Установка параметров ПКЛ17

Для установки параметров используется 8-ми разрядный переключатель SA1 на плате контроллера[[1]](#footnote-1):

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SA1 |  |  |  |  |  |  |  |  | Вкл.Выкл. |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |

Значения параметров в зависимости от положения разрядов (движков) переключателя SA1 приведены в табл. 4-10.

Таблица 4

| Параметр |  | SA1 |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Разряд | “Вкл.” | “Выкл.” |
| 1. Номинальная линейная скорость, м/с | 2, 3 | См. табл. |  |
| 2. Наличие неподвижного пола кабины | 1 | да | нет |
| 3. Тип здания | 4 | 1 (админ.) | 0 (жилое) |
| 4. Наличие подвального этажа | 5 | да | нет |
| 5. Время стоянки на этаже (посадка) | 7 | См. табл. |  |
| 6. Расширение алгоритма работы | 8 | да | нет |

Таблица 5 Таблица 6

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Линейнаяскорость, м/с | Разряд 2 | Разряд 3 |  | Время стоянки, с | Разряд 4 | Разряд 7 |
| 0,5 | “Вкл.” | “Выкл.” |  | 4,0 | “Выкл.” | “Выкл.” |
| 1,0 | “Выкл.” | “Выкл.” |  | 6,0 | “Выкл.” | “Вкл.” |
| 1,4 | “Выкл.” | “Вкл.” |  | 10,0 | “Вкл.” | “Выкл.” |
|  |  |  |  | 4,0 | “Вкл.” | “Вкл.” |

1. Плата контроллера лифта ПКЛ17НР ЕИЛА.687255.008 [↑](#footnote-ref-1)