

## 600/5800转频终端 & 5.8G PRU - 错误 #794

### 600m tec 2.0 转频失步

2022-04-26 16:46 - 匿名用户

状态:	已解决	开始日期:	2022-04-26
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:		% 完成:	100%
类别:	TEC	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:			
描述			

#### 历史记录

#1 - 2022-04-27 10:20 - 匿名用户

现象:

使用freq\_conv\_V2\_0\_0\_T220408\_ver0 + TEC 2.0测试, 每几秒或者几十秒有转频不同步, phy2.0.22 无业务  
使用freq\_conv\_V2\_0\_0\_T220408\_ver1 + TEC 2.0测试, 测试 10分钟, 未出现不同步, phy2.0.22 无业务

#2 - 2022-05-16 01:53 - 匿名用户

- 状态从 新建 变更为 已解决

- % 完成 从 0 变更为 100

失步原因

测ssb, 是10ms周期 下行ssb功率过低