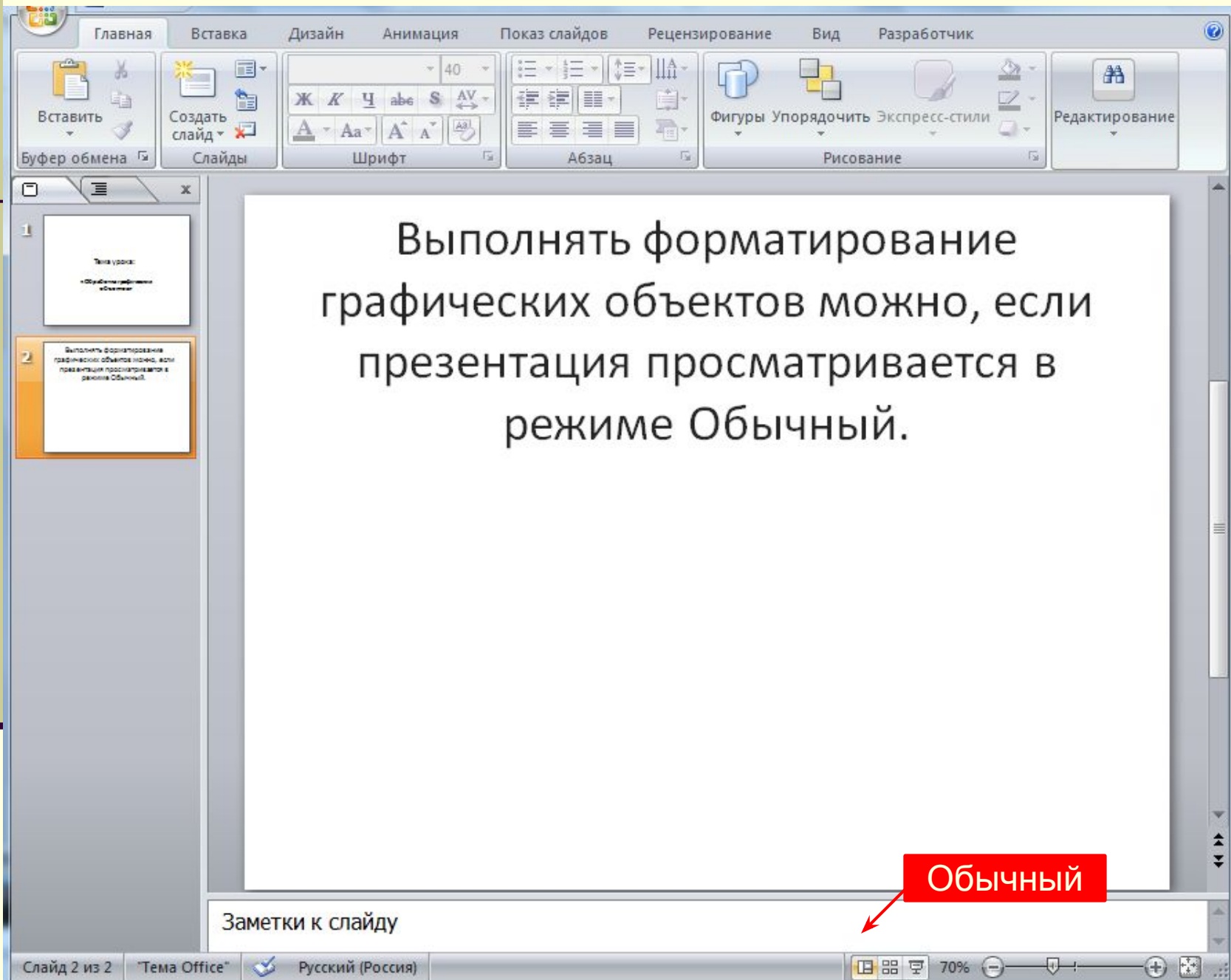


Тема урока:

«Обработка графических объектов»

Свойства графических объектов презентации:

- *размеры* (высота и ширина);
- *положение на слайде* (расстояние от левой и верхней границы слайда);
- *форма рамки;*
- *толщина и цвет границы.*



