


# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

## Устройства электропитания

(наименование дисциплины)

|  |  |
|--|--|
| <b>Направление подготовки(специальность)</b> | Радиотехника   |
| <b>Направленность (профиль) подготовки</b>   | Электронные цифровые устройства и системы  |
| <b>Цель освоения дисциплины</b>              | Подготовка в области знания основных современных радиотехнических систем и устройств в области первичных и вторичных источников электропитания.  |
| <b>Общая трудоёмкость дисциплины</b>         | Трудоёмкость дисциплины составляет 6 зачетные единицы, 216 часов.  |
| <b>Форма промежуточной аттестации</b>        | Экзамен  |
| <b>Краткое содержание дисциплины</b>         | 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)