



# «Основы построения диаграмм в MS – Excel. Знакомство с «Мастером диаграмм»

# Элементы диаграммы



**Диаграмма состоит из множества элементов. Некоторые из них отображаются по умолчанию, а другие можно добавлять при необходимости. Отображение элементов диаграммы можно изменить путем их перемещения в другое место диаграммы, изменения их размера или формата. Кроме того, ненужные элементы можно удалить.**



1. Область диаграммы (Область диаграммы. Область размещения диаграммы и всех ее элементов.).



2. Область построения диаграммы (На плоских диаграммах — ограниченная осями область, содержащая все ряды данных. На объемных диаграммах — ограниченная осями область, содержащая все ряды данных, имена категорий, подписи делений и названия осей.)



3. Элементы данных ( Отдельные значения, отображаемые на диаграмме в виде полос, столбцов, линий, секторов, точек или других объектов)





4. Горизонтальная (ось категорий) и вертикальная (ось значений)



5. Легенда (Легенда. Рамка, в которой определяются узоры или цвета рядов или категорий данных на диаграмме.)



6. Диаграмма и названия (Названия на диаграммах. Описательный текст, располагающийся вдоль осей или по центру в верхней части диаграммы.) осей, которые можно использовать на диаграмме.





7. Метки данных (Подпись данных. Подпись с дополнительными сведениями о маркере данных, представляющем одну точку данных или значение ячейки листа.), которые можно использовать для подписи точек данных в рядах данных.