

**Программируемые параметры контроллера кабины (монтажник с ключом)**

Па рам. 1	Подпа рам. 2	Про филь 3	Функция 4	Значение 5 6						
П0	01	1	Логика дискретных входов							
	02	1								
	03	1								
	04	1				Ключ "С проводником"	1 – Вход прямой (Сраб. при замык. НО) 0 – Вход инверсный (Сраб. при размык. НЗ)  1 – Выход прямой (Активный «1») 0 – Выход инверсный (Активный «0»)			
	05	1				Отмена (Пост приказов)				
	06	1				Закреть (Пост приказов)				
	07	1				Открыть (Пост приказов)				
	08	1				Ключ ППП				
	09	1				Выкл.люка кабины				
	10	1				Датчик пожара в кабине				
	11	0				ВКО (сторона А)				
	12	0				ВКЗ (сторона А)				
	13	0				ВБР (сторона А)				
	14	0				ВКО (сторона Б)				
	15	0				ВКЗ (сторона Б)				
	16	0				ВБР (сторона Б)				
	17	0				ТО				
	18	0				Загрузки 15кг				
	19	0				Загрузки 90%				
	20	0				Загрузки 110%(Перегруз)				
	21	0								
	22	1				Открыть двери «А»				
	23	1				Закреть двери «А»				
	24	0				ЭМ двери «А»				
	25	1				Открыть двери «Б»				
	26	1				Закреть двери «Б»				
	27	0				ЭМ двери «Б»				
	28	0								
	29	0								
	30	0								
	31	0								
	32	0								
П1	01	1	Время отключения сигнала «Фотозавесы А»	Период, по истечении которого будет откл. активный сигнал фотозавесы, мин	1..10					
	02	1	Время отключения сигнала «Фотозавесы Б»	Период, по истечении которого будет откл. активный сигнал фотозавесы, мин	1..10					
	03	0	Режим управления и распределения доступа	Режим выключен	0					
	04	8		Режим включен	1					
П2	01	16	Информация по остановкам – 1 часть	Общее количество остановок	2..32					
	02	0		Количество подвальных остановок	0..9					
	03	2			1..50					
	04	1			1..32					
П3	01	12	Контрольное время, с (В режиме Бешенная кабина)	Открытия/закрытия дверей кабины	2..20					
	02	2		Между отк. и началом закр дверей	0..20					
	03	10								
	04	2								
П4	01	0	Групповая работа лифтов	Адрес контроллера в группе	0..6					
	02	2	«Кратковременная погрузка»	Время в минутах	1..10					
	03	0								
	04	40								
П5	1..32	0	Вкл./выкл. кнопок поста приказов	Включить кнопку Выключить кнопку	0 1					
П6	01	1	Логика MFx	1 – Вход прямой (Срабат. при замык. НО) 0 – Вход инверсный (Сраб. при размык. НЗ)						
	02	1				MF12				
	03	0				MF13				
	04	0				MF14				
	05	0				MF15				
	06	0				MF16				
	07	0				MF17				
	08	0				MF18				
	09	0								
	Логика MFOx	17				1	MFO1	1 – Выход прямой (Активная «1») 0 – Выход инверсный (Активный «0»)		
		18				1	MFO2			
		19				0	MFO3			
		20				1	MFO4			
	П7	01				0	Состояние MFx	0 – Включен 1 – Выключен		
		02				0				MF12
		03				0				MF13
		04				0				MF14
		05				0				MF15
06		0	MF16							
07		0	MF17							
08		0	MF18							

Па рам. 1	Под парам 2	Про филь 3	Функция 4	Значение 5 6				
П8	01	0	Состояние дискретных входов		0 – Вход/выход включен 1 – Вход/выход выключен			
	02	0						
	03	0						
	04	0				Ключ "С проводником"		
	05	0				Отмена (Пост приказов)		
	06	0				Закреть (Пост приказов)		
	07	0				Открыть (Пост приказов)		
	08	0				Ключ ППП		
	09	0				Выкл.люка кабины		
	10	0				Датчик пожара в кабине		
	11	0				ВКО (сторона А)		
	12	0				ВКЗ (сторона А)		
	13	0				ВБР (сторона А)		
	14	1				ВКО (сторона Б)		
	15	1				ВКЗ (сторона Б)		
	16	1				ВБР (сторона Б)		
	17	0				ТО		
	18	0				Загрузки 15кг		
	19	0				Загрузки 90%		
	20	0				Загрузки 110%(Перегруз)		
	21	0						
	22	0				Открыть двери «А»		
	23	0				Закреть двери «А»		
	24	0				ЭМ двери «А»		
	25	1				Открыть двери «Б»		
	26	1				Закреть двери «Б»		
	27	1				ЭМ двери «Б»		
	28	0						
	29	0						
	30	0						
	31	0						
	32	1						
П9	1..32	--	Индикация текущей остановки (В режиме Бешенная кабина)	0..9, А..F, «Пробел», П,Р,п,Н,U,-,_,и	“ _ ”			
ПА	1..32	55						
Пб	1..32	1	Логика работы приказных кнопок (НО/НЗ контакты)	НЗ контакты кнопок НО контакты кнопок	0 1			
Пс	1..40		Просмотр неисправностей	Код неисправности				
Пd	01	10						
	02	0						
	03	0						
	04	0						
ПЕ	01	-						
	02	-						
ПF	01	1	Информация по остановкам 2 часть	Номер крайней нижней остановки	1..32			
п0	01	1	Функции многофункциональных выходов		Выход MFO1 0..99 Выход MFO2 0..99 Выход MFO3 0..99 Выход MFO4 0..99			
	02	7						
	03	0						
	04	7						
п1	01	3	Резерв		3..10			
	02	1				«Бешенная кабина»	Сутки	0..99
	03	0					Часы	0..23
	04	0					Минуты	0..59
п2	01	-	Версия ПО	XXB2 ДДММГГ	-			
п3	01	21	Функции многофункциональных входов		Вход MF11 0..99 Вход MF12 0..99 Вход MF13 0..99 Вход MF14 0..99			
	02	22						
	03	0						
	04	1						
п4	01	19	Функции многофункциональных входов		Вход MF15 0..99 Вход MF16 0..99 Вход MF17 0..99 Вход MF18 0..99			
	02	20						
	03	2						
	04	3						
п5	1..32	25			12..99			
п6	1..32	25			12..99			
п7	1..32	0	Проверка этажных контроллеров	0 – разрешить проверку 1 – запретить проверку				
п8	1..32							
п9	1..32							
пA	01							
	02							
	03							
	04							
пC	01							
	02							
пd	1..32	00	Имитация приказов/залипание кнопок приказов	Индикация состояния кнопки приказа (Доступ в оперативном режиме)	00/01			
пE	1..32	00	Имитация вызовов/залипание кнопок вызовов	Индикация состояния кнопок вызовов «Вверх»/«Вниз»(доступ в опер. режиме)	00/01/10			
пF	01	-	Возврат в меню параметров	-	-			
	02	-	Сброс памяти неисправностей	-	-			
	03	-	Выход из установки параметров без записи	-	-			
	04	-	Выход из установки параметров с записью	-	-			
	05	-	Выход из установки параметров с записью (Резерв)	-	-			
	06	0	Сброс параметров в заводские установки	См. таблицу заводских настроек	0..10			