

Функции многофункциональных выходов “КУКЛА-х”
(MFO1-MFO9)

1. В параметре 11-19...11-27 выберите многофункциональный выход в соответствии с номером подпараметра и задайте одну из возможных функций

№	Описание	Метка
0	Открыть двери А	
1	Открыть двери Б	
2	Закрыть двери А	
3	Закрыть двери Б	
4	Медленная работа привода дверей	
5	Управление вентилятором	
6	Управление освещением	
7	Выход постоянно включен	
8	Выход постоянно выключен	
9	Сигнализация при движении в режиме Ревизия	
10	Оповещение о прибытии на этаж	

Функции многофункциональных входов “КУКЛА-х”
(MFI1-MFI18)

1. В параметре 11-01...11-18 выберите многофункциональный вход в соответствии с номером подпараметра и задайте одну из возможных функций

№	Описание	Метка
0	Сигнал от фотобарьера (сторона “А”)	
1	Сигнал от фотобарьера (сторона “Б”)	
2	Сигнал аварии фотобарьера (сторона “А”)	
3	Сигнал аварии фотобарьера (сторона “Б”)	
4	Сигнал ВКО-А	
5	Сигнал ВКЗ-А	
6	Сигнал ВБР-А	
7	Вход не подключен	
8	Пожар в кабине	
9	Режим перевозки пожарных подразделений	
10	Сигнал загрузки 15кг	
11	Сигнал загрузки 50%	
12	Сигнал загрузки 90%	
13	Сигнал загрузки 110%	
14	Скоростной режим	
15	Сигнал точного останова	
16	Сигнал датчика верхнего этажа	
17	Сигнал датчика нижнего этажа	
18	Ключ блокировки КБР (Пост Ревизии)	
19	Сигнал движения вверх (Пост Ревизии)	
20	Сигнал движения вниз (Пост Ревизии)	
21	Состояние выключателя люка кабины	
22	Контроль состояния створок дверей кабины	
23	Контроль шунта дверей шахты	
24	Контроль шунта дверей кабины	
25	Сигнал ВКО-Б	
26	Сигнал ВКЗ-Б	
27	Сигнал ВБР-Б	

Запись во флэш выполняется через параметр 31-04