

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Сетевые технологии в радиоэлектронных системах»

Специальность 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы

Направленность Радиоэлектронные системы передачи информации

Квалификация выпускника Инженер

Нормативный период обучения 5,5 лет

Форма обучения Очная

Год начала подготовки 2021 г.

Цель изучения дисциплины: Целью освоения дисциплины «Сети связи, системы коммутации» является изучение основных способов построения и функционирования систем коммутации различных типов, принципов построения различных сетей связи.

Задачи изучения дисциплины:

Задачи освоения дисциплины состоят в изучении принципов построения сетей связи, первичных и вторичных сетей, синхронизации и сигнализации на сетях связи, управление на сетях связи, а также построение и функционирование различных систем коммутации.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-4. Способен к проведению диагностики, оценки качества и надежности в процессе эксплуатации радиоэлектронных систем и комплексов

Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: зачет
(зачет, зачет с оценкой, экзамен)