



Общество с ограниченной ответственностью

«УралТЭП»

(ООО «УралТЭП»)

Свидетельство АСП № 0267-2019-С.1-6670483643 от 06 августа 2019 г.

Изм.	№ док.	Подп.	Дата
1	406-24		

Екатеринбург,

Инв. № подл.	Взам. инв. №
8984	5169
Подпись и дата	
29.02.2024	

Согласовано			
Взам. инв. №	5169		
Подп. и дата	29.02.2024		
Инв. № подл.	8984		

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса ед., кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Оборудование							
9	Механизм исполнительный электрический однооборотный с блоком концевых выключателей	МЭО-1600/25-0,25М-92КУ2			компл.	2	135	
	Исполнение общепромышленное (IP 54); U=380 В; N=490 Вт (не более)	Я/БИ.421321.035ТУ						
	Нестандартизированное оборудование, изделия и материалы							
1	Желоб №1	PMG03R.07.025.TP05.UU01			компл.	1	1440	
2	Желоб №2	PMG03R.07.025.TP05.UU02			компл.	2	1690	
3	Желоб №3	PMG03R.07.025.TP05.UU03			компл.	1	3020	
4	Желоб №4	PMG03R.07.025.TP05.UU04			компл.	1	1520	
5	Желоб №5	PMG03R.07.025.TP05.UU05			компл.	1	1370	
6	Желоб №6	PMG03R.07.025.TP05.UU06			компл.	1	480	
7	Опора МЭО	PMG03R.07.025.TP05.UU07			компл.	2	65,5	
8	Тяга				компл.	2	25	
10	Винт с шестигранной головкой М24х85-8.8	ГОСТ Р ИСО 4017- 2013			шт.	40		
11	Винт с шестигранной головкой М16х60-8.8	ГОСТ Р ИСО 4017- 2013			шт.	230		
12	Гайка шестигранная нормальная М24-8Н	ГОСТ ISO 4032 - 2014			шт.	40		
13	Гайка шестигранная нормальная М16-8Н	ГОСТ ISO 4032 - 2014			шт.	230		
14	Шайба 24.01.08кп.016	ГОСТ 11371-78			шт.	40		
15	Шайба 16.01.08кп.016	ГОСТ 11371-78			шт.	230		
16	Шайба 24.01.00	ГОСТ 10906-78			шт.	80		
17	Шпилька HAS-E M25-210/54; Капсула HIT-RE500				шт.	8		
20	Войлок технический ПРАП 3	ГОСТ 6308-71			м ²	7		
21	Уголок <u>100х100х10 ГОСТ 8509-86</u> Ст.3 ГОСТ 380-2005				м.п.	10		
д/п	Электроды Э42	ГОСТ 9467-75			кг.	10		
д/п	Грунтовка ГФ-021	ГОСТ 25129-2020			кг.	1		
д/п	Эмаль ПФ-133	ГОСТ 926-82			кг.	2		

						PMG03R.07.025.TP05.SS01					
1	-	Зам.	163-23	<i>АК</i>	11.2023						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Спецификация оборудования, изделий и материалов			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Конуркин			<i>АК</i>					Р		1
Пров.	Взнуздаев			<i>ВЗ</i>					ООО ПСК "ПУТЬ"		
Т.контр.											
Н.контр.	Взнуздаев			<i>ВЗ</i>							
ГИП	Тадаркин			<i>ТА</i>							