

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Омолвление - жилая часть (секция 19.1.1)							
1	Резистр из 4-х гладких труб Ø108, длиной 1500мм	ГОСТ 10704-91		КРОМВЕР	шт	1		Мусорокамера
1.1	Кран шаровой полнопроходной латунный никелированный; внутренняя резьба; PN40; DN15	BVR-R	065B8207R	Ридан	шт	2	0,2	
1.2	Клапан терморегулирующий (под термоголовку М30х1,5); внутр. резьба DN15 PN10	TR-N прямой	013G7014R	Ридан	шт	1		
1.3	Настенный кронштейн для крепления резистров омолвления	КРОНШТЕЙН НАСТЕННЫЙ. ТИП А	11403DN100010	КРОМВЕР	шт	4		4шт. на 1 резистр
2	Резистр из 4-х гладких труб Ø108, длиной 1500мм	ГОСТ 10704-91		КРОМВЕР	шт	2		НПТ, Насосная
2.1	Кран шаровой полнопроходной латунный никелированный; внутренняя резьба; PN40; DN15	BVR-R	065B8207R	Ридан	шт	6	0,2	
2.2	Клапан терморегулирующий (под термоголовку М30х1,5); внутр. резьба DN15 PN10	TR-N прямой	013G7014R	Ридан	шт	2		
2.3	Напольный кронштейн для крепления резистров омолвления	КРОНШТЕЙН НАПОЛЫНЫЙ. ТИП А	11403S4DN100000	КРОМВЕР	шт	4		2шт. на 1 резистр
3	Стальной панельный радиатор с боковым подключением PУРМО Comраст, тип С	С 22 300х800		РУРМО	шт	7	13,04	Лестничная клетка
	22, в компл. с краном для выпуска воздуха и креплениями.							
	Рраб=10бар, Ртах.исп=15бар (во время испытания на герметичность)							
4	Стальной панельный радиатор с боковым подключением PУРМО Comраст, тип С	С 33 500х700		РУРМО	шт	1	29,12	Тамбур
	33, в компл. с краном для выпуска воздуха и креплениями.	С 33 300х900			шт	1	22,05	Лестничная клетка
	Рраб=10бар, Ртах.исп=15бар (во время испытания на герметичность)	С 33 500х900			шт	1	37,44	Тамбур
		С 33 300х1000			шт	1	24,5	Колосчатая
5	Клапан терморегулирующий (под термоголовку М30х1,5); внутр. резьба DN15 PN10	TR-N прямой	013G7014R	Ридан	шт	11		для приборов в МОП
6	Кран шаровой латунный никелированный с накидной гайкой DN15 PN40	BVR-FR	065B8203R	Ридан	шт	11		для приборов в МОП
7	Конвектор электрический с терморегулятором температуры N=1,5кВт				шт	1		Электрощитовая
8	Стальной панельный радиатор с нижним подключением PУРМО Ventil Comраст, тип CV 33, в компл. с краном для выпуска воздуха и креплениями.	CV 33 500х600		РУРМО	шт	2	24,96	Жилые
	Рраб=10бар, Ртах.исп=15бар (во время испытания на герметичность)							

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
19-AP/21-19.1-01-OB1.C		
Изм.		Лист
Колуч.	Лист	№ док.
Подп.	Дата	
6		

