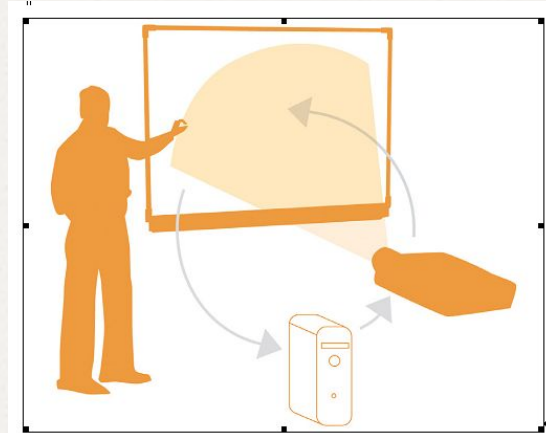


Умные уроки со Smart

ИНТЕРАКТИВНАЯ ДОСКА SMART
BOARD

Интерактивная доска Smart Board

○ Сенсорный дисплей, работающий как часть системы, в которую также входит компьютер и проектор.



- Компьютер посылает изображение проектору.
- Проектор передает изображение на интерактивную доску.
- Интерактивная доска работает одно временно как монитор и устройство ввода данных: управлять компьютером можно, прикасаясь к поверхности доски.

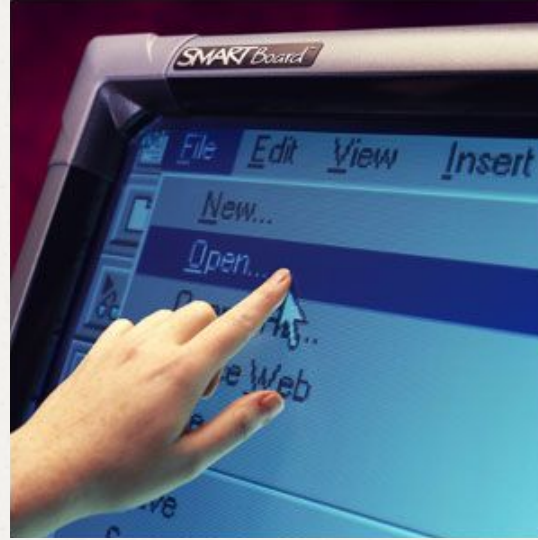
Как работать с программами на интерактивной доске SMART Board?

- 0 Если какая-либо программа открыта на компьютере, вы можете работать с ней прямо на интерактивной доске.



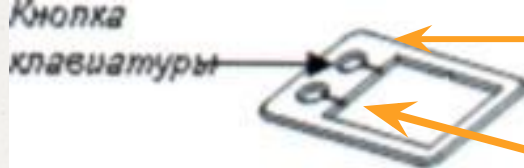
Ваш палец работает как мышь

- 0 Одно прикосновение к поверхности интерактивной доски Smart Board = щелчку левой клавиши мыши.
- 0 Необходимо откалибровать экран.



Лоток для маркеров

Кнопка
клавиатуры



Экранная клавиатура

Правая кнопка мыши



Маркеры



- 0 Чтобы делать пометки поверх изображения или файла, возьмите маркер с лотка и пишите на интерактивной доске.
- 0 Чтобы писать другим цветом, возьмите другой маркер.
- 0 Цвет определяет контейнер для маркера, а не сам маркер.

- 0 **Рекомендации:** чтобы избежать путаницы, кладите маркеры на соответствующее место.

Экранная клавиатура



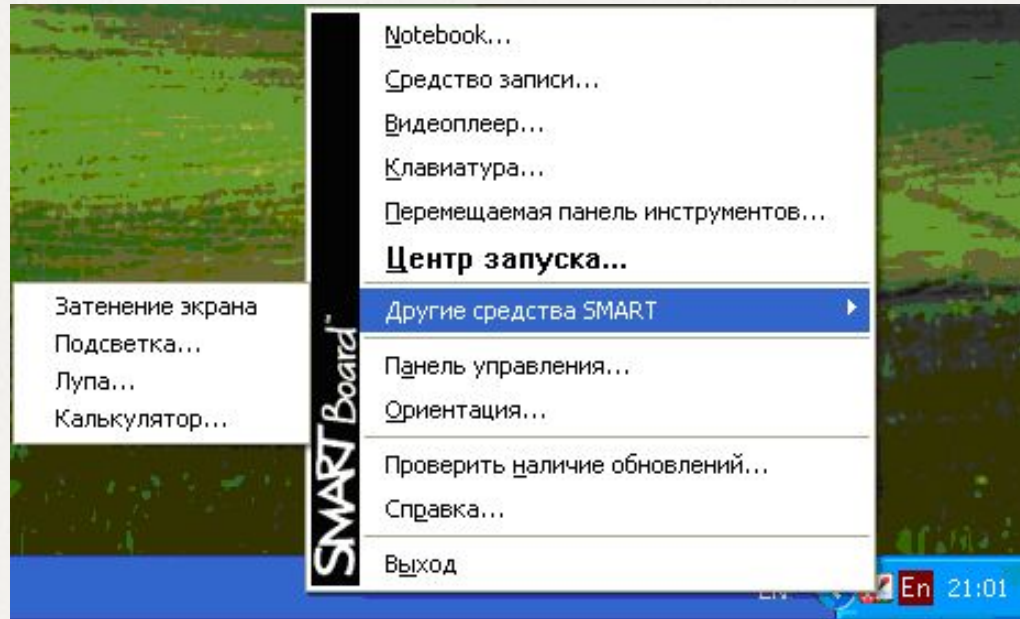
- 0 Набивайте и редактируйте текст, не отходя от интерактивной доски.
- 0 Внимание: нажмите кнопку на лотке для маркеров, чтобы запустить Экранную клавиатуру.



- 0 Выпадающее меню клавиатуры позволяет выбрать вид клавиатуры:
- 0 Классическая
 - 0 Простая
 - 0 Цифровая др.

