

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	<u>Система П1</u>							
П1	1 Приточная установка CAPSULE 310 E 4.5 в комплекте:	CAPSULE 310 E 4.5		ООО "ТУРКОВ"	шт.	1	28	
	Приточный вентилятор с ЕС-двигателем. Свободный напор установки 200 Па, расход воздуха 300 м3/ч. Нэл=90 Вт, ~220 В.							
	Фильтр грубой очистки F5							
	Воздушный клапан с сервоприводом с возвратной пружиной							
	Электрический нагреватель 4.5 кВт, ~220 В.							
	Система автоматики							
	- пульт управления проводной							
	- контроллер управляющий							
	- датчик температуры уличного воздуха							
	- датчик температуры приточного воздуха							
	- автомат защиты вводной							
	Кронштейн с вибропорой							
	2 Гибкие быстросъемные хомуты с мягкими вставками, диаметром 160 мм	FK 160		Systemair / Турков	шт.	2		
	<u>Воздухораспределительные устройства</u>							
	1 Решетка вентиляционная для приточного воздуха.	АДН		Арктос	шт.	1		* цвет по выбору
	200x100	АДН 200x100 RALxxxx						

Взам. инв. №

г. и дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	2 Решетка вентиляционная	AMP		Арктос				
	200x200	AMP 200x200 RALxxxx						
	300x200	AMP 300x200 RALxxxx						
	3 Воздухораспределитель потолочного типа, приточный, дисковый. Цвет белый.	Z-LVS		000 Трокс Рус				* цвет по выдоу
	диаметр 125 мм	Z-LVS/125			шт.	3		заказчика
	4 Сетка антивандальная	СЕТКА		ВЕЗА				
	Ø160	СЕТКА-160-30-H						
	5 Наружная жалюзийная решетка для настенного монтажа, алюминиевая, с защитной сеткой. Цвет на усмотрение заказчика. Размер 300x300	APH		Арктос	шт.	1		* цвет по выдоу
	300x300	APH-C 300x300 RALxxxx			шт.	1		заказчика
	<u>Сетевые компоненты</u>							
П1.К1	1 Клапан-регулятор постоянного расхода воздуха	VFC		000 Трокс Рус				приобретается
	диаметр 125 мм	VFC/125			шт.	1		опционально
	2 Клапан ирисовый, регулировочный	IRD		000 Арктика				
	диаметр 125 мм	IRD 125			шт.	4		
	3 Шумоглушитель для круглых каналов, с толщиной изоляции <u>100 мм</u> , длиной 1000мм, диаметром 160 мм	CA100/160-1000		TROX / Турков	шт.	2		ВАЖНО 100 мм
		аналог ГТК 1-4 ДЛИНА L=980		http://www.vivavent.ru/				
	4 Шумоглушитель для круглых каналов, с толщиной изоляции <u>100 мм</u> , длиной 500 мм, диаметром 125 мм	CA100/125-500		TROX	шт.	3		ВАЖНО 100 мм
		аналог ГТК 1-2 ДЛИНА L=480		http://www.vivavent.ru/				

Инв. № подл. 1002123
 Подл. и дата
 Взам. инв. №

Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	Воздуховоды и аксессуары							
1	Воздуховод из тонколистовой оцинкованной стали, плотный класса герметичности "В"; толщиной 0,5 мм	ГОСТ 14918-80		Торговая сеть				
	диаметр 125 мм				м	12		
	диаметр 160 мм				м	30		
	диаметр 200 мм				м	7		
	200x200				м	1		коробки решеток
	300x300				м	0.5		воздухозабор
	400x250				м	0.7		коробки решеток
2	Гибкий армированный воздуховод для профессиональных систем вентиляции, из нескольких слоев алюминия и полиэстера, шумоглушаший. Упаковка 10 метров.	Sonodec		Торговая сеть				ОПЦИОНАЛЬНО
	диаметр 125 мм	Sonodec A23(127/10)			м	10		1 упаковка
3	Хомут червячный 125 (110-130) для гибких воздуховодов диаметром 125 мм	-		Торговая сеть	шт.	8		для LVS и зонта кухонного
4	Крепления для воздуховодов по серии 5.904-1	5.904-1			кг	15		
5	Теплоизолирующие маты кашированные фольгой, толщиной 50мм	LAMELLA MAT L		Rockwool	м ²	44		
6	Лента монтажная для воздуховодов, с алюминиевым покрытием, шириной 50 мм	ALU 50			м	150		
	Для системы BE4.1 и BE4							
1	Труба канализационная Ostendorf HTEM d50x500 мм пластиковая для внутренней канализации (112020)				шт.	2		
2	Труба канализационная Ostendorf HTEM d50x1000 мм пластиковая для внутренней канализации (112040)				шт.	4		

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.
1002123

Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

Лист

3

Формат А3

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	3 Тройник Ostendorf HTEA d50 мм 87° пластиковый для внутренней канализации (112400)				шт.	2		
	<u>Сплит-система настенного типа</u>							
K1.1	1 Наружный блок кондиционера типа сплит-система, инверторный, с тепловым насосом. Габариты 800x285x714. Номинальная холодильная мощность 5,0 кВт. Потребляемая мощность 1,6 кВт.	MUZ-APVG		Mitsubishi electric	шт.	1	40	подключение питания к наружному блоку 16А 3x2.5 мм 220В 1ф
K1.2	2 Внутренний блок кондиционера настенного типа. Standard Inverter. Габариты 1100x257x325. Потребляемая мощность 32 Вт кВт.	MSZ-AP50VGK		Mitsubishi electric	шт.	1	10.5	
	3 Настенный держатель для пульта управления (цвет: белый)	MAC-1300RC-E		Mitsubishi electric	шт.	1		
	4 Труба фреонпровода медная Frigotec			000 ПХС				
		6.35 (1/4)	-		м	11		* уточнить по месту
		9.52 (3/8)	-		м	11		* уточнить по месту
	5 Теплоизоляция 9мм для медной трубы Armaflex			000 "ПХС"				
		для Ø6,35 мм (1/4)	9мм-1/4		м	11		* уточнить по месту
		для Ø9,52 мм (3/8)	9мм-3/8		м	11		* уточнить по месту
	6 Армированная влагостойкая клейкая лента на тканевой основе 50мм x 50м	TPL50			шт.	1		
	7 Шланг гибкий спиральный армированный. Внутренний диаметр 16 мм.	-		Торговая сеть	м	6		* уточнить по месту
	8 Воронка капельная с затвором для отвода конденсата HL21, 32 мм, 92x55 мм			Торговая сеть	шт.	1		
	9 Междюлочный кабель (4x1.5 мм)	NYM 5x1.5		Торговая сеть	м	х		
	10 Кронштейны для наружного блока кондиционера, комплект из двух кронштейнов для типоразмера 50	-		Торговая сеть	шт.	1		

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.
1002123

Изм.	Колуч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

Лист

4

Формат А3

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Ед. измерения	Кол.	Масса 1 ед., кг	Примечание
	11 Виброопоры для наружного блока кондиционера, комплект для типоразмера 50 (вес наружного блока 40 кг)	-		Торговая сеть	шт.	1		



Инв. № подл.	1002123
Взам. инв. №	
Подл. и дата	

Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата

Pr-2123.OB.CO