

Отличия	Версия платы				
	2000	3000	5	6	7 - 1052
Визуальные отличия	См. фото	См. фото	См. фото	Новая плата	Новые плата и процессор
Прошивка по умолчанию	BN.0664	3062, 3069, 3085	В зависимости от даты производства, актуальная на 02.2021 - 8540	Актуальная на 02.2021 - 8610	0.5[A-E] (A – ШК6000, B – УЭЛ, C – УЛ/УКЛ, D – НКУ CAN, E – НКУ SD7)
Возможность обновления ПО	отсутствует	отсутствует	В зависимости от предустановленной версии прошивки	Возможно (с помощью карты памяти)	Возможно (с помощью карты памяти)
Возможность установки ПО текущих версий (5)	Возможно только в сервисном центре организации производителя	Возможно только в сервисном центре организации производителя	Дистанционно возможно только для версий ПО с номерами состоящих из 4 цифр (85XX), для 3 цифр (5XX) только в сервисном центре организации производителя	Только версии старше 86XX	Отсутствует
Визуализация при загрузке	На черном фоне белые строки о загрузке	Нет	Информация и версии ПО в левом верхнем углу	Информация и версии ПО в левом верхнем углу	Служебная информация (дата прошивки, серийный номер, версия ПО) в левом верхнем углу
Вход в меню	Возможен только после перезагрузки устройства	В любой момент работы	В любой момент работы	В любой момент работы	В любой момент работы
Изменение настроек для выбора станции	Выбор станции управления и размещения (пункт - Номер лифта в группе)	Выбор станции управления, стиля отображения и размещения	Выбор станции управления, стиля отображения и размещения	Выбор станции управления, стиля отображения и размещения	Настройка громкости уведомлений, музыки; выбор размещения, грузоподъёмности и вместимости; Настройка серийного номера
Доп. опции отображения	Неотключаемые часы и календарь	Нет	Отображение сигналов диспетчерской связи при работе модулем расширения	Отображение сигналов диспетчерской связи	Отображение сигналов диспетчерской связи

Возможность изменения дизайна	Стиль постоянный. Изменение картинок и музыкального сопровождения	Стиль постоянный. Для спецстилей - изменение картинок и музыкального сопровождения	Возможно применение стилей по согласованию с заказчиком, изменение отображения всех видимых элементов, картинок и музыкального сопровождения	Изменение дизайна возможно только производителем (дистанционно не возможно)	Возможно применение стилей по согласованию с заказчиком, изменение отображения всех видимых элементов, картинок и музыкального сопровождения
Работа с доп. модулями расширения (сигналы диспетчерской связи)	Нет	Нет	Опционально, Внешний модуль	Встроенный	Встроенный
Работа без карт памяти micro SD	Нет	Возможна без стилия	Возможна с ограниченным функционалом	Да. (Карта памяти применяется только для обновления ПО)	Да. (Карта памяти применяется только для обновления ПО)
Защита от неправильного подключения разъемов	Нет, необходимо строгое соблюдения схемы подключения	Нет, необходимо строгое соблюдения схемы подключения	Нет, необходимо строгое соблюдения схемы подключения	Использование одного разъема подключения с ключами	Использование одного разъема подключения с ключами
Качество и громкость звукового оповещения	Соответствует ГОСТу	Соответствует ГОСТу	Соответствует ГОСТу	Соответствует ГОСТу, Новая схема аудиотракта, оповещение и музыкальное сопровождение громче.	Соответствует ГОСТу, 16 битный стереозвук с частотой дискретизации 48 кГц
Корпус защиты платы от внешних воздействий (механическое воздействие, крупный мусор, металлическая стружка, окалина от электросварки)	Задняя защитная крышка - пластина	Задняя защитная крышка - пластина	Задняя защитная крышка - пластина, Металлический кожух с защитой платы и шлейфа матрицы сверху и снизу, металлический короб с технологическими отверстиями по периметру	Металлический короб с технологическими отверстиями под разъемы и карту памяти	Металлический короб с технологическими отверстиями под разъемы и карту памяти
Наличие программных фильтров	Нет	Первого уровня для станции УЭЛ	Многоуровневый фильтр для serial bus	Многоуровневый фильтр для serial bus	Итерационно мажоритирующий фильтр с масочной селекцией для serial bus