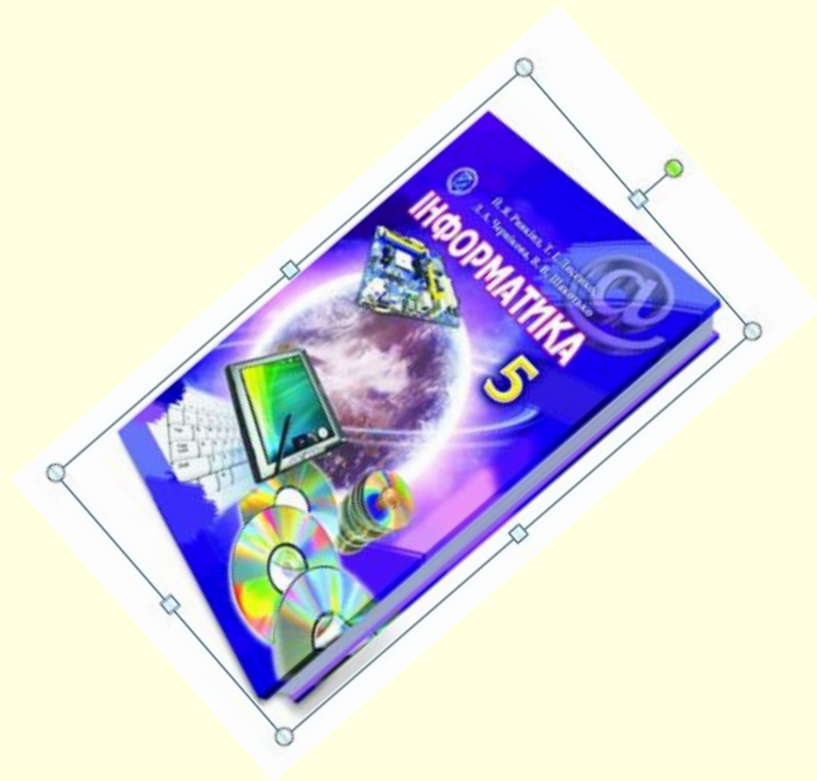
Для изменения размера графического объекта, достаточно нажать левой кнопкой мыши на маркер изменения размера и, удерживая ее, увеличить или уменьшить объект.

Изменение размера графического объекта



Поворот графического объекта

Перемещая маркер поворота, можно повернуть объект на любой угол.



