

Инв №подл	Подпись и дата	Взам. инв.№.Н	Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опрочного листа	Код оборота, изделия, материала	Завод-изготовитель	Ед. изме-рения	Кол.	Масса единицы кг	Примечание
				Демонходы шпала "Сэндвич" от компа УНИМАТ УТ-Л18 2500кВт - 2 шп. ф550/ф610 (сталь 304(0.8мм)/430(0.5мм); δ изоляции=30мм)							
			140	Адаптер компа теплескопический, фланец Ду400/ф484-ТЕРМО ф550/ф610				шп.	2		L=200..400мм
			141	Труба ф550/ф610				шп.	3		
			142	Труба ф550/ф610				шп.	1		
			143	Труба ф550/ф610				шп.	21		
			144	Труба ф550/ф610				шп.	1		
			145	Тройник 90° ф550/ф610 с взрывным клапаном Ду350, зонтом ф610 L=640мм				шп.	2		
			146	Отвод 45° ф550/ф610				шп.	3		
			147	Тройник 45° ф550/ф610 L=1090мм, А=600мм				шп.	2		
			148	Крепление опорное (плошадка А=710мм) ф550/ф610 + консоли L=400мм				шп.	8		
			149	Заглушка концевая с конденсатомтоводом ф550/ф610 L=165мм				шп.	2		
			150	Труба ф550/ф610 L=345мм				шп.	2		
			151	Окончание концевое ф550/ф610 L=200мм				шп.	2		
			152	Крепление стеновое усиленное ф610 L=50мм, А=355мм				шп.	10		
			153	Хочил обжимной ф610 от компа Loosano SK755 600кВт - 1 шп. ф300/ф360 (сталь 304(0.8мм)/430(0.5мм); δ изоляции=30мм); L=100мм				шп.	47		
			154	Адаптер компа теплескопический Ду300-ТЕРМО ф300/ф360 L=1000мм				шп.	1		L=300..500мм
			155	Труба ф300/ф360 L=1000мм				шп.	12		
			156	Тройник 90° ф300/ф360 с взрывным клапаном Ду250, зонтом ф510 L=540мм				шп.	1		
			157	Труба ф300/ф360 L=950мм				шп.	1		
			158	Отвод 45° ф300/ф360 В=350мм				шп.	2		
			159	Труба ф300/ф360 L=395мм				шп.	1		
			160	Тройник 45° ф300/ф360 L=690мм, А=370мм				шп.	1		
			161	Крепление опорное (плошадка А=460мм) ф300/ф360 + консоли L=400мм				шп.	4		
			162	Заглушка концевая с конденсатомтоводом ф300/ф360 L=165мм				шп.	1		
			163	Труба ф300/ф360 L=470мм				шп.	1		
			164	Труба ф300/ф360 L=500мм				шп.	1		
			165	Окончание концевое ф300/ф360 L=200мм				шп.	1		

Изм	Кол	Лист	Номер	Подпись	Дата	17-27-ТМС	Лист
							11

формат А3

Поз.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код	Завод-изготовитель	Ед. изме-рения	Кол.	Масса единицы кг	Примечание	Инв	Исполн
									Подпись и дата	Взам. инв.Н
166	Крепление стеновое усиленное ф360 L=50мм, А=230мм				шт.	5				
167	Хомут обжимной ф360 L=100мм				шт.	26				
155	Шнур асбестовый ШАОН 10	ГОСТ 1779-83			кг	3.0				
156	Труба стальная элекросварная по ГОСТ 10704-91 (фреонаж газоход)ф18х2.0	В.См.З.п. ГОСТ10705-80			м	15.0	0.789			
157	Термоизоляционный материал на основе вспененного каучука. Толщина изоляции S=10 мм. (в виде трубок) ф18	АРМАТЕЛХ/НТ			м	15.0				
	Покрывной слой.									
158	Изолон НПЭ ЛП 3мм (фольгированный)				м ²	3				
159	Лента алюминиевая 50м x 50мм				шт	2				
160	Болты ГОСТ 7798-70* М10-6g x 60.58				шт	210				
161	Шайбы ГОСТ 11371-78* 10.02.05				шт	210				
162	Гайки ГОСТ 5915-70* М10-6H.5				шт	210				

Изм	Кол	Лист	Подп	Дата	17-27-ТМС	Лист