

ШУЛМ. Версия «С.5.0.5.1» - «С.5.0.5.4»

Параметр	Стандартные значения
П1. Восстановление значений	0
П2. Пароль	—
П3. Режим ведения индикации	побитно
Е0 — индикация с.и. на плате 1 - старая, 0 – новая	1
Е1 — табло 1 – парал. доступ, 0 – послед. доступ	1
Е2 — спец. работа в группе (0 – есть, 1 – нет)	1
Е3 — работа речевого информатора (0 – есть, 1 – нет)	1
Е4 — работа гонга (0 – нет, 1 – есть)	1
Е5 — режим эвакуации (0 – есть, 1 – нет)	1
П4. Установка параметров, задающих конфигурацию системы:	побитно
С0— тип здания: жилье (1)/ администрация(0)	1
С1 — основная экспресс-зона (нет-1/ есть-0)	1
С2 — больничное здание(нет-1/ есть-0)	1
С3 — скорость 1 м/с (1)/ 0,5 м/с(0)	1
С4 — скорость 1,6 м/с(нет-1/ есть-0)	1
С5 — тип привода дверей: контакторный(1) / БУАД(0)	1
С6 — совместимость с различными версиями	1
С7 — способ начала торможения: от ДЗ(1) / от импульсного датчика (0)	1
П5 Время срабатывания защиты “Блокировка главного привода на БС”, с	8,0
П6. Время срабатывания защиты “Блокировка главного привода на МС”, с	20,0
П7. Нижняя граница дополнительной экспресс – зоны 1	0
П8. Продолжительность стоянки, с	4,0
П9. Продолжительность режима имитации погрузки, мин	10,0
П10.Возможность связи с автоматизированной диспетчерской	0
П11. Нижняя граница рабочей зоны	1
П12. Верхняя посадочная площадка	0
П13. Основная посадочная площадка	1
П14-45. Необслуживаемые посадочные площадки	1
П46. Наличие разъезда в группе (0 – есть/ 1 – нет)	0
П47. Нижняя граница дополнительной экспресс – зоны 2	0
П48. Нижняя граница дополнительной экспресс – зоны 3	0
П49-50.(резерв)	—
П51-82. Индикация посадочных площадок с 1 по 32	

Параметры функции ПНЗ

Г1. Просмотр массива калибровки:	
Г2. Пароль доступа к параметру Г7.	0
Г3. Путь торможения при межэтажном разъезде (см).	
Г4. Коррекция пути торм. при поэтажном разъезде (имп)	0
Г5. Кол. импульсов на один оборот диска	24
Г6. Возврат к стандартным значениям параметров Г3, Г4	
Г7. Очистка массивов калибровки + станд. Г3, Г4	