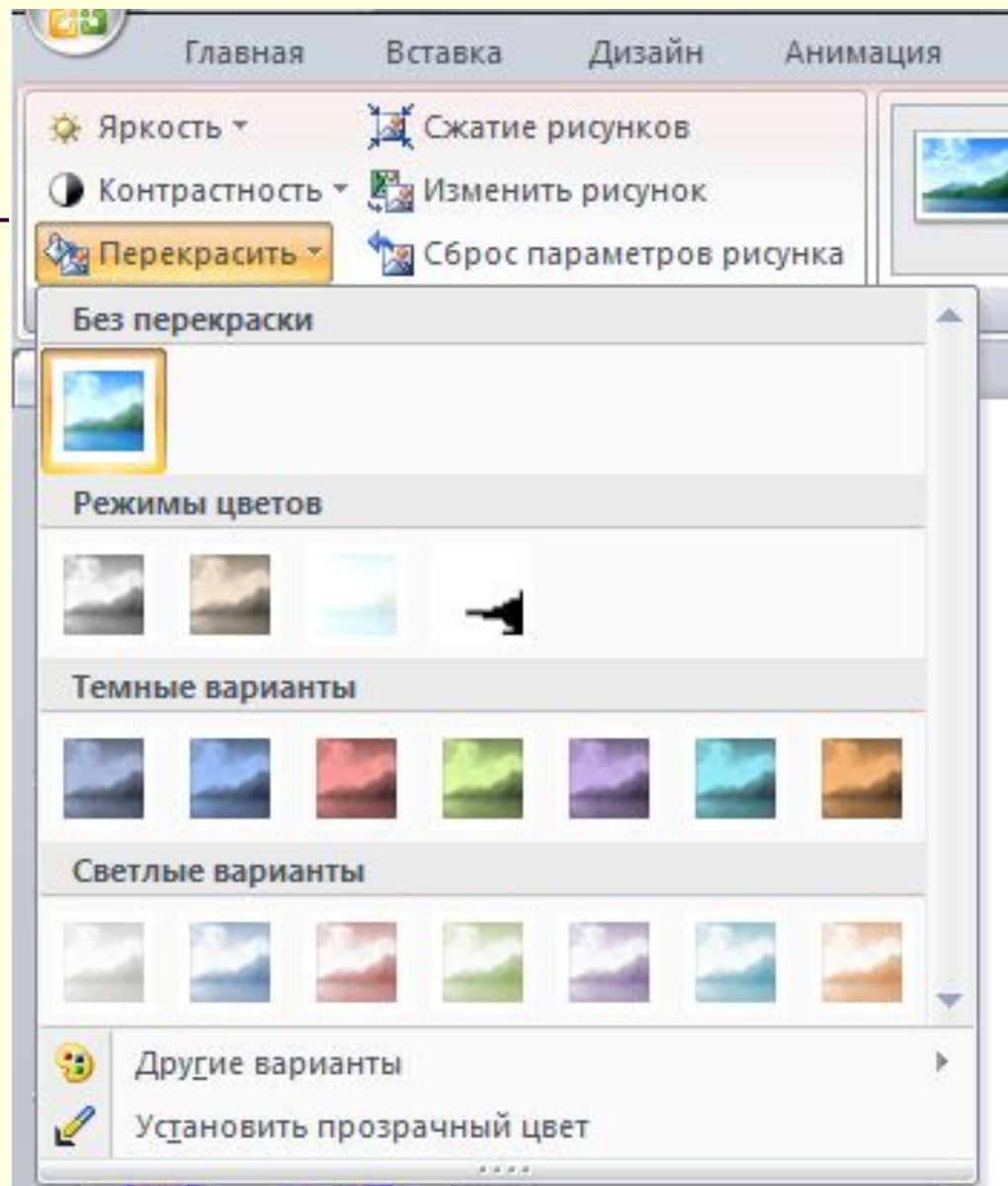
*Инструменты для обработки
графических объектов
размещены на Ленте в разделе
Работа с рисунками на вкладке
Формат.*



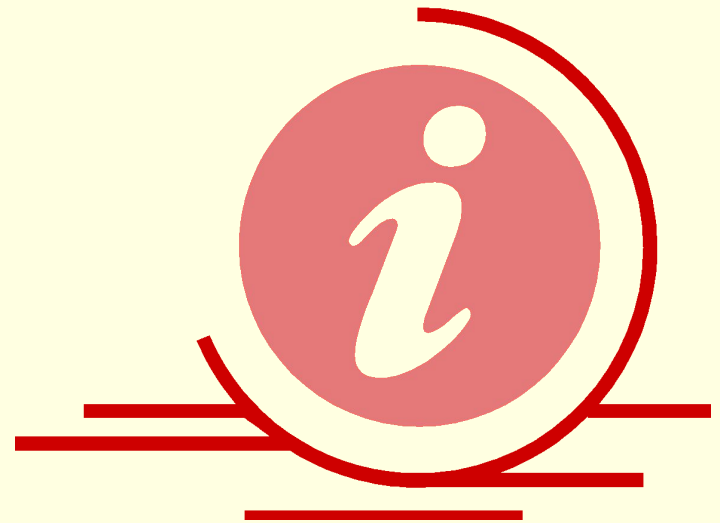
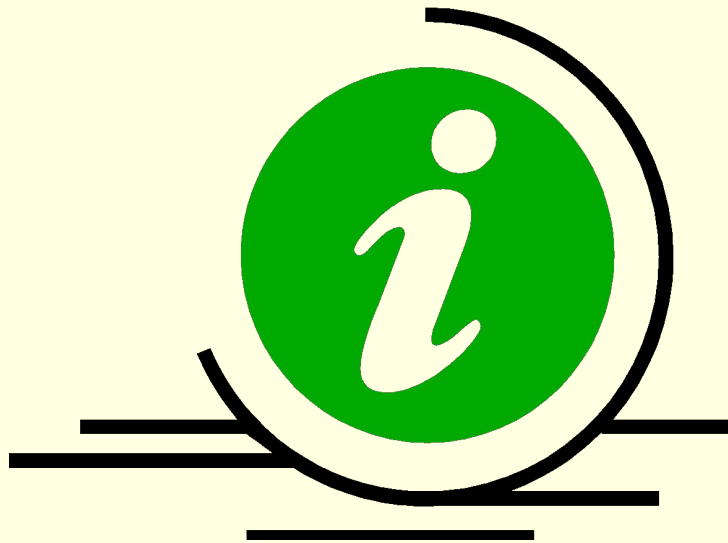
- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Кнопка Перекрасить 2. Образцы оформления графических изображений 3. Кнопка Дополнительные параметры открытия списка образцов | <ol style="list-style-type: none"> 4. Кнопка Граница рисунка 5. Кнопка Форма рисунка 6. Кнопка Эффекты для рисунка |
|---|--|

