

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

Па рам.	Подпа рам.	Про филь	Функция	Значение				
1	2	3	4	5	6			
<b>П0</b>	01	1	Логика дискретных входов					
	02	1						
	03	1						
	04	1				Кнопка "Вентилятор"		
	05	1				Ключ "С проводником"		
	06	1				Отмена (Пост приказов)		
	07	1				Закреть (Пост приказов)		
	08	1				Открыть (Пост приказов)		
	09	1				Ключ ППП		
	10	1				Выкл.люка кабины		
	11	0				Датчик пожара в кабине		
	12	0				ВКО (сторона А)		
	13	0				ВКЗ (сторона А)		
	14	0				ВБР (сторона А)	<b>1 – Вход прямой (Сраб. при замык. НО)</b>	
	15	0				ВКО (сторона Б)	<b>0 – Вход инверсный (Сраб. при размык. НЗ)</b>	
	16	0				ВКЗ (сторона Б)		
	17	0				ВБР (сторона Б)	<b>1 – Выход прямой (Активный «1»)</b>	
	18	0				ТО	<b>0 – Выход инверсный (Активный «0»)</b>	
	19	0				Загрузки 15кг		
	20	0				Загрузки 90%		
	21	0				Загрузки 110%(Перегруз)		
	22	1				Открыть двери «А»		
	23	1				Закреть двери «А»		
	24	0						
	25	1				Открыть двери «Б»		
	26	1				Закреть двери «Б»		
	27	0						
	28	0						
	29	0						
	30	0						
	31	0						
	32	0						
<b>П1</b>	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			
<b>П2</b>	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			
<b>П3</b>	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						
<b>П4</b>	01	0	Групповая работа лифтов	Адрес контроллера в группе	0..6			
	02	2	«Кратковременная погрузка»	Время в минутах	1..10			
	03	0	Управление вентилятором	0 – ручное; 6 – смешанное; 1-5 мин. таймер задержки отключения	0..6			
	04	40						
<b>П5</b>	1..32	0	Вкл./выкл. кнопок поста приказов	Включить кнопку Выключить кнопку	0 1			
<b>П6</b>	01	1	Логика MF1x					
	02	1						
	03	0						
	04	0						
	05	0						
	06	0						
	07	0						
	08	0						
	09	0						
	17	1				Логика MFOx		
	18	1						
	19	0						
	20	1						
	21	1						
	01	0				Состояние MF1x		
	02	0						
	03	0						
	04	0						
05	0							
06	0							
07	0							
08	0							

Па рам.	Под парам	Про филь	Функция	Значение				
1	2	3	4	5	6			
<b>П8</b>	01	0	Состояние дискретных входов					
	02	0						
	03	0						
	04	0				Кнопка "Вентилятор"		
	05	0				Ключ "С проводником"		
	06	0				Отмена (Пост приказов)		
	07	0				Закреть (Пост приказов)		
	08	0				Открыть (Пост приказов)		
	09	0				Ключ ППП		
	10	0				Выкл.люка кабины		
	11	0				Датчик пожара в кабине		
	12	0				ВКО (сторона А)		
	13	0				ВКЗ (сторона А)		
	14	1				ВБР (сторона А)	<b>0 – Вход/выход включен</b>	
	15	1				ВКО (сторона Б)	<b>1 – Вход/выход выключен</b>	
	16	1				ВКЗ (сторона Б)		
	17	1				ВБР (сторона Б)		
	18	0				ТО		
	19	0				Загрузки 15кг		
	20	0				Загрузки 90%		
	21	0				Загрузки 110%(Перегруз)		
	22	0				Открыть двери «А»		
	23	0				Закреть двери «А»		
	24	0						
	25	1				Открыть двери «Б»		
	26	1				Закреть двери «Б»		
	27	1						
	28	0						
	29	0						
	30	0						
	31	0						
	32	1						
<b>П9</b>	1..32	--	Индикация текущей остановки (В режиме Бешенная кабина)	0..9, А..F, «Пробел», П,Р,п,Н,U,-,_,u	“ _ ”			
<b>ПА</b>	1..32	55						
<b>Пб</b>	1..32	1	Логика работы приказных кнопок (НО/НЗ контакты)	НЗ контакты кнопок НО контакты кнопок	0 1			
<b>Пс</b>	1..40		Просмотр неисправностей	Код неисправности				
<b>Пд</b>	01	10						
	02	0						
	03	0						
	04	0						
<b>ПЕ</b>	01	-						
	02	-						
<b>ПФ</b>	01	1	Информация по остановкам 2 часть	Номер крайней нижней остановки	1..32			
<b>п0</b>	01	1	Функции многофункциональных выходов	Выход MFO1	0..99			
	02	7		Выход MFO2	0..99			
	03	0		Выход MFO3	0..99			
	04	3		Выход MFO4	0..99			
<b>п1</b>	01	4	Многофункциональный выход «Бешенная кабина»	Выход MFO5	0..99			
	02	1		Сутки	0..99			
	03	0		Часы	0..23			
	04	0		Минуты	0..59			
<b>п2</b>	01	-	Версия ПО	XXB2 ДДММГГ	-			
<b>п3</b>	01	21	Функции многофункциональных входов	Вход MF11	0..99			
	02	22		Вход MF12	0..99			
	03	0		Вход MF13	0..99			
	04	1		Вход MF14	0..99			
<b>п4</b>	01	19	Функции многофункциональных входов	Вход MF15	0..99			
	02	20		Вход MF16	0..99			
	03	2		Вход MF17	0..99			
<b>п5</b>	1..32	25			0..99			
<b>п6</b>	1..32	25			12..99			
<b>п7</b>	1..32	0	Проверка этажных контроллеров	0 – разрешить проверку 1 – запретить проверку				
<b>п8</b>	1..32							
<b>п9</b>	1..32							
<b>пА</b>	01							
	02							
	03							
	04							
<b>пБ</b>	01							
	02							
<b>пС</b>	01							
	02							
<b>пД</b>	1..32	00	Имитация приказов/залипание кнопок приказов	Индикация состояния кнопки приказа (Доступ в оперативном режиме)	00/01			
<b>пЕ</b>	1..32	00	Имитация вызовов/залипание кнопок вызовов	Индикация состояния кнопок вызовов «Вверх»/«Вниз»(доступ в опер. режиме)	00/01/0			
<b>пF</b>	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			