый	1	Контроль температуры гелия потребителю
ТТ802	Датчик температуры на термосоп- ротивлении платиновый	1	Контроль температуры гелия потребителю
ТТ803	Датчик температуры на термосоп- ротивлении платиновый	1	Контроль температуры до де- тандеров ТД1001 и ТД1002
ТТ804	Датчик температуры на термосоп- ротивлении платиновый	1	Контроль температуры до де- тандера ТД1001
ТТ805	Датчик температуры на термосоп- ротивлении платиновый	1	Контроль температуры до де- тандера ТД1002
ТТ806	Датчик температуры на термосоп- ротивлении платиновый	1	Контроль температуры в сборнике гелия СГ801
ТТ807	Датчик температуры на термосоп- ротивлении платиновый	1	Контроль температуры гелия за детандерами
РТ801	Датчик давления	1	Давление гелия потребителю
РТ802	Датчик давления	1	Давление гелия потребителю
РТ803	Датчик давления	1	Давление гелия до детандеров
РТ804	Датчик давления	1	Давление обратного по- тока при пуске
РТ805	Датчик давления	1	Давление обратного по- тока

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ПГС 31.00.00-02	Лист
						2

Не для коммерческого использования