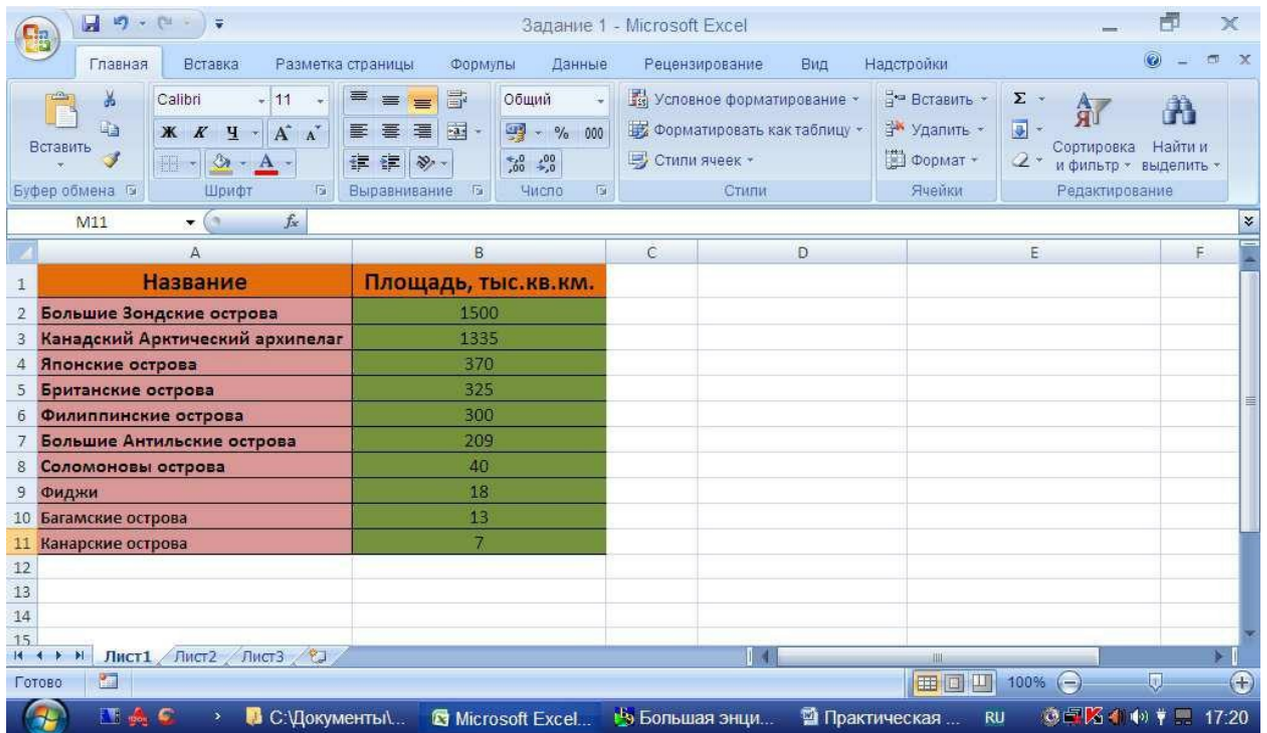


Задание №1.

1. Запустите MS Excel 2007
2. Заполните таблицу.

