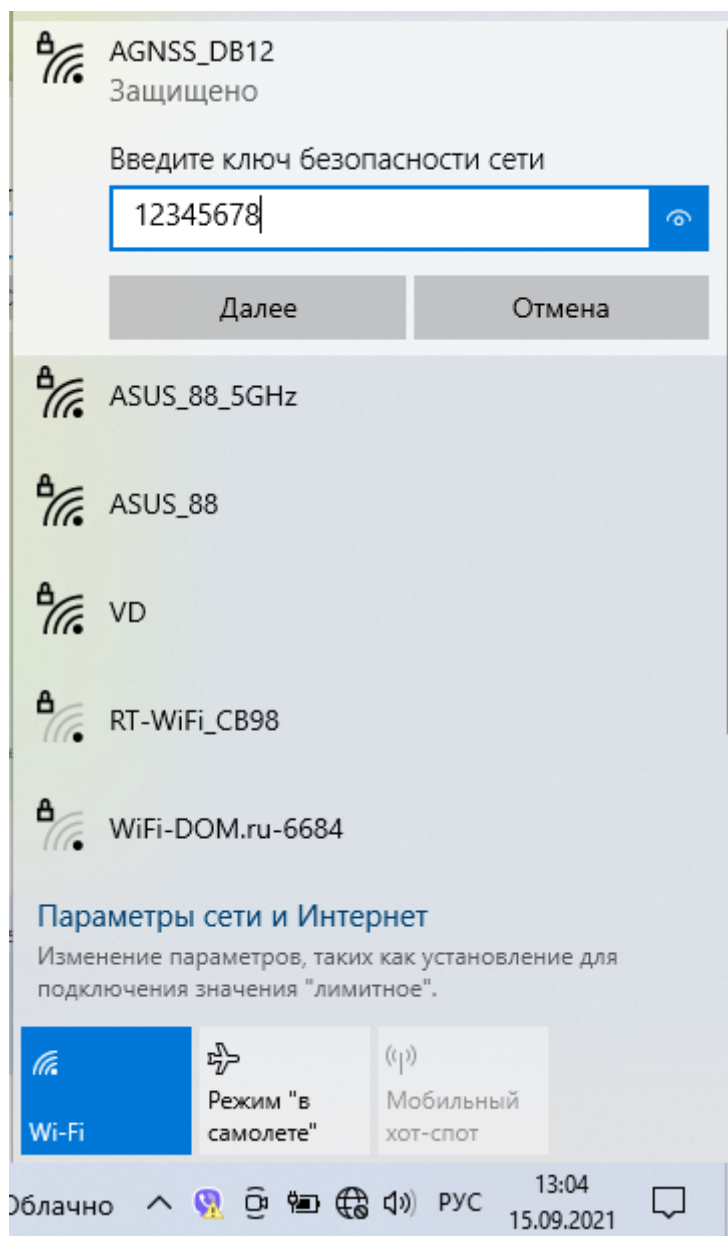


1) d) Обновление FW плате AGNSS

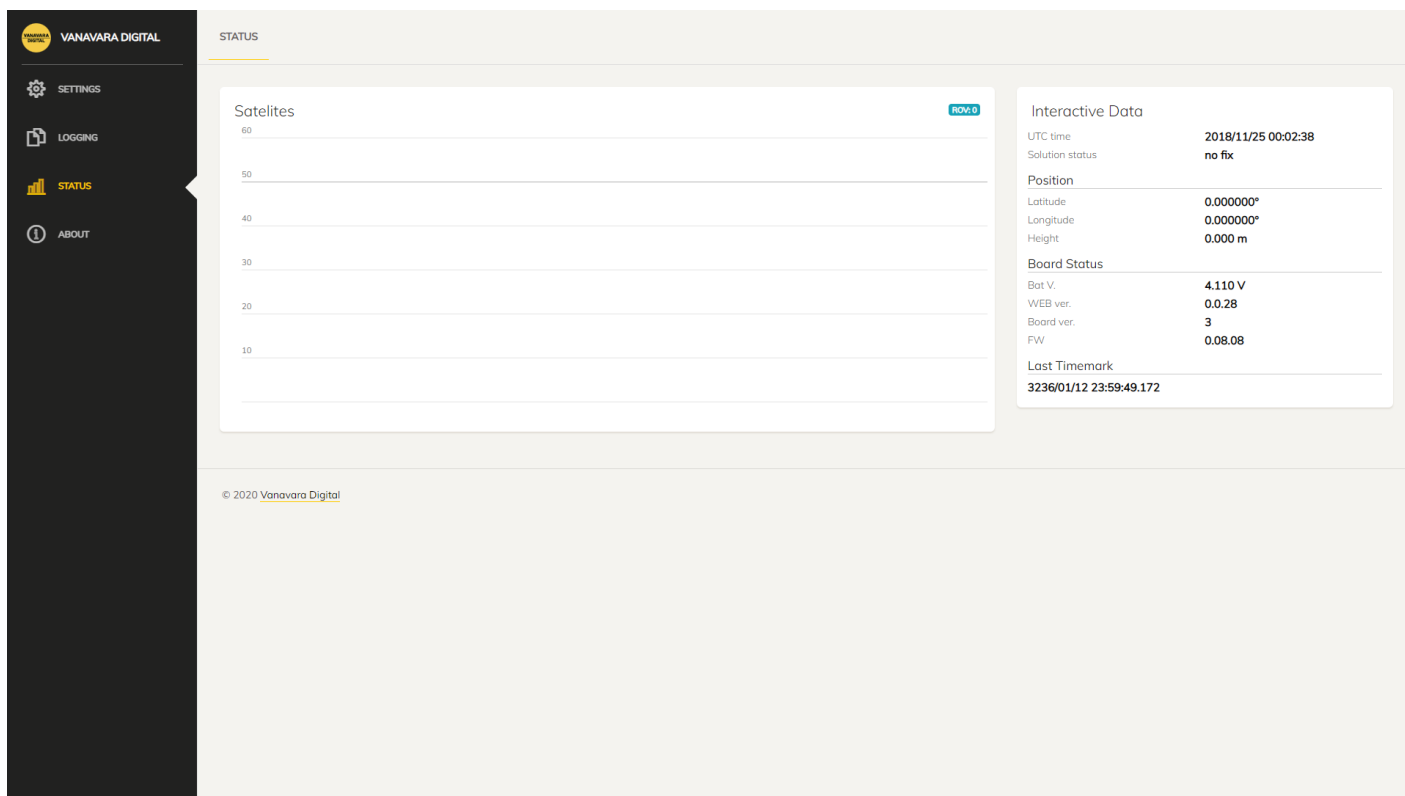
Обновление AGNSS (MAGNSS) возможно только начиная с прошивок 0.08.08 и выше. Если у вас прошивка ранней версии - необходимо написать в личном сообщении t.me/lidaru

1) Первым делом переходим в наш Telegram канал <https://t.me/teodrone> и среди файлов ищем последнюю прошивку. В данном случае это 0.08.23 и скачиваем файл, так как потом интернет придется отключить для подключения к коптеру.

2) Включаем только квадрокоптер (пульт не трогаем), ждем окончания инициализации, после которой должна появиться WIFI сеть с именем AGNSS. Подключаемся к ней с паролем 12345678.

