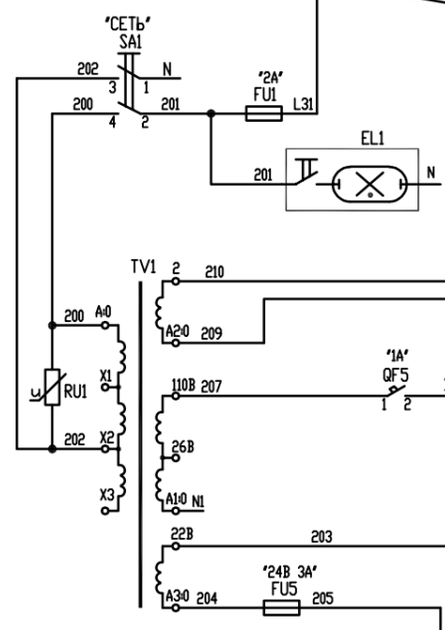


Конт.	Цель	Марк.	N
1	N		
2	~380В		
3	L11		
4	L21		
5	L31		
6	L18		
7	ЗД	МС	L28
8	ГЛАВН.	Общ.	L36
9	ПРИВ.	БС	L27
			L17

X1	Цель	X2	Цель
1	N	1	+24В
2	Фаза А	2	Выход
3	Фаза В	3	-L
4	Фаза С	4	-L



Цель	N	Марк.
+24В	4	224
-L	3	110
-26В	2	225

Цель	N	Марк.
N	4	224
Вход ДШ	3	110
-110В	2	225
Выход ДШ	1	

Цель	N	Марк.
Позистор 2	4	229
Перегрев 2	3	240
-L	2	152
Телеф.связь	1	

Марк.	Конт.	Цель	N
N	1	N	
N	2	N	
N	3	Общия-110В	N
N	4	Освет. Вспом.	
N	5	Освет. Основн.	
N	6	+3МД	
N	7	-3МД	
N	8	Отводка 1	№1
N	9	-220В ЗМО	
N	10	N	
N	11	-3МД	
N	12	Отводка 2	№1
N	13		
N	14	Тормоз =208В	
N	15		
N	16	Тормоз	
N	17	Освет. шахты	
N	18		

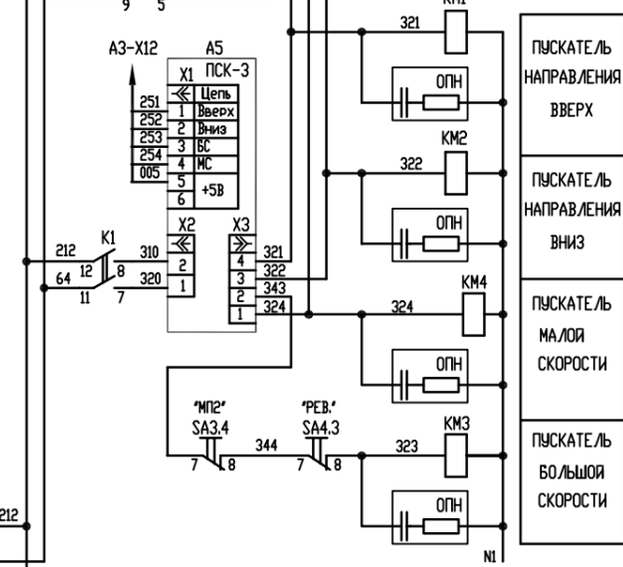
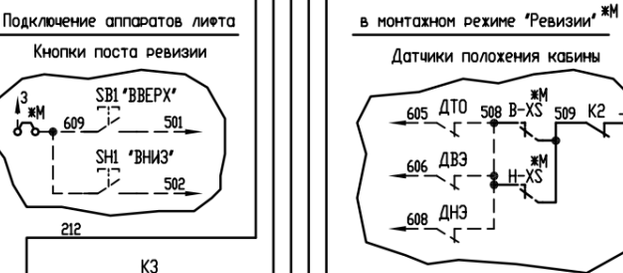
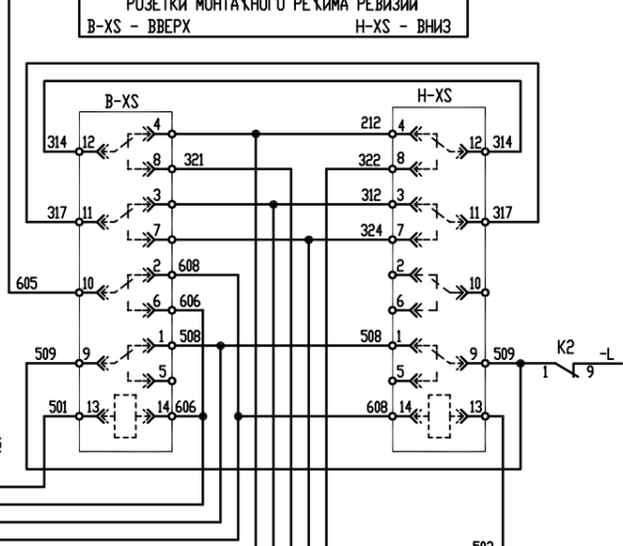
Марк.	Конт.	Цель	Адрес
601	1	stb1	A3-X31
602	2	stb2	A3-X32
603	3	stb3	A3-X33
605	4		
606	5	str3	X14:3
607	6	stb5	A3-X35
608	7	stb6	
609	8	stb8	A3-X38
610	9	КРП	
611	10	stb8	A3-X38
612	11	КРП	
613	12	stb8	
614	13	Кн.ревизии	
615	14	stb5	A3-X45
616	15	stb6	A3-X46
617	16	stb7	A3-X47
618	17	Ustb1	A3-X81
619	18	Ustb2	A3-X82
620	19	Ustb3	A3-X83
621	20	Ustb4	A3-X84
622	21	Ustb5	A3-X85
623	22	Ustb6	A3-X86
624	23	К2 Диспетч	A1-X4:3
625	24	Перегрев2	A1-X4:3

