

Методические указания к лабораторной работе:

Excel: Организация и работа со справочниками

Литература:

1. Электронная таблица Excel: учебное пособие / сост. Е.А. Питухин [и др.]. – Петрозаводск: Изд-во ПетрГУ, 2012. [Урок № 2].
2. Электронная таблица Excel: Лабораторный практикум по информатике / сост. С.В. Алябьева [и др.] – Петрозаводск: Изд-во ПетрГУ, 2007. [Лабораторная работа № 2]

Требования к выполнению заданий

1. Размещайте основную таблицу и справочные данные на различных листах, присваивая им имена, соответствующие содержанию находящихся на них данных.
2. Диапазонам таблицы, клетки которых содержат справочные данные, присваивайте имена. Используйте имена диапазонов при построении формул.
3. Формулы для расчета должны вводиться только в клетки первой строки с данными. Заполнение остальных клеток колонок выполняйте с помощью команды копирования.
4. Формулы должны содержать проверку на ошибочное значение #Н/Д, которое могут возвращать функции ВПР, ГПР, ПОИСКПОЗ.

Список основных функций

1. Ссылки и массивы: ВПР, ГПР, ВЫБОР, ПОИСКПОЗ
2. Проверка свойств и значений: ЕОШИБКА, ЕПУСТО, ЕЧИСЛО, ЕТЕКСТ