Перемикання каналів управління

Дано:

* Система керування
  + Пульт з частотою керування 2.4 ГГц та 0.9 ГГц
  + Приймачі на коптері частотою 2.4 ГГц та 0.9 ГГц

Що потрібно зробити:

* Розробити алгоритм при якому в разі втрати керування на основному каналі 2.4 ГГц автоматично перемикнути на резервну частоту 0.9 ГГц без активації протоколу failsafe
* Частота 2.4 ГГц має бути базовою та працювати завжди якщо є зв’язок та дозволяє відстань