О Совет:

Вместо того чтобы нажимать кнопку на лотке для маркеров, **прикоснитесь к доске и не отпускайте палец до тех пор, пока через несколько секунд не появится меню правой кнопки мыши.**



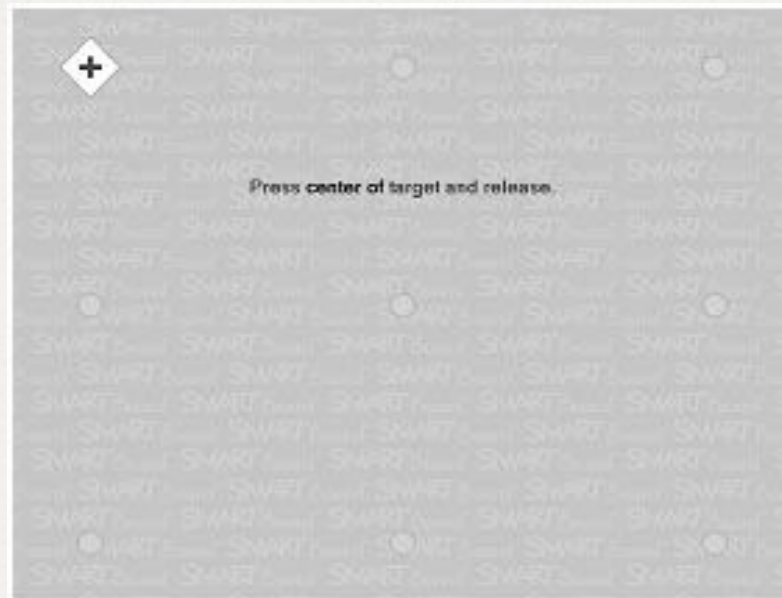
Правый клик мышью:

- 0 Нажмите кнопку на лотке для маркеров, чтобы ваше следующее прикосновение было правым кликом мышью.



Калибровка интерактивной доски Smart Board

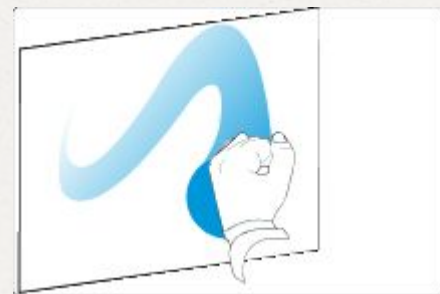
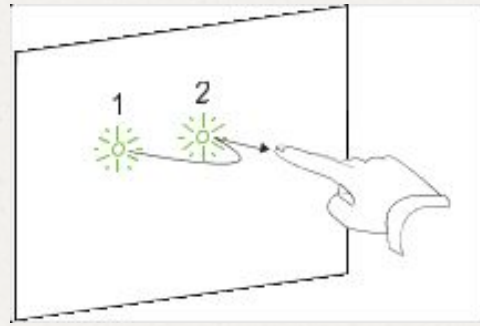
- Калибровка экрана необходима для настройки точного прикосновения к интерактивной доске.



Экран калибровки

Как делать записи

0 Вы можете писать и рисовать на поверхности доски, взяв маркер с лотка.



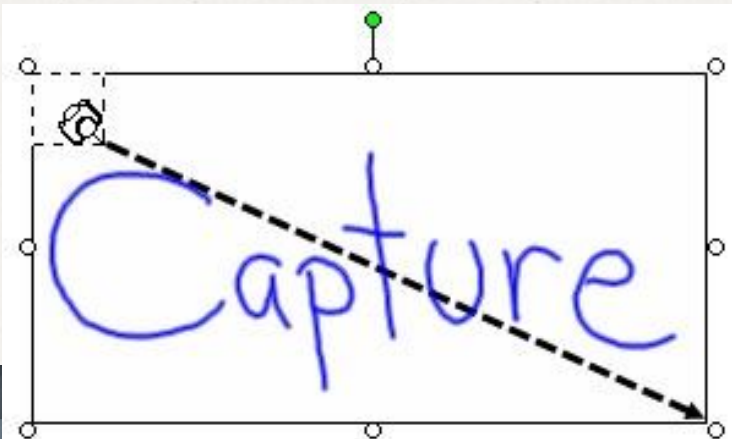
Прозрачный слой

- 0 Когда вы берете маркер с лотка, появляется перемещаемая панель инструментов и рамка вокруг рабочего стола.
- 0 Рамка означает, что вы можете писать поверх рабочего стола.
- 0 Она остается до тех пор, пока вы не положите маркер или ластик на лоток и не коснетесь доски.
- 0 Первое прикосновение к доске удалит рамку и все ваши записи.



Захват области

1. Нажмите кнопку Захват области на плавающей панели инструментов. Появится инструмент захвата.
2. Нажмите на один из углов области, которую вы хотите сохранить. Удерживая палец, тащите окно выделения до тех пор, пока в нем не окажется весь необходимый участок.
3. Отпустите палец-выделенная область будет сохранена как изображение в программном обеспечении Notebook.
4. Если Notebook еще не открыт, он откроется автоматически, когда вы захватите область экрана. Сохраните файл, выбрав Файл-Сохранить.