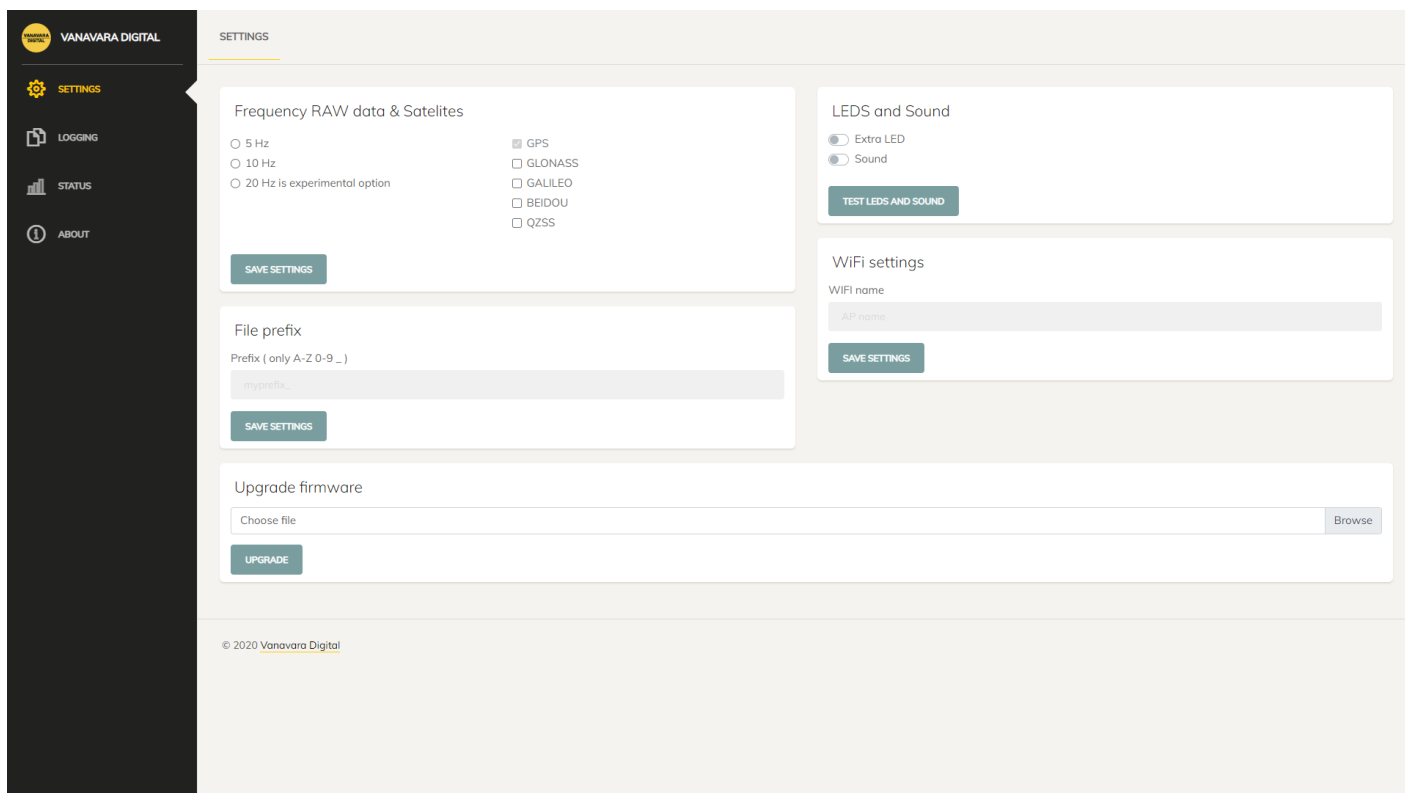


3) открываем в браузере Google Chrome страницу по ip адресу 192.168.0.1. (важно именно в этом браузере, работоспособность в других браузерах не гарантируется)