Марк.	Конт.	Цель	Адрес
501	1	str1	A3-X10:1
502	2	str2	A3-X10:2
503	3	str3	A3-X10:3
504	4	str4	A3-X10:4
505	5	str5	A3-X10:5
506	6	str6	A3-X10:6
507	7	str7	A3-X10:7
508	8	str8	A3-X10:8
509	9	Перегрев2	A3-X5:1
510	10	Ustb5	A3-X9:5
511	11	Ustb6	A3-X9:6
512	12	Ustb7	A3-X9:7
513	13		
514	14	Контроль	A2-X4:1
515	15	Дист.откл.	К3:3
516	16	Зв.проводн.	
517	17	Позистор 2	A1-X4:4
518	18	Общия 24В	A1-X2:3,4
519	19	+24В	A1-X2:5,6
520	20		
521	21	Датчик	A3-X1:1
522	22	+12В	A3-X1:2
523	23	Общия 24В	A1-X2:3,4
524	24	Пож.Опасн.	A3-X5:5

Марк.	Конт.	Цель	Адрес
21-8	1	Контроль	
13-8	2	Клеммы	
09-8	3	ДШ	
05-8	4		
01-8	5		
01-8	6		
21-7	7		
13-7	8	Контроль	
09-7	9	Клеммы	
05-7	10	ДШ	
01-7	11		
01-7	12		
01-7	13		
01-7	14		

Марк.	Конт.	Цель	Адрес
224	1	Вход ДШ	
110	2	-110В	
63	3	Кн.лок.ДШ	
70	4	ДК	
64	5	ДЗ	
75-1	6	Кн. Стоп-Н	
75	7	ВШТ, ВОС	
74-2	8	ВОС, СПК	
74-1	9	СПК, ВК	
74	10	Ж.ВНУ	
72	11	ВШТ, СтопК	
71-2	12	СтопР, ВЛ	
71	13	ВЛ	
213	14	Блокир.	
212	15	ДШ	
212	16		

Марк.	Конт.	Цель	Адрес
115	1	Звона МП	A6
114	2	Кн.тел.св.	SV1
150	3	Тел.связь	XS1
146	4	РХ/Дисп.	A3-X14:6
145	5	ОВ/Дисп.	A3-X14:5
144	6	ТХ/Дисп.	A3-X14:4
143	7	24В/Дисп.	A3-X14:3
ДСО	8		
ДС1	9	Диспетч.	
ДС2	10	еризация	
М0	11		
М1	12	Диспетч.	
М2	13	черская	
М3	14	связь	
Д0	15		
Д1	16	связь	
Д2	17		
Н-4	18		
L319	19	Кн.вызова	
L318	20	диспетч.	



- Перечень элементов АЕИГ.656353.036-022.100 ПЗЗ
- \* - устанавливается по заказу
- №1 - Только для исполн. с ЗМ отводкой на 110В.
- №2 - Для работы в монтажном режиме установить перемычки 240-022, 229-271 и 609-3. Реле К1 и К9 при его отсутствии использовать реле из ЗИП. Изъять из розеток и установить в розетки В-ХС, Н-ХС. Все разъемы от плат ПУ-3 и ПСК-3 отключить.

АЕИГ.656353.036-022.100 33			
1	зак.	ФАИД.20-24	09.24
Изд./Лист	№ докум.	Подп.	Грузовым и большим лифтом с нерегулируемым приводом серии УЛ
Разраб.	Погоцкий	09.24	
Проб.	Ариин	09.24	
Т.контр.			
Н.контр.	Бердыев	09.24	
Утв.	Ариин	09.24	

Лист	Масса	Масштаб
А		

Лист	Листов
	1

АО 'ЦПКБ по лифтам'	
Копировал	Формат А1