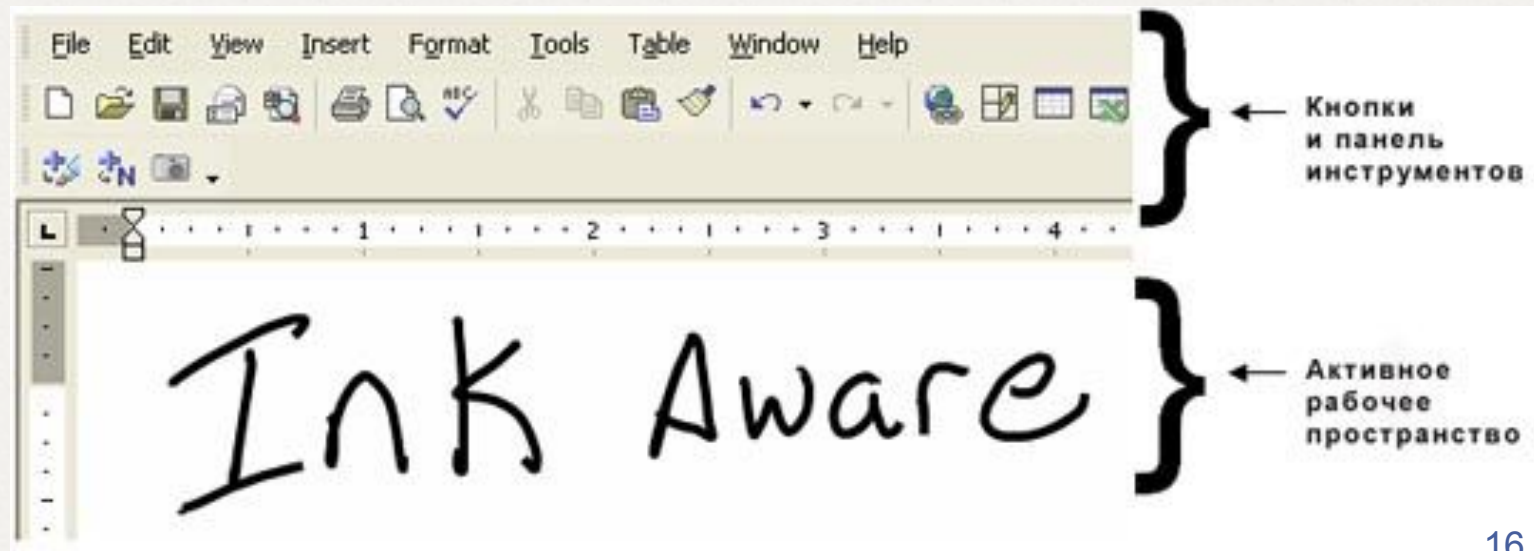
Восстановление записей и изображений

- ➁ Если вы случайно удалили свои записи, прикоснувшись к поверхности доски, вы можете восстановить их, нажав сообщение **Восстановить написанное** (Click here to restore writing), которое находится в правом нижнем углу экрана.
- ➂ А после этого, чтобы сохранить записи, используйте **Захват области**.



Как работают приложения с Умным пером?

- Приложения с Умным пером распознают активное рабочее пространство, а также расположение кнопок и панели инструментов.



Какие программы работают с Умным пером?

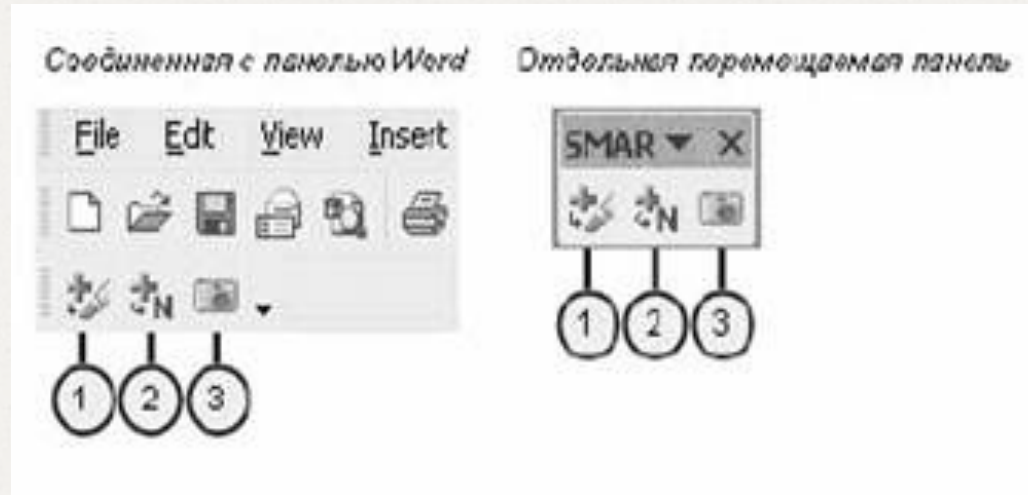
Microsoft office	Microsoft Word Microsoft Excel PowerPoint
Графические редакторы	CorelDraw Microsoft Paint Microsoft imaging Corel Grafigo
Презентационные материалы	PowerPoint Microsoft NetMeeting
Другие программы	AutoCAD Microsoft Visio Adobe Acrobat и др.

Умное перо и Microsoft Word

- Работая с программой Microsoft Word на интерактивной доске, вы заметите три новых кнопки.
- Чаще всего они располагаются прямо под панелью инструментов Microsoft Word, а иногда отдельно плавающей панелью инструментов.

Умное перо и Microsoft Word

1. Поместить запись как изображение прямо в документ Microsoft Word.
2. Сохранение записей как текст прямо в документ Microsoft Word. Текст будет того цвета, каким вы его писали
3. Захватить программное обеспечение Notebook.

