
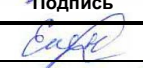

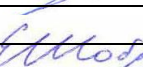

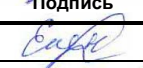

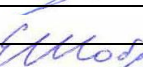



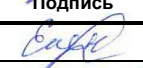

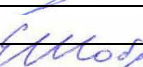
ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ	ПРИМ.
	Машинное помещение		
QB	Устройство вводное	1	
A1	Шкаф управления АБРМ.421400.005-01 в составе:	1	
A1.1	Плата питания э/м тормоза АБРМ.469133.001	1	
A1.2	Плата контроля и управления АБРМ.426439.001	1	
A1.3	Плата индикации (с панелью индикации) АБРМ.469433.001	1	
	<i>Составные части панели индикации</i>		
A1.3: SA1	Галетный переключатель П2ГЗ-6П2Н	1	
A1.3: SB1	Кнопка АЕ-22 «Грибок»	1	
A1.3: SB2	Кнопка SB7-ЕА42	1	
A1.3: SB3	Кнопка SB7-ЕА42	1	
A1.3: SB4	SPA-101В4	1	
A1.3: SB5	SPA-101В4	1	
A1.3: ZM1	Зуммер ЕМХ6В24L	1	
A1.3: BA1	Динамик 8Ом, 0.5Вт	1	
A1.3: BM1	Микрофон DHO9767AD-P	1	
A1.4	Плата ЦБ АБРМ.426475.001	1	
A1.5	Плата контроллера лифтовой автоматики АБРМ.426471.001	1	
A1.6	Блок питания DRAN60-24	1	
A1.7	Плата контроллера ДС АБРМ.426477.011	1	
QF1	Автомат. выключатель ВА47-29 4Р 25А х-ка В	1	Главный привод
QF1.1	Контакт доп. КС47	1	
QF2	Диф. автомат АД12 2Р 6А 30мА	1	Питание розеток
QF3	Автомат. выключатель ВА47-29 2Р 6А х-ка В	1	Питание станции
QF4	Автомат. выключатель ВА47-29 1Р 6А х-ка В	1	Включение акк.
XH1	Розетка с заземляющим контактом РАп10-3-ОП	1	
HL1	Светодиодная лампа освещения шкафа АБРМ.432225.001	1	
KM1	Контактор КМИ-22510	1	Контактор движения вверх
KM2	Контактор КМИ-22510	1	Контактор движения вниз
KM3	Контактор КМИ-22510	1	Контактор большой скорости
KM4	Контактор КМИ-22510	1	Контактор малой скорости
KM5	Контактор КМИ-10910	1	Контактор открытия дверей
KM6	Контактор КМИ-10910	1	Контактор закрытия дверей
KM7	Контактор КМИ-10910	1	Контактор э/м тормоза
GB1, GB2	Аккумулятор 12В, 4.5Ач	2	
XK1	Клеммный блок КБ63-07	1	
XK2	Клеммный блок КБ63-10	1	
XK3	Клеммная колодка Б324-4П25-10	4	
XK3	Крышка торцевая КТ-5	1	
XK6	Клеммная колодка Б324-4П25-10	1	
XK6	Крышка торцевая КТ-5	1	
A2	Шкаф частотного преобразователя АБРМ.421400.005-02 в	1	

					АБРМ.421400.005 ПЭЗ						
3	ИЗМ	АБРМ.003-12		01.12							
Изм	Лист	№ документа	Подпись	Дата							
Разработал	Еленычев				СУЛ «СОЮЗ» Перечень элементов.			Лит	Лист	Листов	
Проверил	Шмидт									1	4
Т. контр								ООО ППК «ЭССАН-лифтэк»			
Н. контр											
Утвердил	Шоба										

