FoxLocket errata

# Версия 2: на основе Neldemiri

Причина перехода – уход на более низкую частоту. Планируется 315 Мгц. Это нужно по следующим причинам:

1. Радиопрозрачность на 2400 МГц заметно хуже, чем на 315.
2. Габариты устройств не радикально больше, особенно с учетом SMD-антенн.
3. Сделать усилитель мощности для пульта гораздо проще на 315.
4. Выше чувствительность и выходная мощность микросхем.

# Версия 1: 2400 МГц

* Подобрать кварц с должным футпринтом. Может, вообще перейти на HC49-U.
* Подключить GDO2. Масса функций, может быть полезно.
* Сделать задание адреса устройства, например, фьюзами.