

POZ.	DENUMIREA SI CARACTERISTICA TEHNICA A UTILAJULUI SI MATERIALELOR UZINA-PRODUCATOARE (TARA,FIRMA)	TIPUL,MARCA UTILAJULUI MARCAREA DOCUMENTILOR	UNIT. DE MARIM.	NUM.	MASA kg
1	Вентустановка канальная в компл.:	REMAK (Чехия)			
	П1.1. Вентилятор канальный N=2,83кВт; n=960об/мин; L=6060м3/ч; H=220Па.	RP80-50/40- -5D(5b)	шт	1	
	П1.2. Калорифер VO 80-50	-	шт	1	
	П1.3. Заслонка воздушная LKS 80-50	-	шт	1	
	П1.4. Фильтр VFK 80-50	-	шт	1	
	П1.5. Гибкая вставка DV 80-50	-	шт	2	
	П1.6. Шумоглушитель TKU 80-50	-	шт	1	
	П1.7. Воздуховод 800x500, l=1м, δ=0,7мм	ГОСТ14918-80	шт	1	
	П1.8. Противодождевые жалюзи PZ 80-50		шт	1	
2	Вентилятор канальный N=0,05кВт, n=2500об/мин φ-ма Soler&Palau	TD-500/160	шт	2	
3	Вентилятор канальный N=0,65кВт, n=1375об/мин φ-ма Soler&Palau	TD-6000/400	шт	2	
4	Вентилятор канальный N=0,17кВт, n=2600об/мин φ-ма Soler&Palau	VENT-160L	шт	3	
5	Зонт ЭК.00.000-04, φ450	5.904-51	шт	2	
6	Решетка на выходе APC-160	Soler&Palau	шт	3	
7	Узел прохода УП1-04, φ450	5.904-45	шт	2	
8	Решетка вентиляционная ORG 200x450	Vents	шт	12	
9	Решетка вентиляционная ORG 200x600	Vents	шт	4	
10	Решетка вентиляционная ORG 250x300	Vents	шт	3	
11	Решетка вентиляционная ONG 150x300	Vents	шт	2	
12	Решетка вентиляционная ONG 200x250	Vents	шт	2	
15/2020-IVC.SU					
Reconstrucția secției de asamblare a autobuzelor în parcul urban de autobuze, situat pe str. Sarmizegetuza, 51, mun. Chișinău.					
Sch.	Cont.	Foala	N doc	Semn.	Data
Ventilarea incaperii liniei de diagnostice			Etapa	Foala	Fol
			PE	1	2
Sp.princip.	Formaghei O				08.20
Elaborat	Formaghei O				08.20
Спецификация оборудования, узлов и материалов			Geoconstruct SRL Licenta AMMI nr. 054581 din 29.03.2017.		

формат А4

POZ.	DENUMIREA SI CARACTERISTICA TEHNICA A UTILAJULUI SI MATERIALELOR UZINA-PRODUCATOARE (TARA,FIRMA)	TIPUL,MARCA UTILAJULUI MARCAREA DOCUMENTILOR	UNIT. DE MARIM.	NUM.	MASA kg
13	Воздуховод φ160 δ=0,5мм	ГОСТ14918-80	м ²	40,0	
14	Воздуховод φ200 δ=0,5мм	ГОСТ14918-80	м ²	36,0	
15	Воздуховод φ250 δ=0,6мм	ГОСТ14918-80	м ²	6,0	
16	Воздуховод φ315 δ=0,6мм	ГОСТ14918-80	м ²	26,0	
17	Воздуховод φ400 δ=0,6мм	ГОСТ14918-80	м ²	28,0	
18	Воздуховод φ450 δ=0,6мм	ГОСТ14918-80	м ²	70,0	
19	Воздуховод φ500 δ=0,7мм	ГОСТ14918-80	м ²	20,0	
20	Воздуховод 800x500 δ=0,8мм	ГОСТ14918-80	м ²	18,0	
21	Насос циркуляционный UPS 32-60	"Grundfos"	шт	1	
22	Кран шаровый регулирующий φ25 с э/приводом LR230	Belimo R323	шт	1	
23	Клапан балансировочный MSV-I φ40	Danfoss	шт	1	
24	Клапан балансировочный MSV-M φ40	Danfoss	шт	1	
25	Фильтр жидкостной R74A φ40	"Giacomini"	шт	1	
26	Клапан обратный Ру10, t=80°C φ40	Danfoss	шт	1	
27	Воздухоотводчик автоматический	FIX MATIC 548	шт	3	
28	Спускной кран R248M	"Giacomini" R248MX002	шт	1	
29	Кран шаровой Ру10, t=80°C φ40	Danfoss	шт	4	
30	Труба стальная эл.сварная Дн 45x2,5	ГОСТ 10704-91	м	18,0	
31	Цилиндры из пенополиуретана δ=50мм с металлопокрытием dn45	-	м	18,0	
32	Вентилятор крышный для дымоудаления с вертикальным выбросом, H=700Па, с эл.двигателем A132S4, N=7,5 кВт, n=1455об/мин VEZA, Россия	КРОВ6-7,1-ДУ- -H-400-У1- -0-7,5x1455-380	компл.	2	
33	Стакан монтажный (узел прохода) с уклоном, обратным клапаном и ограждающей сеткой СМРВ-КРОВ6-7,1-оц-ко-0-0-0-вверху-0	VEZA	компл.	2	
34	Воздуховод φ710 δ=1.0мм	ГОСТ14918-80	м ²	11,0	
15/2020-IVC.SU					Лист
2					

формат А4

ИНВ. N ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАМ. ИНВ. N