Перепрошивка валидатора

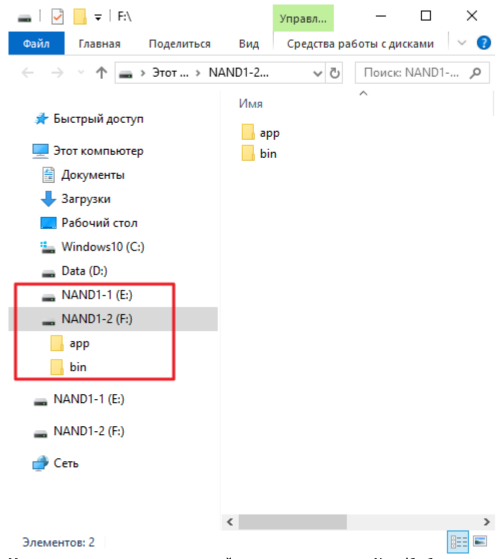
Для перепрошивки валидатора потребуется:

- 1. Блок питания на 12В
- 2. Kaбeль USB-RI45
- 3. Комплект ПО для перепрошивки init.zip (будет передан вам специалистами Лайм)

Подключение валидатора к ПК

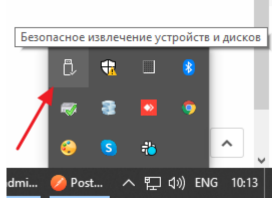
Подключение валидатора следует осуществлять строго в соответствие с инструкцией:

- 1. Выключите валидатор
- 2. Подсоедините кабель USB-RJ45 (**USB в компьютер, RJ-45 в валидатор**)
- 3. Включите питание валидатора
- 4. Валидатор подключается к системе как флешка, вы увидите 2 диска с именами Namd1-1 & Nand1-2 (буквы дисков могут быть другими)

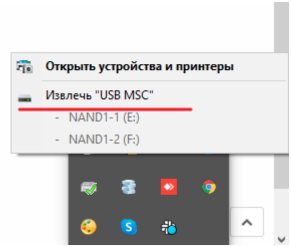


- 5. Ни в колем случае не удаляйте ничего с диска Namd1-1
- 6. После операций с диском Nand1-2:

1. В трее (правый нижний угол с часами) найдите значок с подписью «Безопасное извлечение устройств и дисков»



2. Кликните на нее левой кнопкой мыши, и в открывшемся меню выберите «Извлечь USB MSC»



- 3. Отключите питание валидатора
- 4. Отключите разъем RJ45 из валидатора

Процедура перепрошивки

- 1. Сохраните себе на диск комплект перепрошивки
- 2. Распакуйте содержимое архива
- 3. В распакованном содержимом найдите папку арр
- 4. Подключите валидатор к компьютеру
- Скопируйте папку арр из комплекта перепрошивки в корень Nand1-2 с заменой файлов
- 6. Отключите валидатор от компьютера
- 7. Включите валидатор, на дисплее на красном фоне появится надпись «Wait Init 1»
- 8. Дождитесь пока не появится надпись на зеленом фоне «Reboot device»
- 9. Выключите валидатор
- Снова включите валидатор, на дисплее на красном фоне появится надпись «Wait Init 2»
- 11. Дождитесь пока не появится надпись на зеленом фоне «Reboot device»
- 12. Выключите валидатор
- 13. Включите валидатор, ждите запуска программы (в случае если при загрузке валидатор зависнет на зеленой надписи «Generating salt» боллее чем на 5 минут выключите и включите валидатор заного, но **только на этой надписи**, в остальных случаях ждите, процедура может занять длительное время)
- 14. После запуска программы на дисплее должно отобразится «Поднесите карту», в левом верхнем углу экрана вы увидите небольшую надпись, в несколько цифр, это номер

https://wiki.lime-it.ru/ Printed on 21:48 23/11/2025

валидатора в системе, сообщите его специалистам Лайм. Они подключат данный валидатор к вашей инсталляции, далее все необходимые настройки выполняются в справочнике «Услуги\Точки обслуживания».



В ряде случаев вместо запуска приложения мы видим сообщение на красном поле: No application found, nothing to start!. В этом случае повторите процедуру прошивки.

15. Выключите валидатор, включите заново, убедитесь что приложение запускается public, doc, cardlan

From:

https://wiki.lime-it.ru/ -

Permanent link:

https://wiki.lime-it.ru/doku.php/public/doc/hw/cardlan/init?rev=1597410131

Last update: **13:02 14/08/2020**