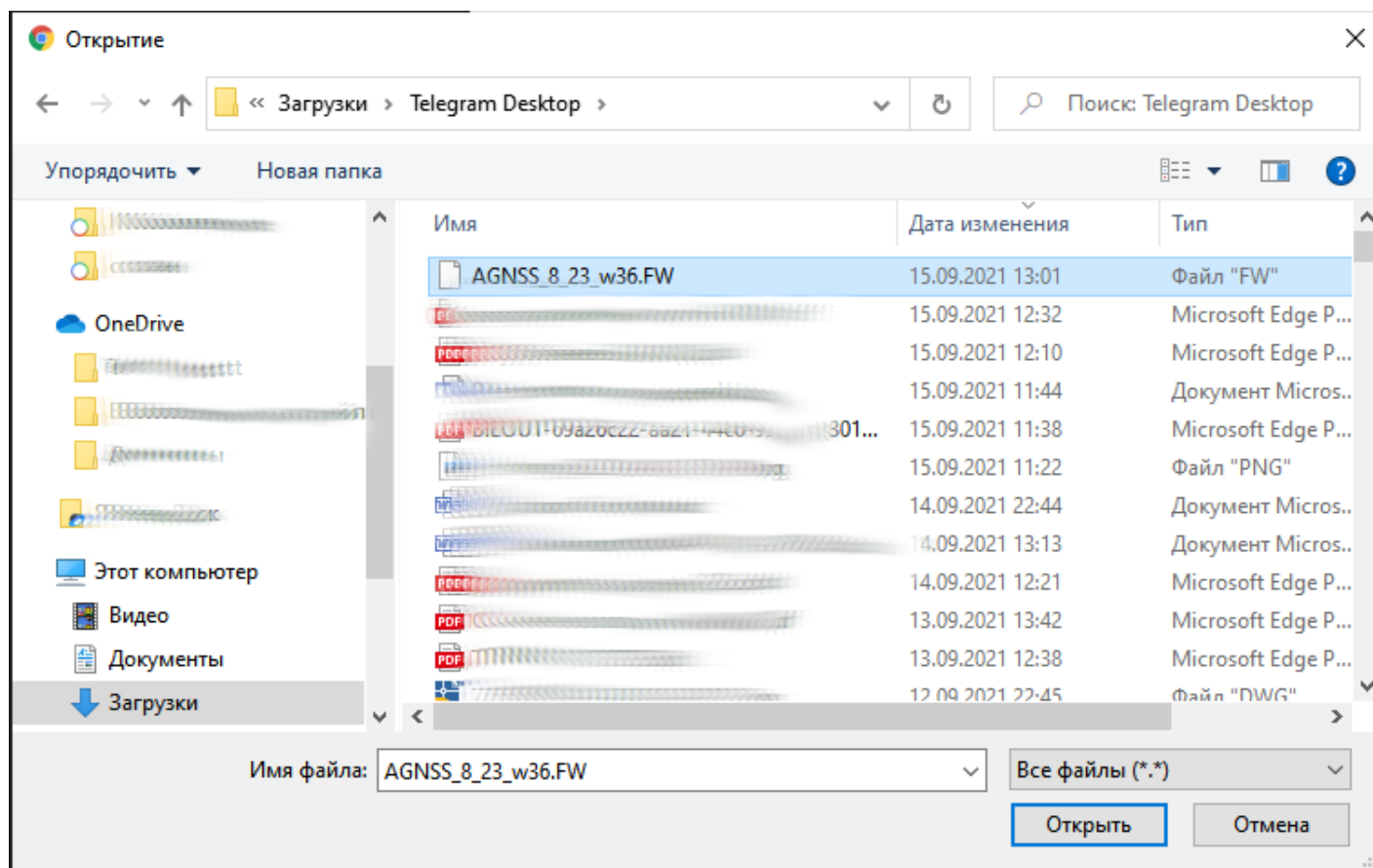
4) в закладке STATUS справа есть информация о текущей прошивке - FW 0.08.08 - проверяем что она не актуальная.

