

Методические
указания по изучению
дисциплины

Индивидуальное
домашнее задание № 1

Индивидуальное
домашнее задание № 2

Лабораторная работа № 1
Задание 11

Лабораторная работа № 2

Лабораторная работа № 3

Лабораторная работа № 4

Учебное пособие

**Учебно-методические материалы для студентов ИДО,
обучающихся по направлению:**

140400 «Электроэнергетика и электротехника»

Обеспечивающая кафедра: информатики и проектирования систем.
Институт кибернетики

Зав. кафедрой ИПС: профессор, доктор технических наук, М.А. Сонькин

**МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ
ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Целью изучения дисциплины является формирование у студентов достаточного уровня знаний и навыков, позволяющих свободно ориентироваться в информационных технологиях, используемых в сфере электроэнергетики, и эффективно их использовать в своей профессиональной деятельности.

Дисциплина «Информатика» (Б.В.2.2) относится к вариативной части математического и естественно-научного цикла (Б.2). Для её успешного усвоения необходимы знания базовых понятий информатики, умения применять вычислительную технику для решения практических задач, владения навыками работы на персональном компьютере.