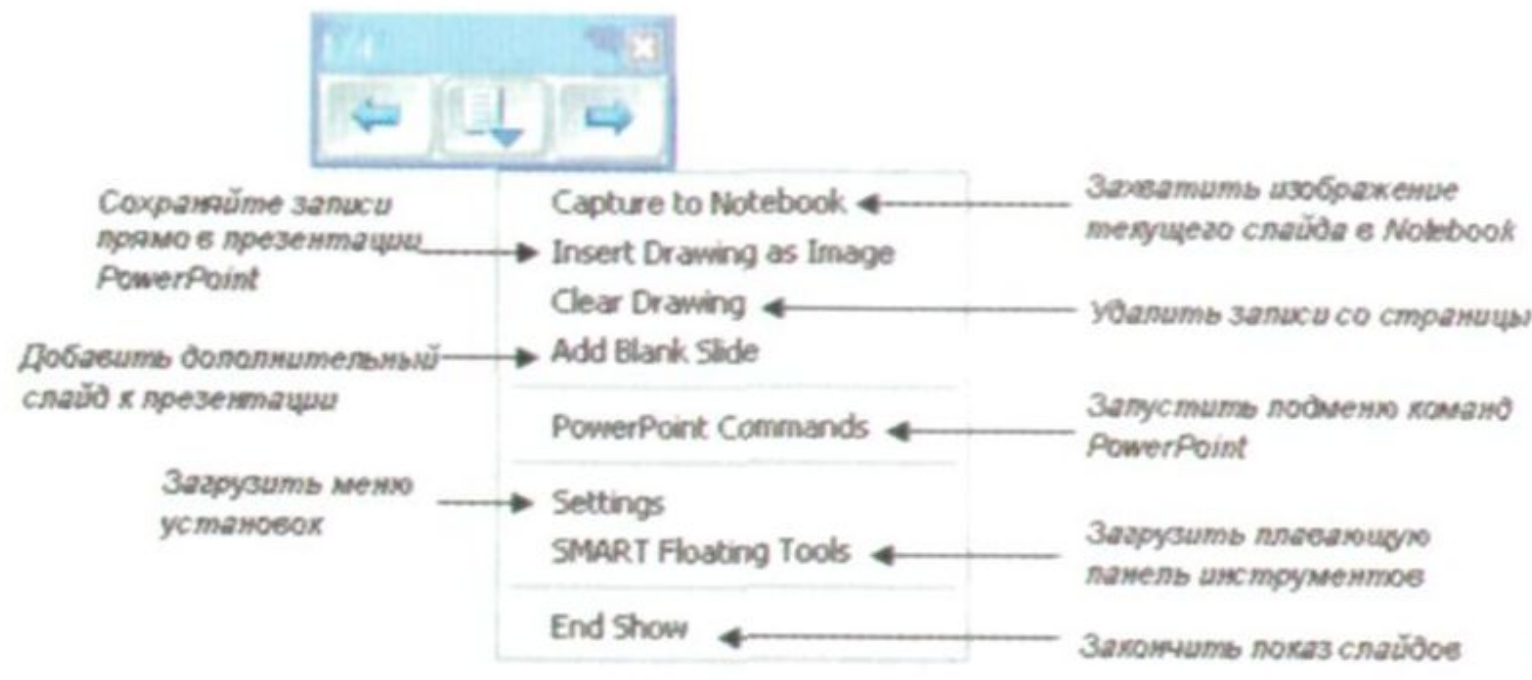


Умное перо и PowerPoint

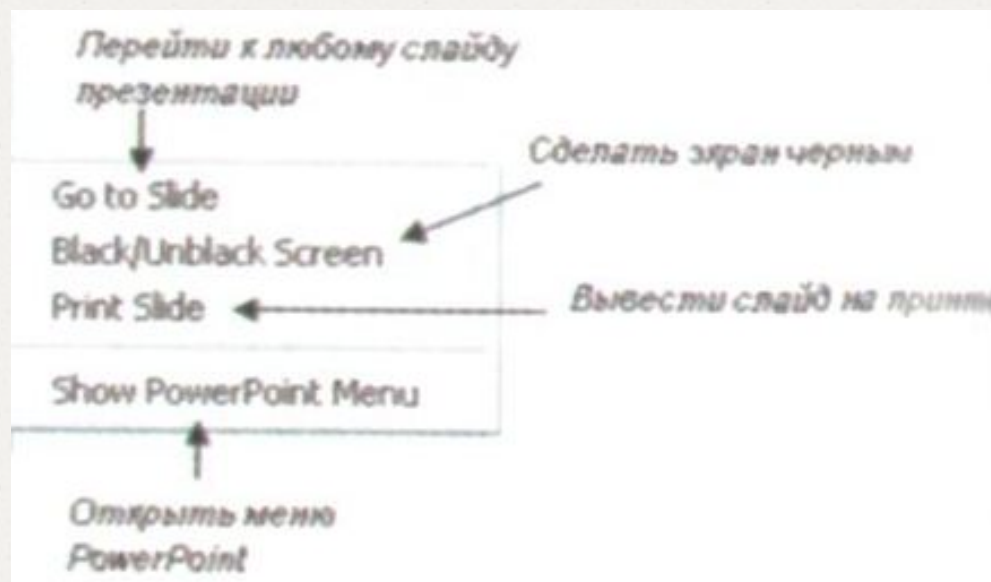
- С помощью программы PowerPoint легко делать презентации на интерактивной доске Smart Board. Перемещаться по презентации, сохранять записи, работать с дополнительными устройствами с помощью Smart панели управления презентацией.
- Панель управления презентацией появляется автоматически, когда вы запускаете презентацию PowerPoint .



