




Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед.измерения	Коли- чество	Масса 1ед, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Отопление блок-секции выше 0,000 в осях 1-2							
	1 Радиатор панельный боковым подключением							
	Buderus Logatrend K-Profil, рабочее давление 10 бар, Tmax=120°C	K10-600, длиной 500мм			шт/кВт	13/4,89		в комплекте с прибором: воздушный клапан и заглушка
		K10-900, длиной 500мм			шт/кВт	1/0,53		
		K11-500, длиной 700мм			шт/кВт	13/8,84		
		K11-500, длиной 1400мм			шт/кВт	50/68,0		
		K11-500, длиной 1600мм			шт/кВт	2/3,11		
		K21-500, длиной 800мм			шт/кВт	1/1,07		
		K21-500, длиной 1000мм			шт/кВт	26/34,66		
		K21-500, длиной 1200мм			шт/кВт	26/41,6		
		K21-500, длиной 1600мм			шт/кВт	13/27,73		
		K22-500, длиной 700мм			шт/кВт	65/79,17		
		K22-500, длиной 1400мм			шт/кВт	2/4,87		
		K22-500, длиной 1600мм			шт/кВт	2/5,57		
		K33-500, длиной 800мм			шт/кВт	5/9,75		
		K33-500, длиной 1000мм			шт/кВт	3/7,31		
		K33-500, длиной 1200мм			шт/кВт	2/5,85		
	Крепление для монтажа на стене для радиаторов типа 10, 11				комплект	79		в комплекте: BR-2шт, BL-2 шт
	Крепление для монтажа на стене для радиаторов типа 21, 22, 33				комплект	145		в комплекте: до 1600мм-2шт

Примечание:
1. Оборудование, изделия и материалы, заложенные в спецификации, могут быть заменены на аналогичные с сохранением указанных в проекте характеристик.
2. Спецификация составлена на 1 блок секцию.

						0535-21-3.6-ОВ.СО			
						Многоэтажные жилые дома ГП-3.1...ГП-3.14, расположенные на земельном участке по адресу: Тюменская область, Тюменский район, Московское МО			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	6 этап - жилой дом ГП-3.6 с нежилыми помещениями	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Бунегина			04.23		Р	1	45
Проверил		Миняева			04.23				
						Спецификация оборудования, изделий и материалов	АО ТДСК		
Н.контр.		Аристархова			04.23		Управление гражданского проектирования		

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед.измерения	Коли- чество	Масса 1ед, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Отопление блок-секции выше 0,000 в осях 2-3							
	1 Радиатор панельный с боковым подключением							
	Buderus Logatrend K-Profil, рабочее давление 10 бар, Tmax=120°C	K10-600, длиной 500мм			шт/кВт	13/4,89		в комплекте с прибором: воздушный клапан и заглушка
		K10-900, длиной 500мм			шт/кВт	1/0,53		
		K11-500, длиной 900мм			шт/кВт	8/7,00		
		K11-500, длиной 1000мм			шт/кВт	16/15,55		
		K11-500, длиной 1200мм			шт/кВт	2/2,33		
		K11-500, длиной 1400мм			шт/кВт	39/53,04		
		K21-500, длиной 1000мм			шт/кВт	14/18,66		
		K21-500, длиной 1600мм			шт/кВт	13/27,73		
		K22-500, длиной 700мм			шт/кВт	52/63,34		
		K22-500, длиной 1200мм			шт/кВт	1/2,088		
		K22-500, длиной 1400мм			шт/кВт	1/2,436		
		K22-500, длиной 1600мм			шт/кВт	2/5,568		
		K33-500, длиной 800мм			шт/кВт	4/7,796		
		K33-500, длиной 1000мм			шт/кВт	1/2,436		
		K33-500, длиной 1200мм			шт/кВт	1/2,923		
	Крепление для монтажа на стене для радиаторов типа 10, 11				комплект	79		в комплекте: BR-2шт, BL-2 шт
	Крепление для монтажа на стене для радиаторов типа 21, 22, 33				комплект	89		в комплекте: до 1600мм-2шт