

“МИКРОПРОГРАММА ВАЛИДАТОРА АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ПРОЕЗДА ПАССАЖИРОВ”

УСТАНОВКА И КОНФИГУРАЦИЯ

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 2-х ядерный процессор ARM Cortex-A7 с тактовой частотой от 1 ГГц
- 1 Гб оперативной памяти
- 8 Гб eMMC
- Считыватель бесконтактных банковских карт BCAM-01
- Модемный модуль Mini PCI-e с поддержкой LTE и GPS/GNSS
- Графический цветной дисплей с RGB интерфейсом подключения
- Кнопки GPIO (кнопка водителя, функциональная кнопка валидатора)
- Звукоизлучатель
- Чековый термопринтер
- Linux 5.10 и выше

МИКРОПРОГРАММА ВАЛИДАТОРА АСКП

УСТАНОВКА

Дистрибутив ПО представляет собой deb-пакет для Linux систем семейства Debian. Установка осуществляется средствами установки пакетов операционной системы.