



ПЛАТЫ

ПЛАТЫ



ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПЛАТ УПРАВЛЕНИЯ ПУ-3 И ПУ-5

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ:

Обозначение ПО ФАИД	Назначение
ФАИД.00001-02	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях с нерегулируемым приводом.
ФАИД.00002-54	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях с нерегулируемым приводом и проходной кабиной.
ФАИД.00003-51	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях с нерегулируемым приводом, работающих в группе, один из лифтов имеет одну остановку ниже основного посадочного этажа.
ФАИД.00405-07	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях, с регулируемым главным приводом. Режим автоматической эвакуации при пропадании напряжения в электросети. В УЛ со встроенным ПЧ (управление выходным пускателем осуществляет ПЧ) перемычка 4-6 в плате ПУ-3 должна быть удалена.
ФАИД.00413-02	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях с регулируемым приводом, работающих в группе, один из лифтов имеет две остановки ниже основного посадочного этажа.
ФАИД.00452-05	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях с регулируемым приводом и проходной кабиной. Режим автоматической эвакуации при пропадании напряжения в электросети. В УЛ со встроенным ПЧ (управление выходным пускателем осуществляет ПЧ) перемычка 4-6 в плате ПУ-3 должна быть удалена.
ФАИД.00453-02	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях с регулируемым приводом, работающих в группе, один из лифтов имеет одну остановку ниже основного посадочного этажа. Режим автоматической эвакуации при пропадании напряжения в электросети. В УЛ со встроенным ПЧ (управление выходным пускателем осуществляет ПЧ) перемычка 4-6 в плате ПУ-3 должна быть удалена.
ФАИД.00101-55	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в общественных и жилых зданиях с нерегулируемым приводом.
ФАИД.00102-52	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в общественных зданиях с нерегулируемым приводом и проходной кабиной.
ФАИД.00103-50	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в общественных зданиях с нерегулируемым приводом, работающих в группе, один из лифтов имеет одну остановку ниже основного посадочного этажа.
ФАИД.00109-51	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в общественных и жилых зданиях с нерегулируемым приводом и табло на всех остановках. (только для матричного табло количеством 18 и более)
ФАИД.00562-03	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в общественных зданиях с регулируемым приводом и проходной кабиной.
ФАИД.00503-51	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в общественных зданиях с регулируемым приводом, работающих в группе, один из лифтов имеет одну остановку ниже основного посадочного этажа.
ФАИД.00505-07	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в общественных зданиях с регулируемым приводом. Режим автоматической эвакуации при пропадании напряжения в электросети. В УЛ со встроенным ПЧ (управление выходным пускателем осуществляет ПЧ) перемычка 4-6 в плате ПУ-3 должна быть удалена.
ФАИД.00509-53	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в общественных и жилых зданиях с регулируемым приводом и табло на всех остановках. (только для матричного табло количеством 18 и более).
ФАИД.00112-03	Для больничных лифтов с нерегулируемым приводом, с проходной (непроходной) кабиной, с автоматическими дверями с приоритетным вызовом кабины и режимом транспортирования лежащих больных.
ФАИД.00301-54	Для грузовых лифтов.
ФАИД.10001-01.1	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях. С нерегулируемым приводом и распашными дверями шахты.
ФАИД.10002-54	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях с нерегулируемым приводом и проходной кабиной и выходом для инвалидов (короткий нижний этаж).
ФАИД.10452-3	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях с регулируемым приводом и проходной кабиной и выходом для инвалидов (короткий этаж). Режим автоматической эвакуации при пропадании напряжения в электросети.
ФАИД.10101-54	Для пассажирских лифтов в общественных и жилых зданиях с нерегулируемым приводом. С удержанием дверей (Fermator, Elevator trading).
ФАИД.10501-54	Для пассажирских лифтов в общественных и жилых зданиях с регулируемым приводом. С удержанием дверей (Fermator, Elevator trading).
ФАИД.10552-06	Для больничных лифтов с регулируемым приводом с проходной (непроходной) кабиной с автоматическими дверями с приоритетным вызовом кабины и режимом транспортирования лежащих больных. Режим автоматической эвакуации при пропадании напряжения в электросети.
ФАИД.10562-1	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в общественных зданиях с регулируемым приводом и проходной кабиной, и выходом для инвалидов (короткий нижний этаж). Режим автоматической эвакуации при пропадании напряжения в электросети. В УЛ со встроенным ПЧ (управление выходным пускателем осуществляет ПЧ) перемычка 4-6 в плате ПУ-3 должна быть удалена.
ФАИД.10801-02	Для пассажирских лифтов, устанавливаемых в жилых зданиях с регулируемым приводом. Скорость до 2,5 м/с. До 37 этажей.