

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Завод-изгото- витель	Единица измере- ния	Количе- чество	Масса единицы, кг	Примечание
		3	4	5	6	7	8	9
	1.3 Вентилятор приточный со свободным напором $L=2160 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{семи}=400 \text{ Па}$ $n=1415 \text{ об/мин}$, с эл. двигателем $n=1415 \text{ об/мин}$, $N=1,74 \text{ кВт}$ (3-ф, 380-В)	UTR 60-30 A.2/31-2,2x30	"KORF"	компл	1			
	1.4 Водяной нагреватель $T_{H}= -28,5^\circ\text{C}$ $T_{k}= 22^\circ\text{C}$ $Q_m= 35,0 \text{ кВт}$ $T= 130/70^\circ\text{C}$	WWN 60-30/2				1		
	1.5 Шумоглушитель	UTR SGD 60-30				1		
	1.6 Гибкое присоединение к LS-профилю	WG 60-30				2		
	1.7 Комплект автоматики с частотным преобразователем	CHU 220-W-3R.11/St				1		
	ВЫТЯЖКА:							
	1.1 Вентилятор со свободным напором $L=2160 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{семи}=400 \text{ Па}$ $n=1415 \text{ об/мин}$, с эл. двигателем $n=1415 \text{ об/мин}$, $N=1,74 \text{ кВт}$ (3-ф, 380-В)	UTR 60-30 A.2/31-2,2x30		компл	1			
	1.2 Воздушный клапан с электроприводом	ZR 60-60				1		
	1.3 Гибкое присоединение к LS-профилю	WG 60-30				2		
	1.4 Шумоглушитель	UTR SGD 60-30				1		
	ПРИТОК:							
П4В4	1.1 Воздушный клапан с электроприводом	ZR 60-30	"KORF"	компл	1			
	1.2 Фильтр воздушный	FK 60-30				1		
	1.3 Вентилятор приточный со свободным напором $L=2160 \text{ м}^3/\text{ч}$ $H_{семи}=400 \text{ Па}$ $n=1415 \text{ об/мин}$, с эл. двигателем $n=1415 \text{ об/мин}$, $N=1,74 \text{ кВт}$ (3-ф, 380-В)	UTR 60-30 A.2/31-2,2x30			1			
	1.4 Водяной нагреватель $T_{H}= -28,5^\circ\text{C}$ $T_{k}= 22^\circ\text{C}$ $Q_m= 35,0 \text{ кВт}$ $T= 130/70^\circ\text{C}$	WWN 60-30/2				1		
	1.5 Шумоглушитель	UTR SGD 60-30				1		
	1.6 Гибкое присоединение к LS-профилю	WG 60-30				2		
	1.7 Комплект автоматики с частотным преобразователем	CHU 220-W-3R.11/St				1		
Инв.№ подп.	Подп. и дата	Взаим.инв.№						

Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата