

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Электропитание устройств и систем телекоммуникаций

1. Цели освоения дисциплины:

Изучение общих принципов построения систем электропитания их основных параметров и требований, предъявляемых к ним инфокоммуникационной аппаратурой, а также изучение принципа действия и способов реализации устройств, входящих в состав систем бесперебойного электропитания и перспектив их развития.

2. Распределение часов дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 ч., 4 ЗЕТ.

2.2 Наименование разделов:

1 Трансформаторы и дроссели

2 Источники вторичного электропитания

3 Системы электропитания предприятий связи

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля):

ПК-5 - Способен к настройке, регулировке и испытанию оборудования связи (телекоммуникаций);

4. Виды контроля в семестрах: Контрольная работа 7, Экзамен 7