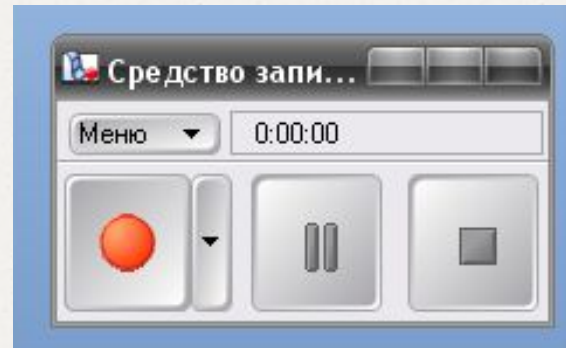
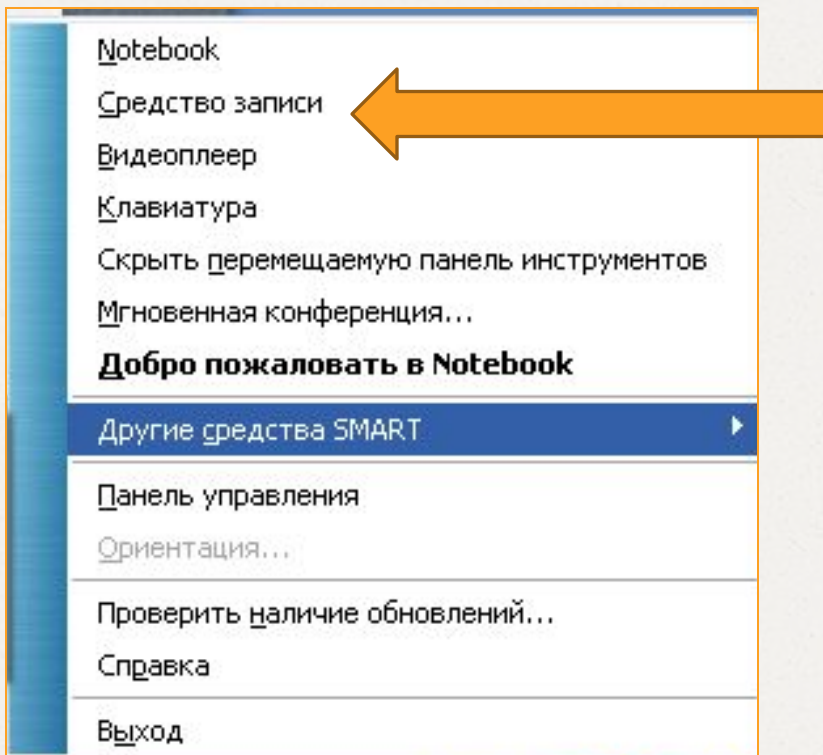
Основное меню (центральная кнопка Smart Панели управления презентацией)



