

**Разработка технической документации на
установку, настройку и техническую
эксплуатацию портативного маршрутизатора
TP- linkM7350**

Студент группы РТ-32

Исмаилов Иззет Мурат-огълы

Рисунок 1.1 – внешний вид портативного маршрутизатора TP-Link M7350



Рисунок 1.2 – расположение элементов под задней крышкой



Рисунок 1.3 – верхняя грань портативного маршрутизатора TP-Link M7350



Рисунок 1.4 – Переходники под nanoSIM и
microSIM для портативного маршрутизатора
TP-Link M7350



Рисунок 2.1 – WEB интерфейс настройки портативного маршрутизатора TP-Link M7350



Рисунок 3.1 – атака «подслушивание»



Пользователи



Атакующий



Точка доступа,
подключенная в сеть



Рисунок 3.2 - Атака «отказ в обслуживании» в беспроводных коммуникациях



Пользователи



Глушитель



Точка доступа,
подключенная в сеть

Рисунок 3.3 - Атака глушения клиента для перехвата соединения



Пользователь



Глушитель



Атакующий



Точка доступа,
подключённая в сеть

Рисунок 3.4 – Атака глушения базовой станции для перехвата соединения



Пользователь



Атакующий



Глушитель



Точка доступа,
подключенная в сеть