

Поз. обознач.	Наименование		Кол.	Примечание
	<i>Машинное помещение</i>			
M1	Двигатель АИР100 L8 У3 50 Гц 380 В, IM3082 IP54		1	для лифтов
	ТУ РБ05755950-420-93			Q=100кз, V=0,5 м/с
	или			
	Двигатель АИР100 L6 У3 50 Гц 380 В, IM3082 IP54		1	для лифтов
	ТУ РБ05755950-420-93			Q=250кз, V=0,4 м/с
YA1	Электромагнит 239.22.05.000		1	Электромагнит
				тормоза лебедки
	<u>Устройство управления УЛ-3ВГМ, УЛ-6ВГМ</u>		1	
A1	<u>Плата ПК-2В.00.00.030</u>		1	
R7	Резистор С2-23-0,5-1,5 кОм ±10% ОЖО.467.104 ТУ		1	
VD8	Индикатор единственный L-53SRC-DU (Kingbright)		1	
A4	<u>Плата фильтра телефонной связи ФБИР.469135.017</u>		1	
C1, C2	Конденсатор К50-35-40В-47 мкФ ±10%-В ОЖО.464.214 ТУ		2	
R1	Резистор С2-23-2-390 Ом ±10% ОЖО.467.130 ТУ		1	
R2	Резистор С2-23-1-1 кОм ±10% ОЖО.467.130 ТУ		1	
A5	<u>Плата питания ФБИР.469135.096</u>		1	
FU1..FU3	Вставка плавкая 0217002.MXP (2A)		3	
	Держатель для вставки плавкой KLS5-1095-D		3	
R1..R3	Резистор С2-23-2-680 кОм ±10% ОЖО.467.130 ТУ		3	
R4..R6	Резистор С2-23-2-390 кОм ±10% ОЖО.467.130 ТУ		3	
VD1.. VD6	Диод 6А10		6	
<b>ФБИР.484443.006 ПЭЗ</b>				
Лифт грузовой малый, 3 и более остановок Перечень элементов				
ОАО "МОГИЛЕВЛИФТМАШ" <b>ОЛ НТЦ</b>				

  

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Архангельский	(Подп)		12.06.2024
Пров.	Архангельский	(Подп)		12.06.2024
Т.контр.				
Н.контр.	Авласович	(Подп)		12.06.2024
Утв.	Придников	(Подп)		12.06.2024

  

Лит.	Лист	Листов
A	1	6

Инв.№ подл.	Подп. и дата		Инв.№ докл.	Подп. и дата		Справ. №	Перв. примен.	Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
	4466	Черенкова		(Подп.) 19.06.2024	Взам. инв. №			Инв.№ инв.	Подп.	Дата	ХТ1...ХТ5
А6			Плата временной задержки ФБИР.469135.019-01	1							
							С1	Конденсатор К50-35-40В-47мкФ ±10%-В ОЖО.464214 ТУ	1		
							R1	Резистор С2-23-2-510 Ом ±10% ОЖО.467.130 ТУ	1		
							С1	Конденсатор К78-98-2-1000В-4,0 мкФ ±10%-В	1		
							С2	Конденсатор ECR 2200 мкФ x 50В "Hitano"	1		
							FU1	Вставка плавкая KLS5-1021-2000	1		
								с держателем вставки плавкой KLS5-254-2			
							FU2...FU4	Вставка плавкая KLS5-1021-1000	3		
								с держателем вставки плавкой KLS5-254-2			
							В-К1, Н-К1,	Реле МУ4N-D2 24 VDC Отгон с розеткой РУФ-14	4		
							WK1, WK2				
							1KB...3KB,	Реле МУ4N-D2 24 VDC Отгон с розеткой РУФ-14	12	для УЛ-3ВГМ	
							1KN...3KN,				
							1КС...3КС,				
							1КС1...3КС1				
							1KB...6KB,	Реле МУ4N-D2 24 VDC Отгон с розеткой РУФ-14	24-56	для УЛ-6ВГМ	
							1KN...6KN,			6 - 14 остановок	
							1КС...6КС,				
							1КС1...6КС1				
							1KB...6KB,				
							1KB...6KB,				
							KM1, KM2	Пускатель ПМЛ-2501 0*4А, 220 В, 50 Гц	2		
								ТУ У 3.11-05814256-097-97			
								и приставка контактная ПКЛ-4004 0*4А	2		
								ТУ У 3.11-05814256-098-97			
<b>ФБИР.484443.006 ПЭЗ</b>											
										Лист	
1		186.008403-2024								2	
Изм.Лист	№ докум.	Подп.	Дата								