Рис. 4.14. Вкладка **Формат** дополнительного раздела **Работа с рисунками**

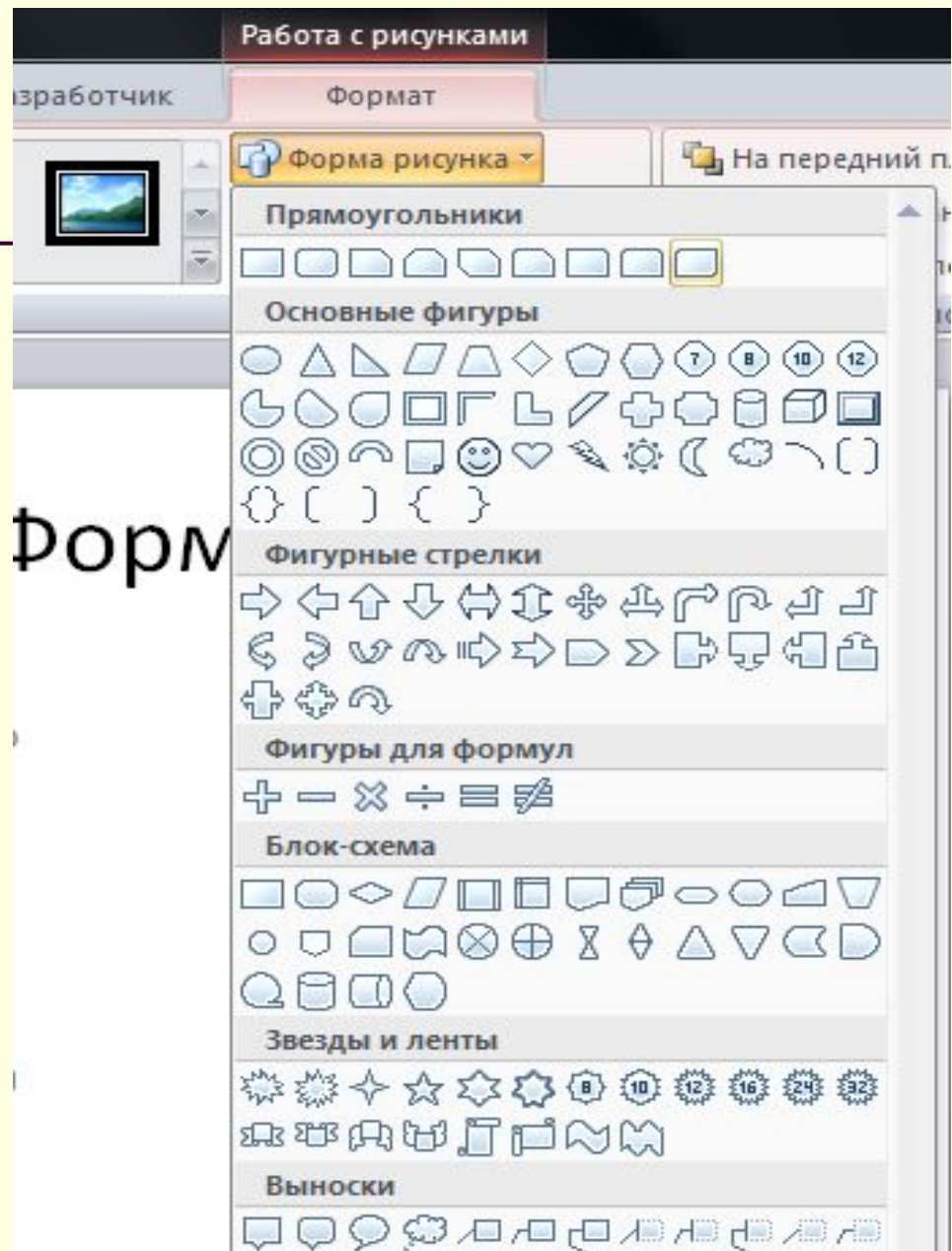