5) Открываем страницу Settings

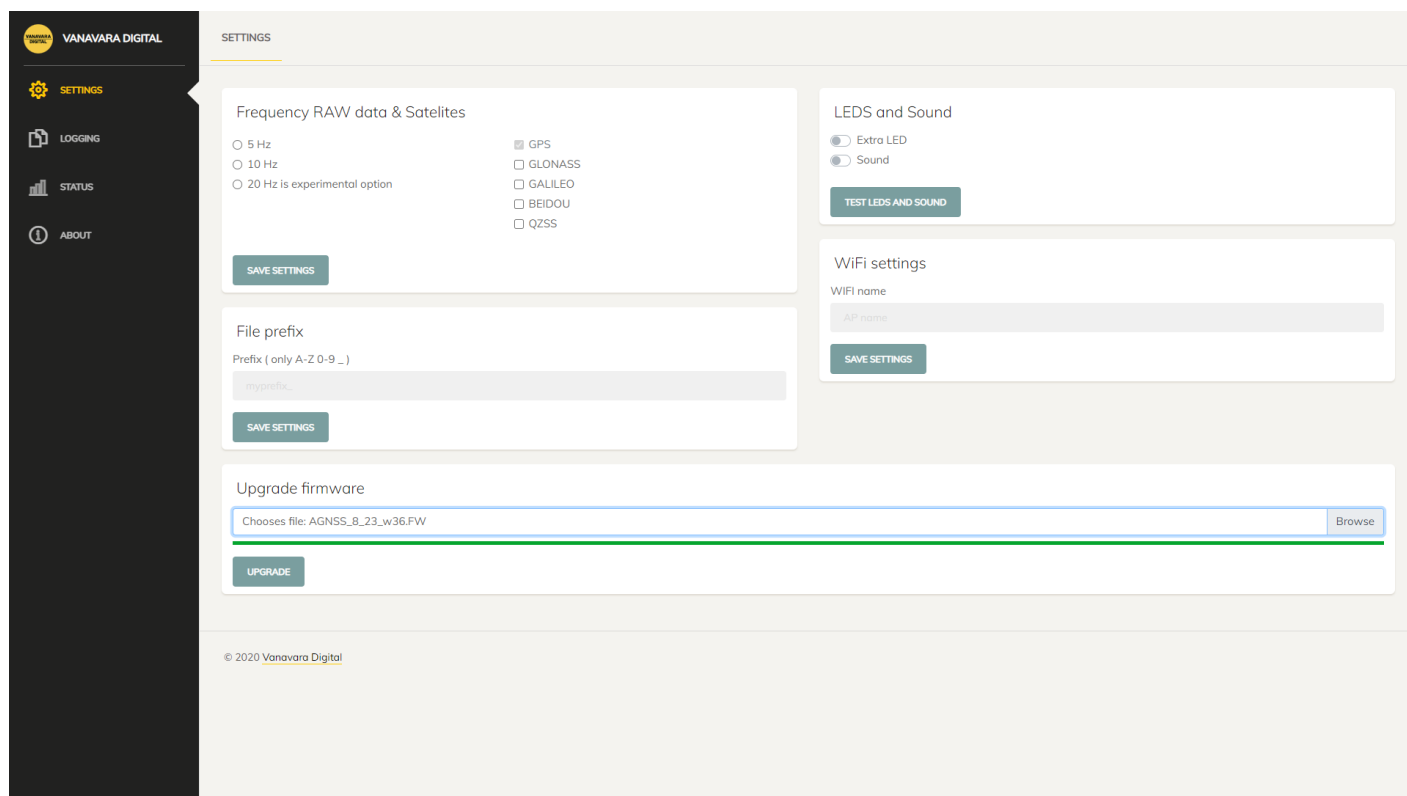


5) В блоке Upgrade firmware жмем кнопку Browse и выбираем скачанный ранее файл, обычно он должен находиться в папке загрузки\telegram desktop и отсортировав по дате - должен

быть первым. жмем открыть.



6) Жмём Upgrade ждем. Плата AGNSS обновится, во время обновления плата будет издавать звуковые сигналы.



7) После того, как плата перестанет издавать звуковые сигналы, необходимо отключиться от WIFI и подключиться заново и проверить версию прошивки.

8) если не удастся получить доступ к WEB интерфейсу AGNSS по ip 192.168.0.1, то необходимо выполнить обновление через 192.168.0.1/recovery.html

Revision #1

Created 12 December 2021 08:16:46 by Konstantin Shrainer

Updated 27 January 2022 06:36:52 by Konstantin Shrainer