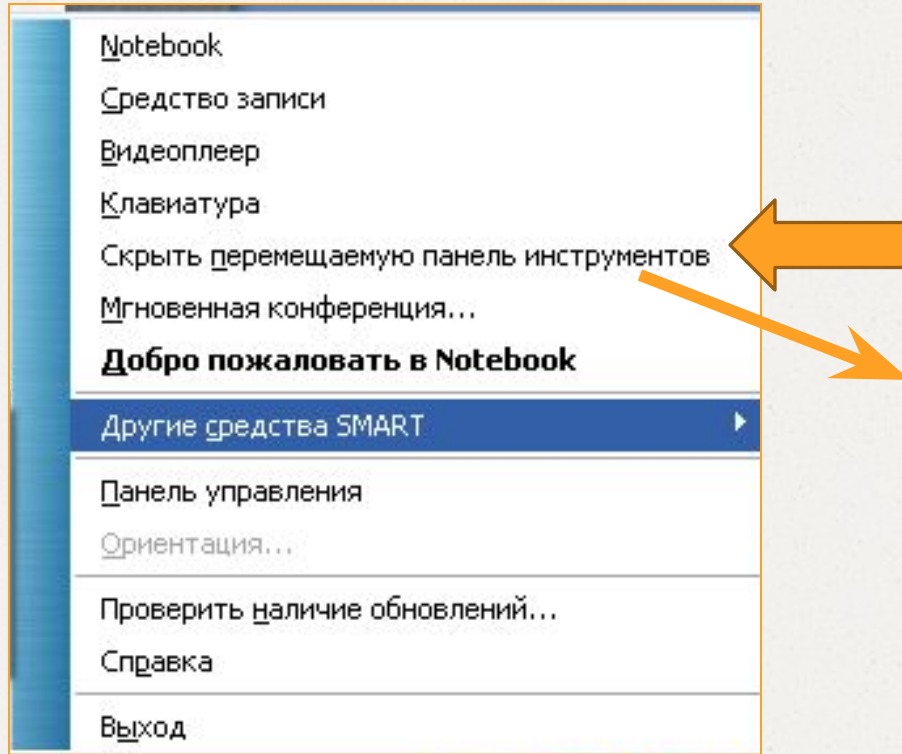
Подменю команд PowerPoint



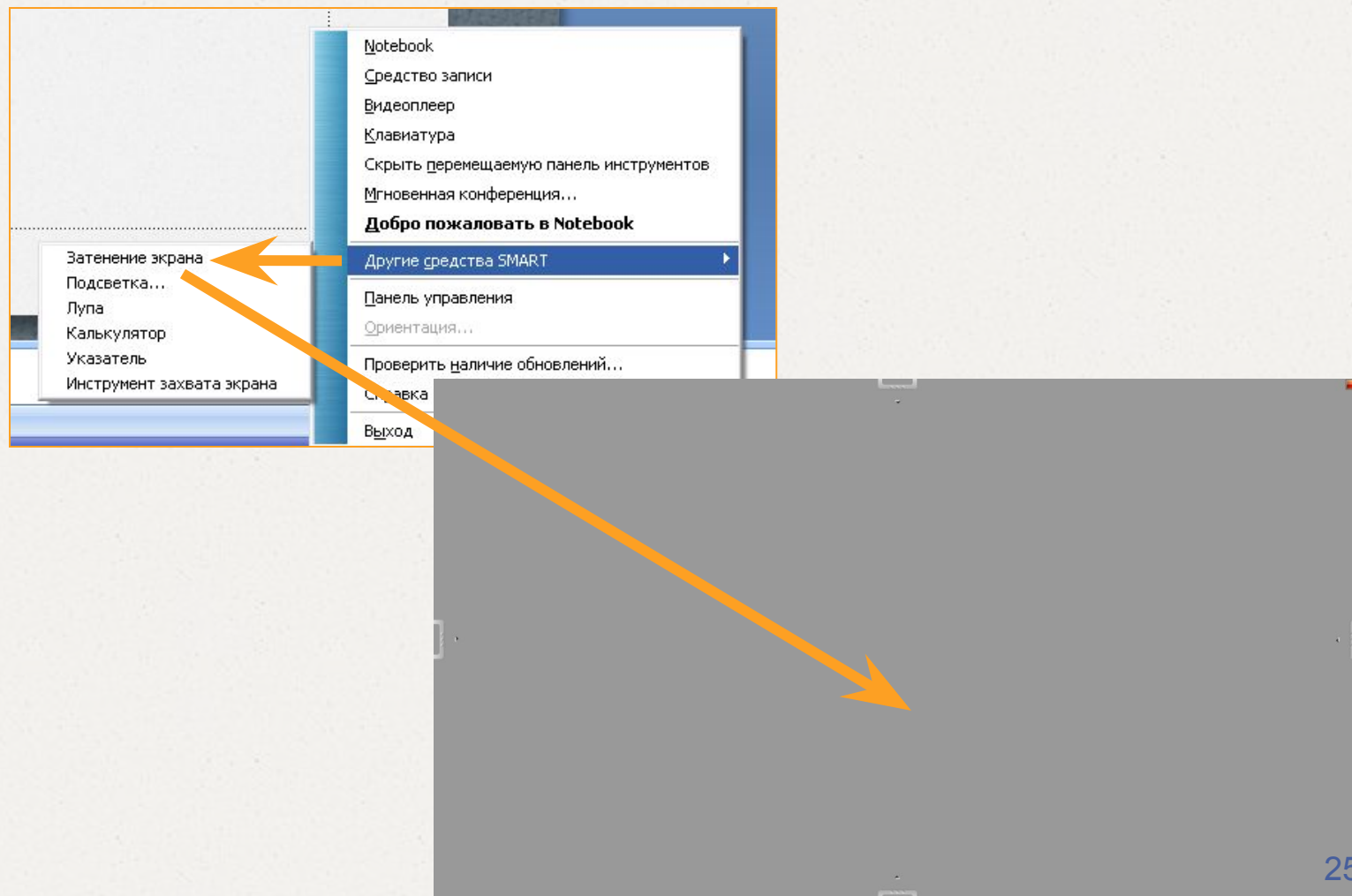
Средство записи



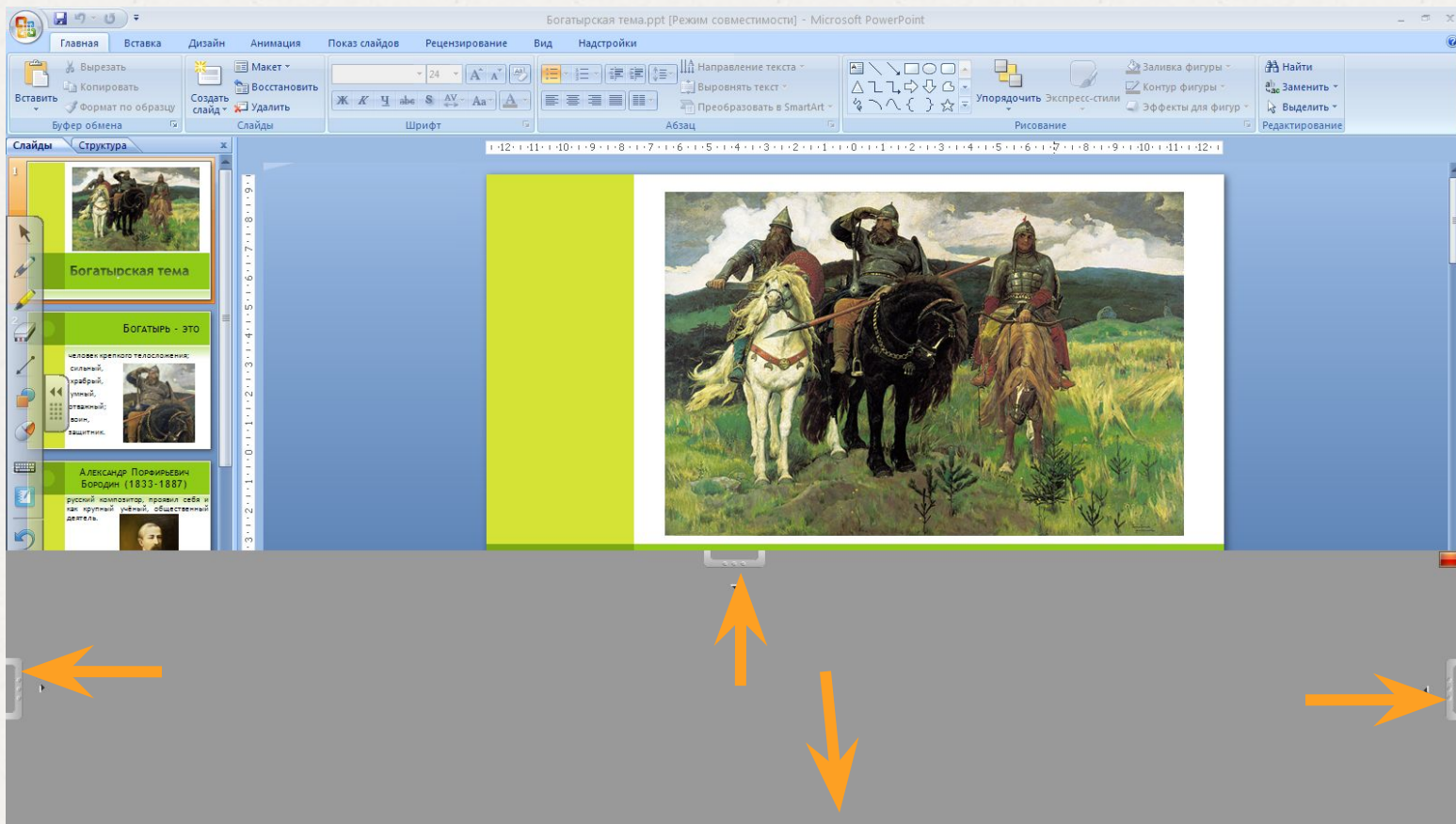
Перемещаемая панель инструментов



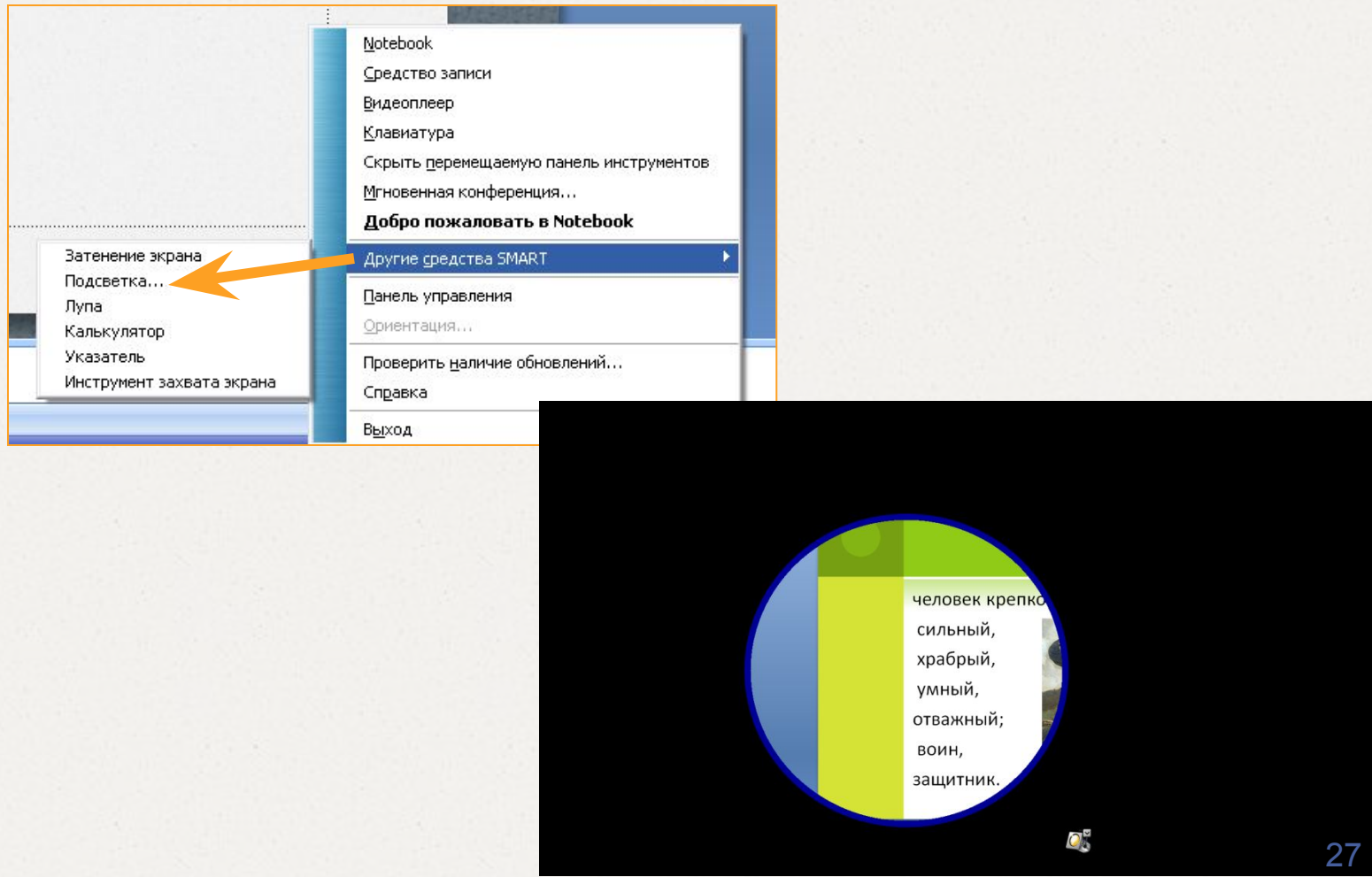
Затенение экрана



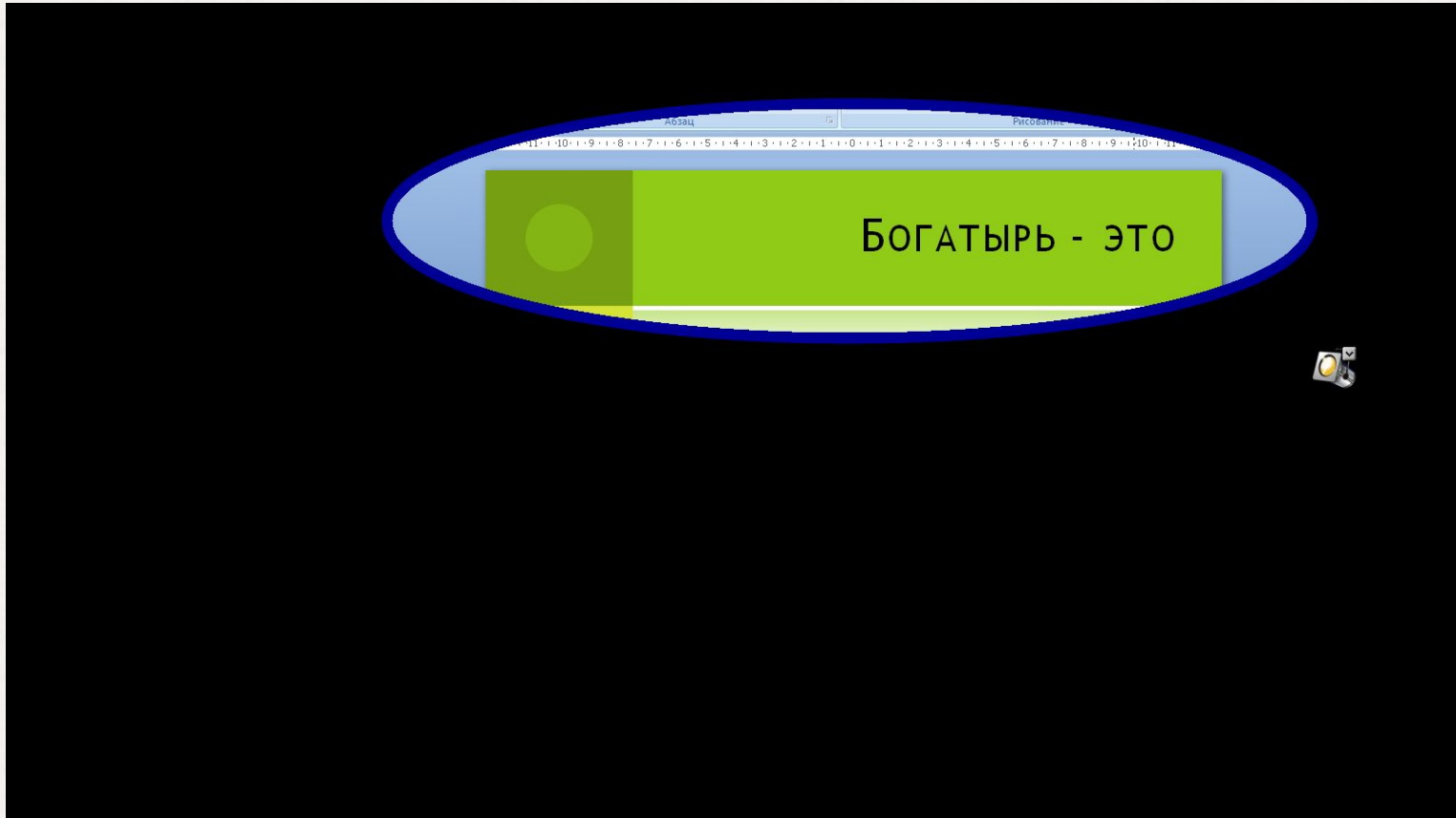
Затенение экрана



Подсветка



Подсветка



Подсветка

