

Индивидуальное домашнее задание

Общие методические указания

В соответствии с учебным графиком предусмотрено выполнение одного индивидуального домашнего задания (ИДЗ) на тему «Реверсивный тиристорный преобразователь – двигатель постоянного тока (РТП-Д)».

Целью ИДЗ является закрепление и систематизация знаний по элементам систем автоматики, силовым преобразователям электрической энергии, развитие навыков самостоятельной работы с использованием специальной технической литературы.

При выполнении ИДЗ решаются задачи, связанные:

- с закреплением знаний по некоторым курсам направления;
- развитием практических навыков по расчету устройств электромеханических систем;
- умением самостоятельно применять приобретенные знания при решении конкретных технических задач;
- расширением практики использования учебной, специальной и справочной литературой;
- углублением навыков по выполнению графических работ и составлению технической документации.

ИДЗ состоит из расчетно-пояснительной записки с принципиальной электрической схемой управления системы преобразователь-двигатель. Оформление расчетно-пояснительной записки и принципиальной электрической схемы должно соответствовать требованиям ЕСКД.

Последнее изменение: Пятница, 16 Ноябрь 2018, 13:16