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв.№ дубл.	Подп. и дата	Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание	Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв.№ дубл.	Подп. и дата	Справ. №				Перв. примен.
														4466	1	186.008403-2024	Изм	
					КМ3	Пускатель ПМЛ-1101 0*4А, 220 В ТУ У 3.11-05814.256-097-97	1											
						и пневмоприставка ПВЛ-1104 0*4А ТУ У 3.11-05814.256-098-97	1											
					QF1	Выключатель автоматический ВА-47-29-3Р, In=4А	1	кроме ПГ-239										
						или												
						Выключатель автоматический ВА-47-29-3Р, In=6А	1	для ПГ-239										
					R1	Резистор С5-35В-10-20 Ом ±10% ОЖ0.467.551 ТУ	1											
					SA1	Тумблер ТП1-2 УСО.360.075 ТУ	1											
					SA5	Переключатель П2Г-3 5П6Н ЦЭ0.360.016 ТУ	1											
					SB2, SH2	Кнопка малогабаритная КМ2-1 АГО.360.203 ТУ	2											
					SC1	Кнопка управления BS542 с фиксацией, красная	1											
					TV1	Трансформатор ДУС4.700.006	1											
					VD4	Мост диодный KBPC 3510 Power Semiconductor	1											
					XS1	Розетка KLS1-AS-302-1	1											
					XS2	Основание в сборе с фазным контактом 11.0124.010	1											
					XT1	Блок зажимов ДУС2.134.005-01 с колодкой ДУС7.834.027	1											
					XT2	Колодка ДУС6.122.079	1											
					XT3	Блок зажимов ДУС2.134.005-05	1											
					XT4	Блок зажимов ДУС2.134.005-04	1	для УЛ-ЗВГМ										
4466	1	186.008403-2024			ФБИР.484443.006 ПЭЗ										Лист			
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата											3			

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв.№ дубл.	Подп. и дата	Перв. примен.	Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
						Изм/Лист	№ докум.	Подп.	Дата
4466	Черенкова 19.06.2024						или		
							Блок зажимов ДУС2.134.005-05 с колодкой ДУС7.834.027	1	для УЛ-6ВГМ
						XT5	Блок зажимов ДУС2.134.005-04	1	для УЛ-3ВГМ
							или		
							Блок зажимов ДУС2.134.005-05 с колодкой ДУС7.834.027	1	для УЛ-6ВГМ
						QB1	Устройство вводное	1	
						QC1..QC6	Конденсатор КБП-Ф-500/220-70А-0,47 мкФ±20%	6	
							ТУ11-83 ОЖОР.462.142 ТУ		
							или		
							Конденсатор К73--28-1-500В/220В-70А-0,47мкФ±10%-П	6	
							ТУ6261-012-7594095-98		
						QS	Выключатель -разъединитель ВР32-31В31250-32УХЛ3	1	
							ТУ16-95 ИГРФ.642523.013 ТУ		
							или		
							Выключатель врубной лифтовой специальный	1	
	ВВЛС ДУС3.602.005								
	Кабина								
	A21	Устройство взвешивающее УКЗ-ВТ.1.0.08.10	1	(при наличии)					
		с датчиком загрузки SWK							
	EL1	Светильник СГЛ-2-Ш У2 ТУ16-535.441-75	1	Устанавливается					
		и лампа МО-36-25 ТУ16-87 ИЖУЦ.675316.001 ТУ		по спецзаказу					
	SE2	Выключатель ВП16ПГ 23Б 231-55 У2.3	1	Выключатель					
		ТУ16-526.486-81		ловителей					
	XS3	Розетка РА-16-236 ТУ РБ 03968179.066-93	1	Розетка ремонтного					
				напряжения					
1	186.008403-2024								
ФБИР.484443.006 ПЭЗ							Лист	4	