Инструмент *Перекрасить*



Инструмент *Перекрасить*



Инструмент *Форма рисунка*

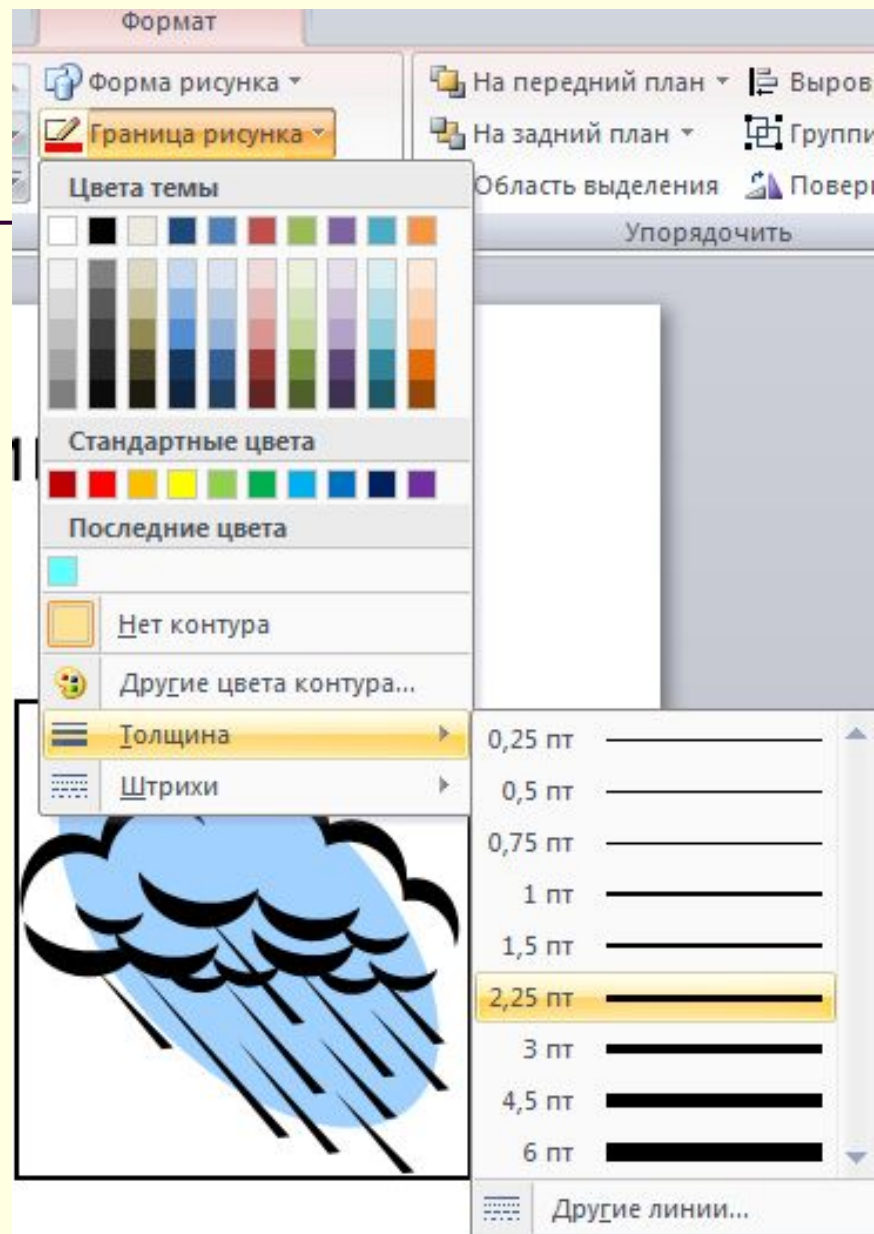