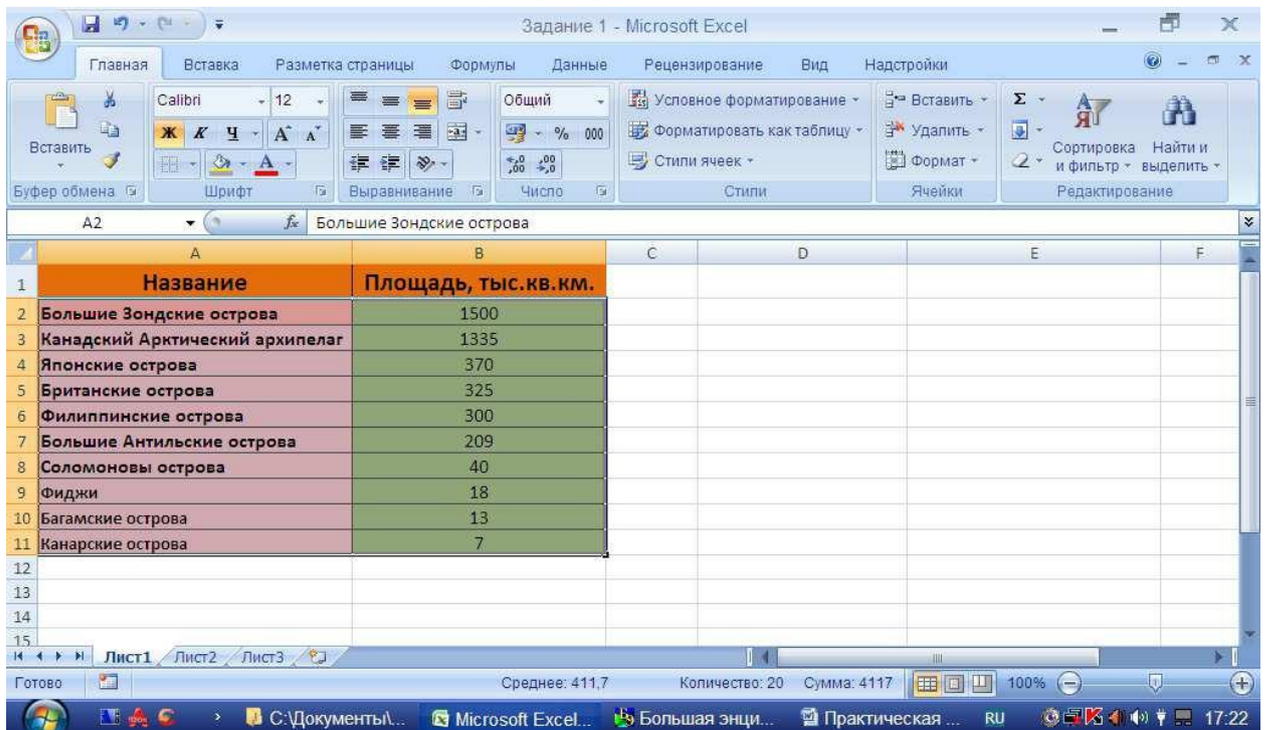
Отформатируйте и отредактируйте, согласно рисунку:



The screenshot shows the Microsoft Excel 2007 interface. The ribbon is set to 'Главная' (Home). The active cell is M11. The table below is displayed with the following data:

1	Название	Площадь, тыс. кв. км.
2	Большие Зондские острова	1500
3	Канадский Арктический архипелаг	1335
4	Японские острова	370
5	Британские острова	325
6	Филиппинские острова	300
7	Большие Антильские острова	209
8	Соломоновы острова	40
9	Фиджи	18
10	Багамские острова	13
11	Канарские острова	7

3. Выделите ячейки: согласно рисунку:



The screenshot shows the same Microsoft Excel 2007 interface, but now the cells from A2 to B11 are selected, highlighted in blue. The status bar at the bottom shows 'Среднее: 411,7', 'Количество: 20', and 'Сумма: 4117'.

1	Название	Площадь, тыс. кв. км.
2	Большие Зондские острова	1500
3	Канадский Арктический архипелаг	1335
4	Японские острова	370
5	Британские острова	325
6	Филиппинские острова	300
7	Большие Антильские острова	209
8	Соломоновы острова	40
9	Фиджи	18
10	Багамские острова	13
11	Канарские острова	7

4. Вставьте диаграмму (Вставка - Круговая).

