

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

Направление подготовки (специальность)	11.03.01 Радиотехника
Направленность (профиль) подготовки	Радиотехнические устройства и системы
Цель освоения дисциплины	Подготовка в области знания основных положений теории радиотехники, методов расчета современных радиотехнических систем и создания радиоэлектронной аппаратуры.
Общая трудоемкость дисциплины	6 зачетных единиц, 216 часов.
Форма промежуточной аттестации	Зачет, КР
Краткое содержание дисциплины:	Классификация устройств электропитания. Первичные источники питания. Термогенераторы. Электрические машины. Плотность электролита. Оборудование устройств электропитания. Пульсации и их сглаживание. Высоковольтная электроника. Динисторы и тринисторы.

Аннотацию рабочей программы составил Самойлов А.Г., д.т.н., профессор

