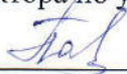


Федеральное агентство связи
Колледж телекоммуникаций
ордена Трудового Красного Знамени федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Московский технический университет связи и информатики»

Утверждаю
Зам. директора по учебной работе


Павлова Е.В.
« 31 » 08 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ЭЛЕКТРОННАЯ ТЕХНИКА
Для специальности 11.02.10
«Радиосвязь, радиовещание и телевидение»

Москва
2016

Рабочая программа учебной дисциплины «Электронная техника»

Составитель:

Ушакова Л.В., преподаватель КТ МТУСИ.

Рассмотрено и одобрено на заседании цикловой комиссии

« эл » эл 2016 г. Протокол № 1

Председатель цикловой комиссии



Родина О.В.

Паспорт программы учебной дисциплины «Электронная техника»

Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальностям СПО:

11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы,

11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение,

11.02.11 Сети связи и системы коммутации.

Уровень подготовки – базовый.

Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина входит в профессиональный цикл и является общепрофессиональной дисциплиной.

Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся *должен уметь*:

- рассчитывать параметры электронных приборов и электронных схем по заданным условиям;
- составлять и диагностировать схемы электронных устройств;
- работать со справочной литературой.

В результате освоения дисциплины обучающийся *должен знать*:

- технические характеристики полупроводниковых приборов и электронных устройств;
- основы микроэлектроники и интегральные микросхемы.

