

Общий	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	{systemType}, линия подпитки/сброса							
	Блочный тепловой пункт {number_full}, Q={Q} {Qdim} в составе:	БТП-RS-020-S V3						
1	Шаровой кран RJIP Standard WW/Ду20/Ру16/Тmax150 сталь с/с	RJIP-WW			шт.	1		
2	Манометр TM510, 0..16бар, 100мм, G1/2				шт.	5		
3	Кран под манометр Ду15/Ру40/Тmax150				шт.	5		
4	Фильтр FVR-R Ду20/Ру25/Тmax130 латунь р/р	FVR-R			шт.	1		
5	Проставка под узел учета Ду20, L=650				шт.	1		
6	Спускник BVR-R Ду15/Ру40/Тmax120 латунь р/р	Практик			шт.	1		
7	Шаровой кран BVR-R Ду20/Ру40/Тmax120 латунь р/р	Практик			шт.	5		
8	Обратный клапан NRV-R/Ду20/Ру25/Тmax110 латунь р/р	NRV-R			шт.	1		
9	Насос подпитки {pump_type}				шт.	1		{pump_description}
10	Соленоидный клапан EV220WR/Ду15/Kvs3.8/Тmax130 латунь р/р	EV220WR			шт.	1		
11	Прессостат KPI35	KPI35			шт.	2		
12	Шаровой кран BVR-R Ду15/Ру40/Тmax120 латунь р/р	Практик			шт.	2		

						Спецификация		
						Стандартный модуль подпитки		
Изм.	Кол.уч.	Лист.	№док.	Подп.	Дата			
Разраб.						Стадия	Лист	Листов
Пров.								
Т. контр.								
Н. контр.								
Утв.								