Инструмент *Форма рисунка*



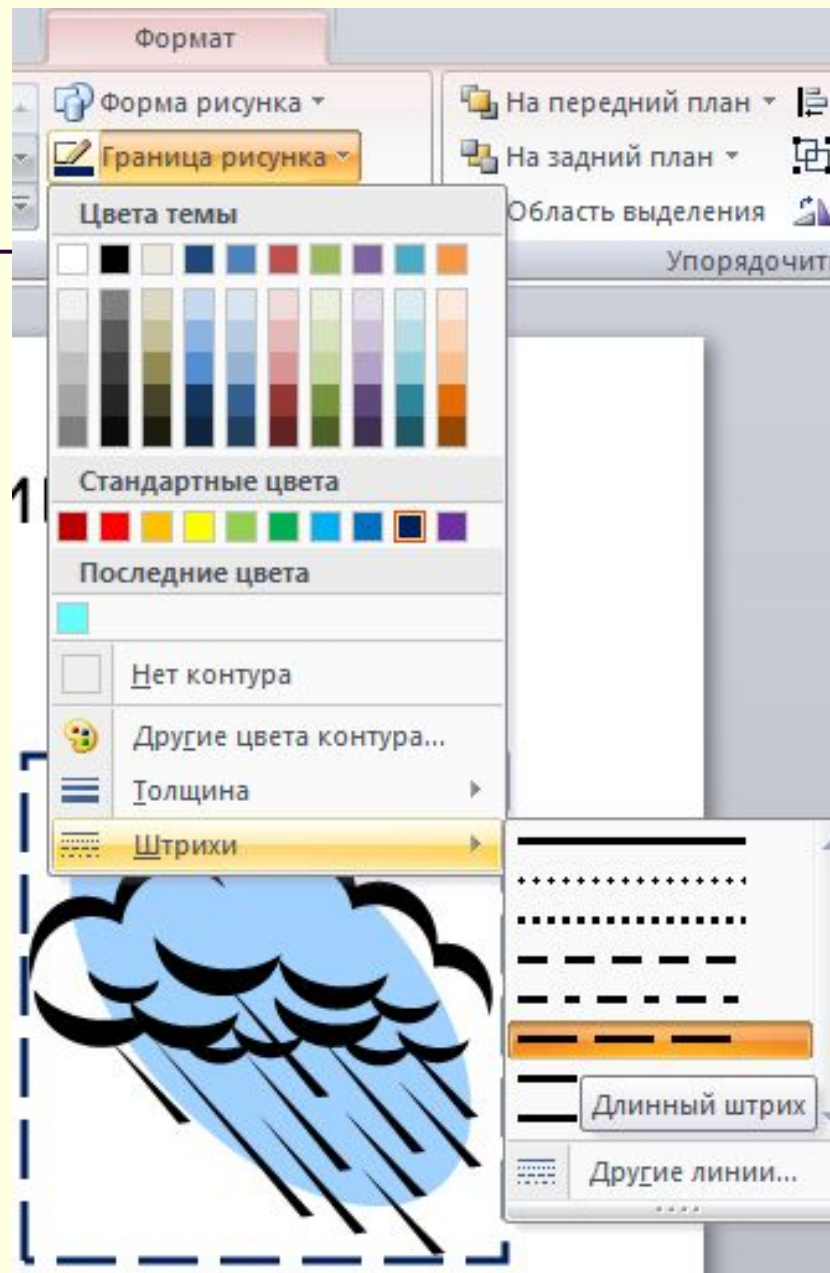
Инструмент
Граница рисунка

(выбор толщины
границы)

