

**Функции многофункциональных ВЫХОДОВ**  
**контроллера кабины**

1. В параметре п0 выберите многофункциональный выход в соответствии с номером подпараметра и задайте одну из возможных функций

*Таблица функций*

№	Описание	Метка
0	Управление освещением кабины	
1	Оповещение о прибытии на этаж	
2	Резерв	
3	Резерв	
4	Резерв	
5	Резерв	
6	Рабочая сторона проходной кабины	
7	Выход постоянно выключен	
8	Выход постоянно включен	
9	Неустраняемая авария на лифте	
10	Резерв	
11	Резерв	

2. Запись во флэш выполняется через параметр пF/04

**Функции многофункциональных ВХОДОВ**  
**контроллера кабины**

3. В параметре п3 и(или)п4 выберите многофункциональный вход в соответствии с номером подпараметра и задайте одну из возможных функций

*Таблица функций*

№	Описание	Метка
0	Датчик верхнего этажа (ДВЭ)	
1	Датчик нижнего этажа (ДНЭ)	
2	Выключатель дверей кабины (сторона А)	
3	Выключатель дверей кабины (сторона Б)	
4	Датчик точного останова (ТО)	
5	Датчик ВКО (сторона А)	
6	Датчик ВКЗ (сторона А)	
7	Нет присвоенной функции	
8	Резерв	
9	Датчик ВБР (сторона А)	
10	Датчик ВКО (сторона Б)	
11	Датчик ВКЗ (сторона Б)	
12	Датчик ВБР (сторона Б)	
13	Датчик загрузки 15кг	
14	Датчик загрузки 90%	
15	Датчик загрузки 110%	
16	Ключ «Перевозка пожарных подразделений»	
17	Датчик пожарной опасности в кабине	
18	Выключатель люка кабины	
19	Датчик фотозавесы (сторона А)	
20	Датчик фотозавесы (сторона Б)	

4. Запись во флэш выполняется через параметр пF/04