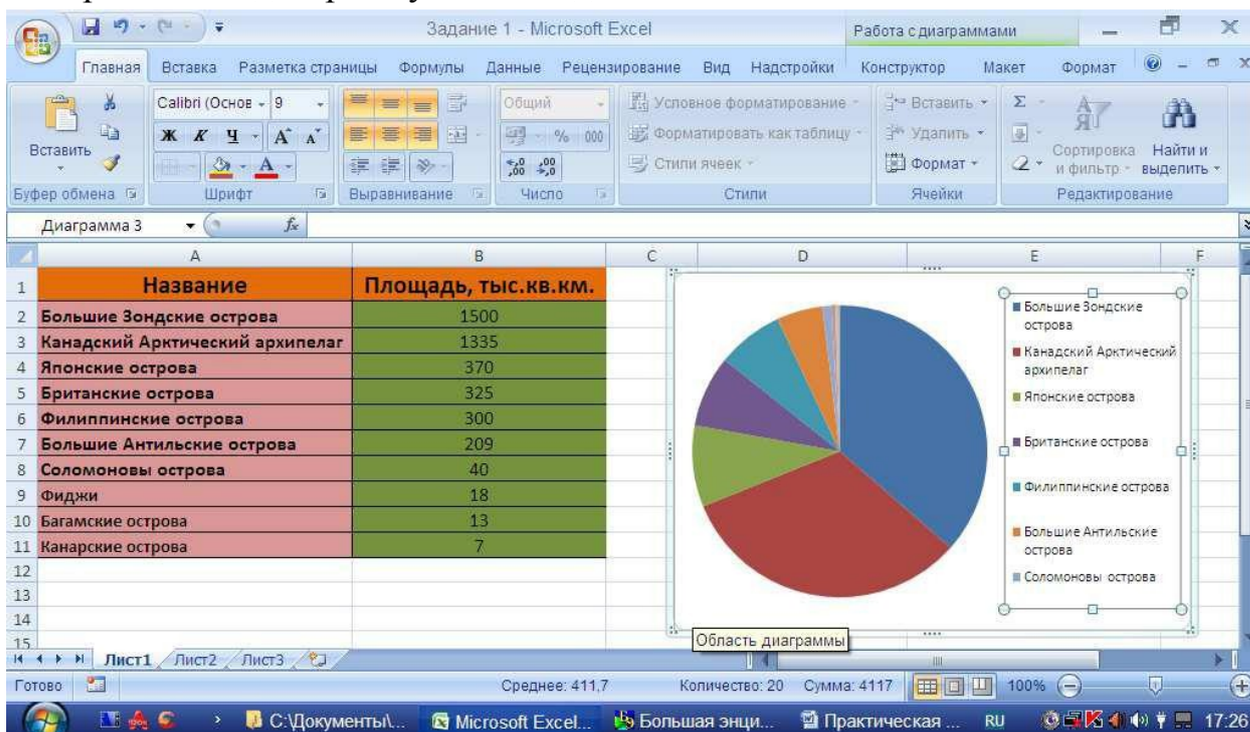
The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Вставка' (Insert) ribbon selected. The 'График' (Chart) group is active, and the 'Круговая' (Circular) chart type is chosen. A tooltip for the 'Круговая' chart type is visible, explaining that it shows the contribution of each value to the total sum and is used when values are stacked or in a single row. The spreadsheet data is as follows:

Название	Площадь
Большие Зондские острова	
Канадский Арктический архипелаг	
Японские острова	
Британские острова	
Филиппинские острова	
Большие Антильские острова	
Соломоновы острова	
Фиджи	18
Багамские острова	13
Канарские острова	7

The screenshot shows the same Excel spreadsheet with a pie chart inserted. The chart is titled 'Диаграмма 3' and represents the area data from the spreadsheet. The 'Работа с диаграммами' (Chart Tools) ribbon is active, showing the 'Конструктор' (Design) tab. The pie chart is divided into segments corresponding to the island groups, with a legend on the right side.

Название	Площадь
Большие Зондские острова	
Канадский Арктический архипелаг	
Японские острова	
Британские острова	
Филиппинские острова	
Большие Антильские острова	
Соломоновы острова	
Фиджи	18
Багамские острова	13
Канарские острова	7

5. Переместите диаграмму на свободное место.



6. Сохраните файл в своей папке под названием «Острова».