План минимум:

1)Создание темы проекта (+) (Дедлайн пройден)

2)Создание простейшего среды передачи с несколькими ПРД/ПРМ (см. план по приемопередатчику) (-) (До 20.10.24)

3)Создать модуль Коград (КЛЮЧЕВАЯ ЗАДАЧА) (-) (До 1.11.24)

4)Провести симуляцию, посмотреть насколько больше пользователей может вместить та же выделенная полоса частот, посчитать коэффициент использования спектра и прочие параметры (-) (До 5.11.24)

5)Создать презентацию и текст к выступлению (-) (До 8.11.24)

6) Показать на выступлении готовую симуляцию модуля с показателями превышающими симуляцию среднестатистической модели (-) (вторая половина ноября)

Финал 1 этапа – вторая половина ноября.

План средний:

2.2 Создание симуляции существующих у операторов решений (нужно добиться приблизительно тех же значений параметров оценки спектра) (-)

План максимум:

3.2 Показать применение модели в реальной обстановке через симуляцию тулбоксом