Спецификация оборудования и материалов.

№ п/п	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение	Код оборудования, изделия	Изготови- тель	Еденица измерения	Количес-	Масса еденицы (кг)	Примечание			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1. Основное оборудование											
	Кондиционирование										
1	К1, наружный блок, холод-22,4кВт, тепло-25,0кВт, 380/415В, 3ф, 50Гц, 6,06кВт.	FDCA224HKXE4		"Mitsubishi Heavy"	шт.	1	245,0				
2	К1.4, К1.6, К1.7, К1.10, внутренний блок, холод-2,2кВт, тепло-2,5кВт, 220/240В, 1ф, 50Гц, 0,033кВт.	FDKA22KXE4		"Mitsubishi Heavy"	шт.	4	12,0				
3	К1.1, К1.2, К1.3, К1.5, К1.8, К1.9, внутренний блок, холод-2,8кВт, тепло-3,2кВт, 220/240В, 1ф, 50Гц, 0,033кВт.	FDKA28KXE4		"Mitsubishi Heavy"	шт.	6	12,0				
4	К2, К3, К4, наружный блок, холод- 4,0кВт, тепло-4,5кВт, 220/240В, 1ф, 50Гц, 1,52кВт.	FDCVA151HEN		"Mitsubishi Heavy"	ШТ.	3	35,0				
5	К2, К3, К4, внутренний блок, холод- 4,0кВт, тепло-4,5кВт, питание от внешнего блока.	FDKNA151		"Mitsubishi Heavy"	шт.	1	8,0				
6	Пульт управления	RC-E1		"Mitsubishi Heavy"	шт.	10					
7	Спец. кронштейн внешних блоков				ШТ.	1					
2. Сетевое оборудование											
	Кондиционирование										
8	Рефнет	DIS-22-1		"Mitsubishi Heavy"	шт.	6					
9	Рефнет	DIS-180-1		"Mitsubishi Heavy"	шт.	3					
10	Дренажная помпа	EDC		"EDC"	ШТ.	11					
11	Низкотемпературный комплект	HKK180			шт.	2					

Nº п/п	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение	Код оборудования, изделия	Изготови- тель	Еденица измерения	Количес- тво	Масса еденицы (кг)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	Труба медная	Ø6,35		"Muller"	м.п.	140,0		
13	Труба медная	Ø9,52		"Muller"	м.п.	65,0		
14	Труба медная	Ø 12,7		"Muller"	м.п.	120,0		
15	Труба медная	Ø 15,88		"Muller"	м.п.	16,0		
16	Труба медная	Ø 19,05		"Muller"	М.П.	27,0		
17	Термоизоляция для медной трубы	Ø 6,35		"Термофлекс"	м.п.	140,0		
18	Термоизоляция для медной трубы	Ø 9,52		"Термофлекс"	м.п.	65,0		
19	Термоизоляция для медной трубы	Ø 12,7		"Термофлекс"	м.п.	120,0		
20	Термоизоляция для медной трубы	Ø 15,88		"Термофлекс"	м.п.	16,0		
21	Термоизоляция для медной трубы	Ø 19,05		"Термофлекс"	М.П.	27,0		
22	Расходные материалы				компл.	1		