

Функции многофункциональных ВЫХОДОВ
контроллера кабины

1. В параметре p0 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 pF/04

Функции многофункциональных ВХОДОВ
контроллера кабины

3. В параметре p3 и(или)p4 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) | |
| 21 | Бешенная кабина (Вкл./выкл.) | |
| 22 | Бешенная кабина (Ручной/авто) | |

4. Запись во флэш выполняется через параметр pF/04