

№ П/П	Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Отопление									
Жилая часть (CO1, CO2)									
<b>Нижнее левое подключение</b>									
	Радиатор стальной панельный RT VC, тип 22, высота 500 мм с встроенным термостатическим вентилем с предварительной настройкой				Royal Thermo				
	RT VC 22 -500-400						шт	24	
	RT VC 22 -500-600						шт	45	
	RT VC 22 -500-800						шт	27	
	RT VC 22 -500-900						шт	46	
	RT VC 22 -500-1000						шт	23	
	RT VC 22 -500-1100						шт	6	
	RT VC 22 -500-1400						шт	1	
<b>Нижнее правое подключение</b>									
	Радиатор стальной панельный RT VC, тип 22, высота 600 мм с встроенным термостатическим вентилем с предварительной настройкой				Royal Thermo				
	RT VC 22 -600-700						шт	23	
	Радиатор стальной панельный RT VC, тип 22, высота 900 мм с встроенным термостатическим вентилем с предварительной настройкой				Royal Thermo				
	Нижнее правое подключение								
	RT VC 22 -900-600						шт	1	
	Радиатор стальной панельный RT VC, тип 22, высота 400 мм с встроенным термостатическим вентилем с предварительной настройкой				Royal Thermo				
	Нижнее правое подключение								

064-23-03-OB.C									
Объект: «Многоэтажный жилой дом в границах улиц 2-ая Новосибирская-Умельцев-Окружная в Чкаловском районе г. Екатеринбурга»									
Изм	Кол-уч	Лист	Листок	Полинись	Дата				
Разраб.	Половинкина				02.24				
Пров.	Губин				02.24				
Н.контр.	Мухамельрова				02.24				
Спецификация оборудования, изделий и материалов.									
АП-Проект									
Стадия	Лист	Лист	Листов						
P	1								

\* - оборудование, примененное в проекте можно заменить на аналогичное по техническим характеристикам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

	RT VC 22-400-600								
	Радиатор стальной панельный RT VC, тип 22, высота 500 мм с встроенным термостатическим вентилем с предварительной настройкой				Royal Thermo				
	<b>Нижнее правое подключение</b>								
	RT VC 22 -500-400					шт	48		
	RT VC 22 -500-600					шт	29		
	RT VC 22 -500-700					шт	53		
	RT VC 22 -500-800					шт	119		
	RT VC 22 -500-900					шт	75		
	RT VC 22 -500-1000					шт	100		
	RT VC 22 -500-1100					шт	27		
	RT VC 22 -500-1200					шт	5		
	RT VC 22 -500-1400					шт	1		
	Радиатор стальной панельный RT VC, тип 22, высота 600 мм с встроенным термостатическим вентилем с предварительной настройкой				Royal Thermo				
	<b>Нижнее правое подключение</b>								
	RT VC 22 -600-700					шт	23		
	Радиатор стальной панельный RT VC, тип 22, высота 900 мм с встроенным термостатическим вентилем с предварительной настройкой				Royal Thermo				
	<b>Нижнее правое подключение</b>								
	RT VC 22 -900-600					шт	1		
	Термостатическая головка				RTE07.0007				
	Зажимной адаптер 3/4"НРх1/2"НР				Royal Thermo	шт	1446		
	Клапан запорно-присоединительный угловой				Royal Thermo	шт	424		
	Клапан запорно-присоединительный прямой				Royal Thermo	шт	299		
	Коллекторный распределительный узел в составе:				HitemBOX 6LM.25.F15.HC.40St со вставкой				
	Кран шаровый с американской Dn25							Cт. 1-1а (1-13 этаж)	
	Фильтр Dn25								
	Коллекторная пара, сталь Dn40 6 отв.								

064-23-03-OB.C

Изм	Кол.уч	Лист	Н.док	Подпись	Дата

Лист  
2