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ	ПРИМ.
	составе:		
A8	Преобразователь эвакуатора АБРМ.436123.001-01	1	
A9	Частотный преобразователь SV075iV5-4DB 5.5кВт или SV075iV5-4DB 5.5кВт или SV0055iS7-4NO 5,5 кВт или SV0075iS7-4NO 7,5 кВт	1	
A10	Преобразователь эвакуатора АБРМ.436123.001-02	1	
A11	Блок питания DRAN60-24	1	
A17	Тормозной резистор 1000W900m	1	
QF5	Автомат. выключатель BA47-29 1P 6A х-ка В	1	Аварийная фаза питания
GB3 – GB6	Аккумулятор 12В, 18Ач	4	
VD1, VD2	Диод 10ETF12	2	
XK4	Наборный клеммник на DIN-рейку	6	
XK5	Клеммная колодка БЗ24-4П25-10	1	
XK5	Крышка торцевая КТ-5	1	
XK7	Клеммная колодка БЗ24-4П25-10	1	
XK7	Клеммная колодка БЗ24-4П25-05	1	
XK7	Крышка торцевая КТ-5	1	
A22	ПУ «МАСТЕР» АБРМ.469439.005	1	Рем. переговорная связь
A23	Датчик контроля скорости АБРМ.426449.001	1	
SE12	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	1	Выключатель конечный переспуска и переподъема кабины
SE13	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	1	Выключатель ограничителя скорости
YA	Электромагнит тормоза с напряжением питания 110В или 220В постоянного тока	1	
M1	Электродвигатель асинхронный лебедки главного привода	1	*1
	Кабина		
A12.1	Контроллер кабины АБРМ.465351.001	1	
A12.2	Кросс-плата кабины АБРМ.421400.005-102	1	*2
	или		
A12	Контроллер кабины АБРМ.426471.002-06	1	
A13	Устройство контроля загрузки кабины УКЗ-01-220	1	*3
A14	Устройство БУАД-7-31 ЕРМЦ.421243.075-31ТУ	1	
A15	Устройство контроля дверного проема лифтовое «Капель-МК» НШЕК.0468213.008ТУ или «Капель-М» НШЕК.468213.008 или «Капель-М2» НШЕК.468213.008-02	1	
A16, A26	ПУ «КЛИЕНТ» АБРМ.469439.006	1	Рем. связь ПУ (A26) для пожарной связи поставляется по заказу
A18	Звуковой извещатель типа «ГОНГ» ~220В, 50Гц	1	
A19	Вентилятор ~220В, 50Гц	1	
A27, A28	Устройство защиты UZ-11-12-1 UZ-11-12-2	1	

					АБРМ.421400.005 ПЭЗ					
3	ИЗМ	АБРМ.003-12		01.12						
Изм	Лист	№ документа	Подпись	Дата						
Разработал		Еленычев			СУЛ «СОЮЗ» Перечень элементов.			Лит	Лист	Листов
Проверил		Шмидт							2	4
Т. контр								ООО ППК «ЭССАН-лифтэк»		
Н. контр										
Утвердил		Шоба								





ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ	ПРИМ.
КМ-10	Система автоматического управления дверьми КМ-10	1	
AK1	Пост ревизии кнопочный лифтовой	1	
AK2	Пост приказов в составе:	1	
	Выключатель кнопочный лифтовой ВКЛ113А-8	14	*4
	Выключатель кнопочный лифтовой ВКЛ113А-6-38	1	Кнопка «ВЫЗОВ»
	Плата поста приказов АБРМ.426439.006	1	
	Плата табло поста приказов АБРМ.426452.002	1	
	Плата микрофонного усилителя АБРМ.469439.006-01	1	
	Головка громкоговорителя динамическая 0,5ГДШ-8	1	
ЭМ1	Электромагнитный замок дверей кабины	1	*5
HA2	Лампы штатного освещения кабины	1	
HA3	Светодиодная лампа аварийного освещения АБРМ.432225.001	1	
XH2	Розетка одноместная открытой проводки с заземляющим контактом РА10-002	1	
ZM1	Зуммер EMX6B24L	1	EMX5B24L
SB1	Кнопка звонковая	1	
SE1	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	1	Выключатель дверей кабины
SE2	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	1	Выключатель слабины канатов
SE3	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	1	Выключатель ловителей
SE4	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	1	Выключатель люка кабины
SQ1	Тип путевого выключателя определяется заводом-изготовителем лифта	1	Датчик точной остановки
	Шахта		
A20	Этажный контроллер АБРМ.426479.002 или АБРМ.426479.003	10	*6
A21	Табло этажного указателя АБРМ.467846.001	1	*7
A24	ПУ «КЛИЕНТ» АБРМ.469439.006	1	
A25	ПУ «МАСТЕР» АБРМ.469439.005	1	ПУ (A25) для пожарной связи поставляется по заказу
XH3	Розетка одноместная открытой проводки с заземляющим контактом РА10-002	1	Устан. в приемке
XK10	Клеммная колодка Б324-4П25-10	1	Устан. в приемке
XK10	Крышка торцевая КТ-5	1	Устан. в приемке
SB2	Пост однокнопочный КП101 с кнопкой «СТОП» АЕ22 (или аналогичный)	1	Устан. в приемке
SB3	Кнопка звонковая	1	Устан. в приемке
ZM2	Зуммер EMX6B24L	1	EMX5B24L, Устан. в приемке
AB1	Пост вызова однокнопочный ППВЛ 05-1-01-16 ЭУ (с этажным указателем)	1	На основном пос. этаже, может быть заменено постом AB2
AB2	Пост вызова однокнопочный (без этажного указателя) ППВЛ 05-1-01-16	9	На этажах, кроме основного

					АБРМ.421400.005 ПЭЗ						
3	ИЗМ	АБРМ.003-12		01.12							
Изм	Лист	№ документа	Подпись	Дата							
Разработал		Еленычев			СУЛ «СОЮЗ» Перечень элементов.			Лит	Лист	Листов	
Проверил		Шмидт								3	4
Т. контр								ООО ППК «ЭССАН-лифтэк»			
Н. контр											
Утвердил		Шоба									

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ	ПРИМ.
			посадочного, см. *6
SE8	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	N	Выключатель замка дверей шахты левый
SE9	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	N	Выключатель замка дверей шахты
SE10	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	N	Выключатель замка дверей шахты правый
SE11	Тип определяется заводом-изготовителем лифта	1	Выключатель натяжного устройства
SQ2	Тип путевого выключателя определяется заводом-изготовителем лифта	1	Датчик крайнего этажа
SQ3	Тип путевого выключателя определяется заводом-изготовителем лифта	1	Датчик крайнего этажа

Примечание.

- *1. При использовании двухскоростного электродвигателя с регулируемым приводом подключается только обмотка большой скорости.
- *2. В комплектацию станции может входить кросс-плата кабины АБРМ.421400.005-101 более старой версии, что не влияет на характеристики, надежность и работоспособность станции.
- *3. При наличии грузовзвешивающего устройства на кабине лифта вместо устройства контроля загрузки подключать выключатели грузовзвешивающего устройства. См. АБРМ.421400.005 Э4, лист 6.
- *4. Количество кнопочных выключателей поста приказов из расчета: 10 остановок + 4 служебные кнопки (ОТМЕНА, ПОГРУЗКА, ВЕНТИЛЯТОР, ЗАКРЫТИЕ ДВЕРЕЙ). Максимальное количество кнопок: 36 (32 остановки + 4 служебные).
- *5. Наличие определяется конструкцией балки привода дверей.
- *6. Количество определяется числом остановок, в данном случае – 10.
- *7. Количество соответствует только для установки на основном посадочном этаже. Может устанавливаться на каждом этаже, тогда общее количество табло указателей будет определяться числом остановок.

					АБРМ.421400.005 ПЭЗ					
3	ИЗМ	АБРМ.003-12		01.12						
Изм	Лист	№ документа	Подпись	Дата						
Разработал	Еленычев				СУЛ «СОЮЗ» Перечень элементов.			Лит	Лист	Листов
Проверил	Шмидт								4	4
Т. контр								ООО ППК «ЭССАН-лифтэк»		
Н. контр										
Утвердил	Шоба		