

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Электрические источники питания

(наименование дисциплины)

Направление подготовки(специальность)	Радиотехника
Направленность (профиль) подготовки	Электронные цифровые устройства и системы
Цель освоения дисциплины	Подготовка в области знания основных радиотехнических систем и устройств в области первичных и вторичных источников электропитания.
Общая трудоёмкость дисциплины	Трудоёмкость дисциплины составляет 6 зачетные единицы, 216 часов.
Форма промежуточной аттестации	Экзамен
Краткое содержание дисциплины	Классификация устройств электропитания. Их роль и параметры. Первичные источники питания. Кислотные и щелочные аккумуляторы. Радиоизотропные источники питания. Трансформаторы и дроссели.

Аннотацию рабочей программы составил  Самойлов А.Г. профессор. каф. РТ и РС
(ФИО, должность, подпись)