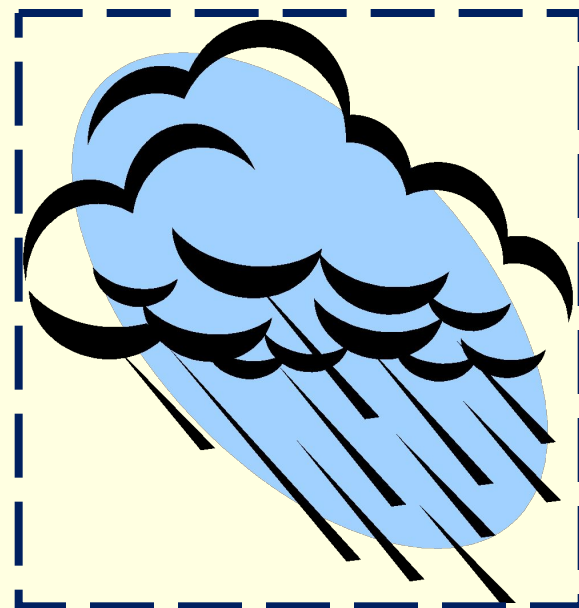


Инструмент *Граница рисунка*

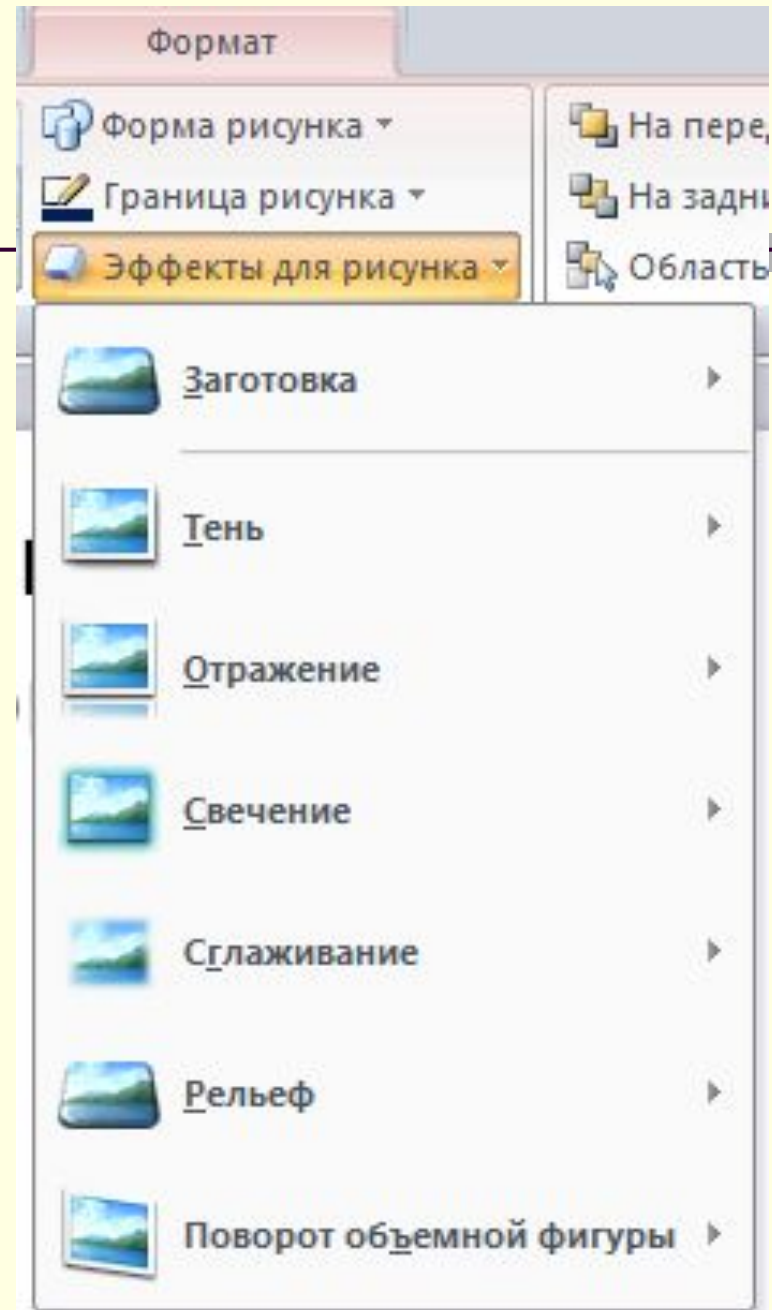
*(выбор типа
линии границы)*



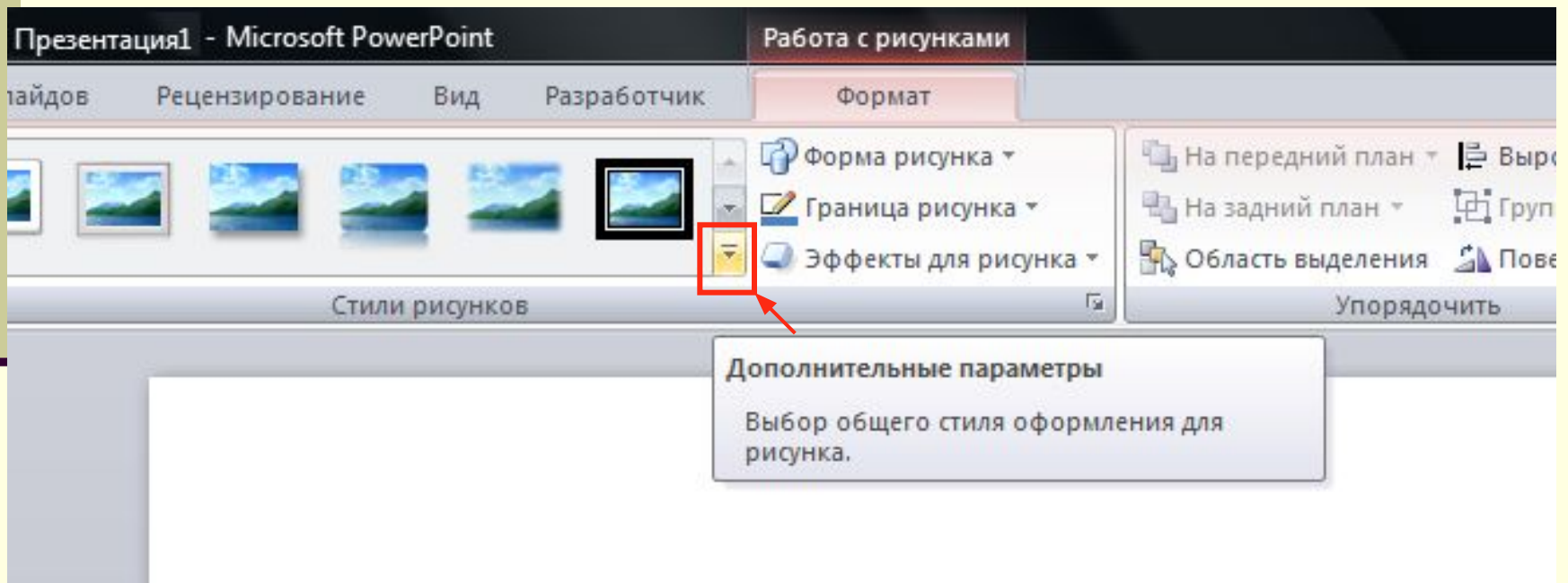
Инструмент *Граница рисунка*

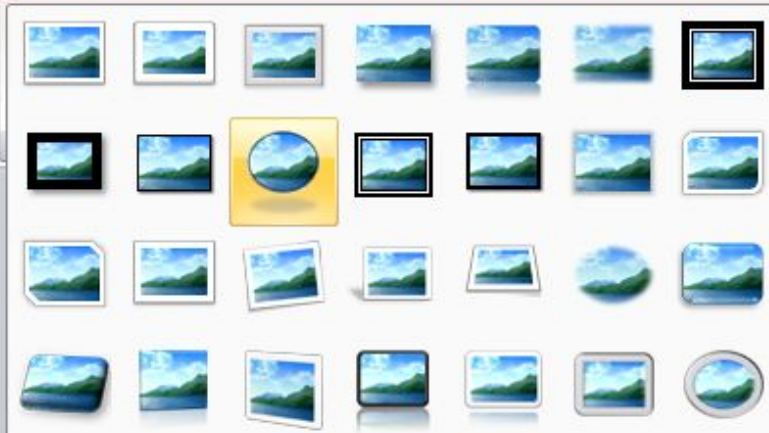


Инструмент *Эффекты для рисунка*



Все возможные образцы оформления графических объектов можно увидеть, выбрав кнопку *Дополнительные параметры*.





Формат

- Форма рисунка ▾
- Граница рисунка ▾
- Эффекты для рисунка ▾

На передний план ▾ Выровнять ▾

На задний план ▾ Группировать ▾

Область выделения Повернуть ▾

Упорядочить



Практическое задание

- Запустите редактор презентаций MS Office PowerPoint 2007.
- Откройте презентацию, указанную учителем.
- Выполните упражнение 2 (Форматирование графических объектов) на с.153.

Домашнее задание

п. 4.2, с.150-152, вопросы 6-10 (с. 154)

Спасибо за урок!