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв.№ дубл.	Подп. и дата	Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание					
									Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв.№ дубл.	Подп. и дата
Перв. примен.					XS5	Розетка РТ-4 ГОСТ 8810-81	1	Розетка телефонной связи					
					K-XT	Блок зажимов ДУС.2.134.005-01	1						
					<u>Шахта</u>								
					Справ. №					1АВ... (В)АВ*1	Пост кнопочный вызывной ПКВЗ-1-Ш-Р черт. ФБИР.64214.1.006-02	М-1	Вызывные аппараты
										1АК*1 1АК...	Пост кнопочный ПКМ25-2В2И-(В) УЗ	1	На осн. позр. ост
										(В)АК*3	черт. ПКМ25-2В2И.000-03-0 или	М	На всех ост. Врезной пост
1АК... (В)АК	Пост кнопочный ПКМ25-3В2И черт. ПКМ25-3В2И.000-02	М	Накладной пост										
1НА *1	Звонок ЗВ 220К ТУ ВУ 700002620.032-2007	1	Звонок вызова (вместе с 1АК)										
					SA3	Тумблер ТВ1-2 ТУ11-76 УСО.360.049 ТУ	1	Выключатель цепей управления					
					SA4	Тумблер ТП1-2 УСО.360.075 ТУ или	1	Выключатель цепей управления					
						Тумблер ТЗ АГО.360.075 ТУ		из приямка					
					1SM1-1, 1SM1-2, 2SM1-1, 2SM1-2	Выключатель ВРЛ 3-4 УЗ	2М	Выключатели блокировочные притвора дверей шахты					
					1SM1-1, 1SM1-2, 2SM1-1, 2SM1-2	Выключатель ВРЛ 3-4 УЗ	2М	Выключатели блокировочные притвора дверей шахты					
4466	Черенкова 19.06.2024												
1	186.008403-2024												
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ФБИР.484443.006 ПЭЗ				Лист					
								5					

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв.№ дубл.	Подп. и дата	Перв. примен.	Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание	
						4466	Черенкова 19.06.2024			
						2SM2-1, 2SM2-2	или		блокировочные	
							Выключатель АСТ 01 ВВ "ASTRA" с шунтом СА 01 22	М	замка	
									дверей шахты	
						1SQ...(B)SQ,	Выключатель путевой лифтовой	(B)	Датчики селекции	
							ВП/11-02-1130 УХЛ3 черт. ВП/1.00.00.000		этажные	
						1SQ1...(B)SQ1	Выключатель путевой лифтовой	(B)	Датчики шунтир.	
							ВП/11-02-1130 УХЛ3 черт. ВП/1.00.00.000		замка ДШ	
						1SE1, 2SE1	Выключатель ВП16ПГ 23Б 231-55 У2.3	2	Выключатель	
							ТУ16-526.486-81		конечный переспуска	
									кабины и	
									переподъема кабины	
						XS6	Розетка РТ-4 ГОСТ 8810-81	1	Розетка телеф. связи	
							и вилка ШТ-4	1		
						М-ХТ	Блок зажимов ДУС.2.134.005-01	1		
							М- число дверей шахты лифта			
							(B)- номер верхней остановки лифта			
							*1 - лифт с наружным управлением с одной остановки			
							*3 - лифт с наружным управлением со всех остановок			
Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв.№ дубл.	Подп. и дата	Перв. примен.	Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание	
4466	Черенкова 19.06.2024					1	186.008403-2024			
Изм/Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ФБИР.484443.006 ПЭЗ						Лист
										6