богатырская тема.ppt [Режим совместимости] – Microsoft PowerPoint

Ленты

Надстройки

Направление текста · Выровнять текст · Упорядочить · Экспресс-стили · Заливка фигуры · Найти · Выделить ·

Выравнивание · Выровнять фигуру · Контур фигуры · Заменить ·

Преобразовать в SmartArt · Упорядочить · Экспресс-стили · Эффекты для фигур ·

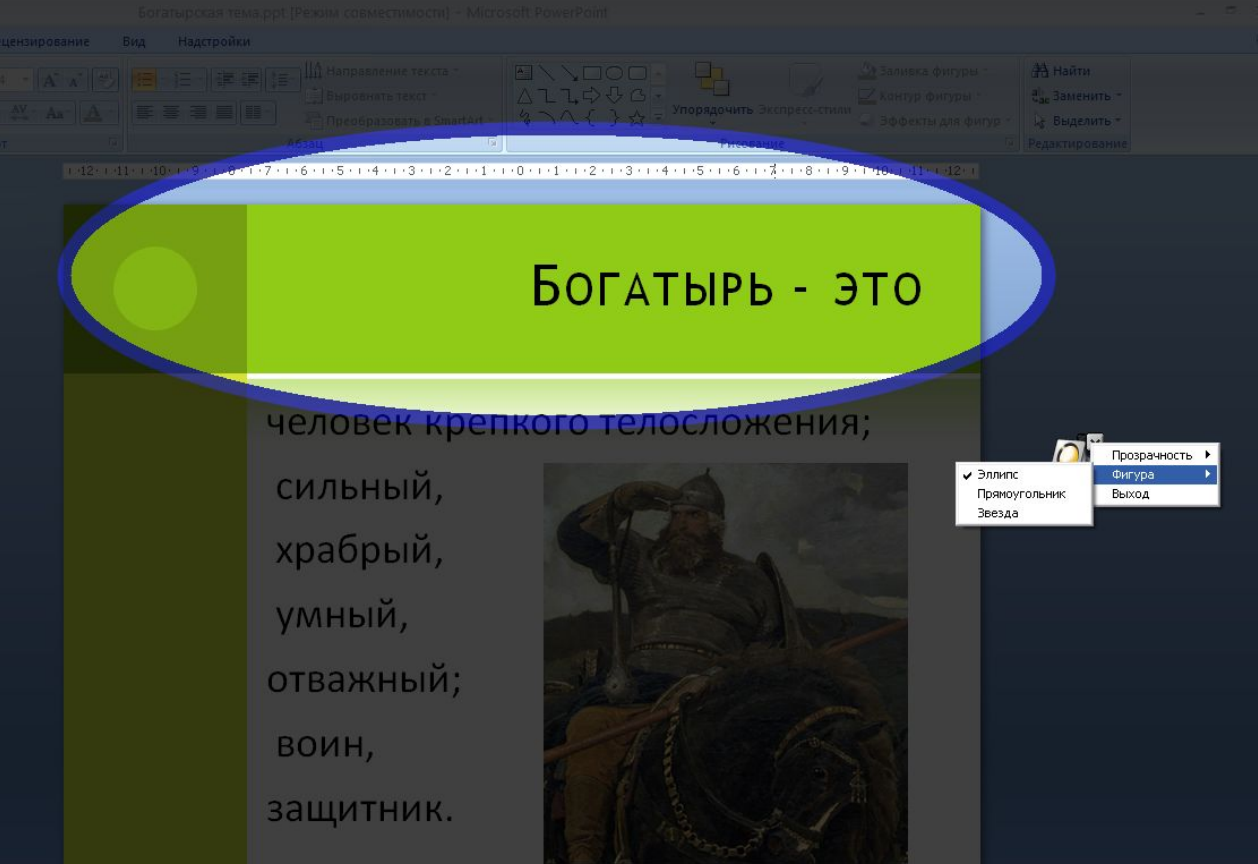
Редактирование

Богатырь - это

человек крепкого телосложения;
сильный,
храбрый,
умный,
отважный;
воин,
защитник.

Эллипс
Прямоугольник
Звезда

Прозрачность ·
Фигура ·
Выход



84% 23:12

Богатырская тема.ppt... интерактивная доска... Natstudent C:\Documents and Se... Подсветка EN

Подсветка

Богатырская тема.ppt [Режим совместимости] - Microsoft PowerPoint

Рецензирование Вид Надстройки

Абзац Рисование Редактирование

БОГАТЫРЬ - ЭТО

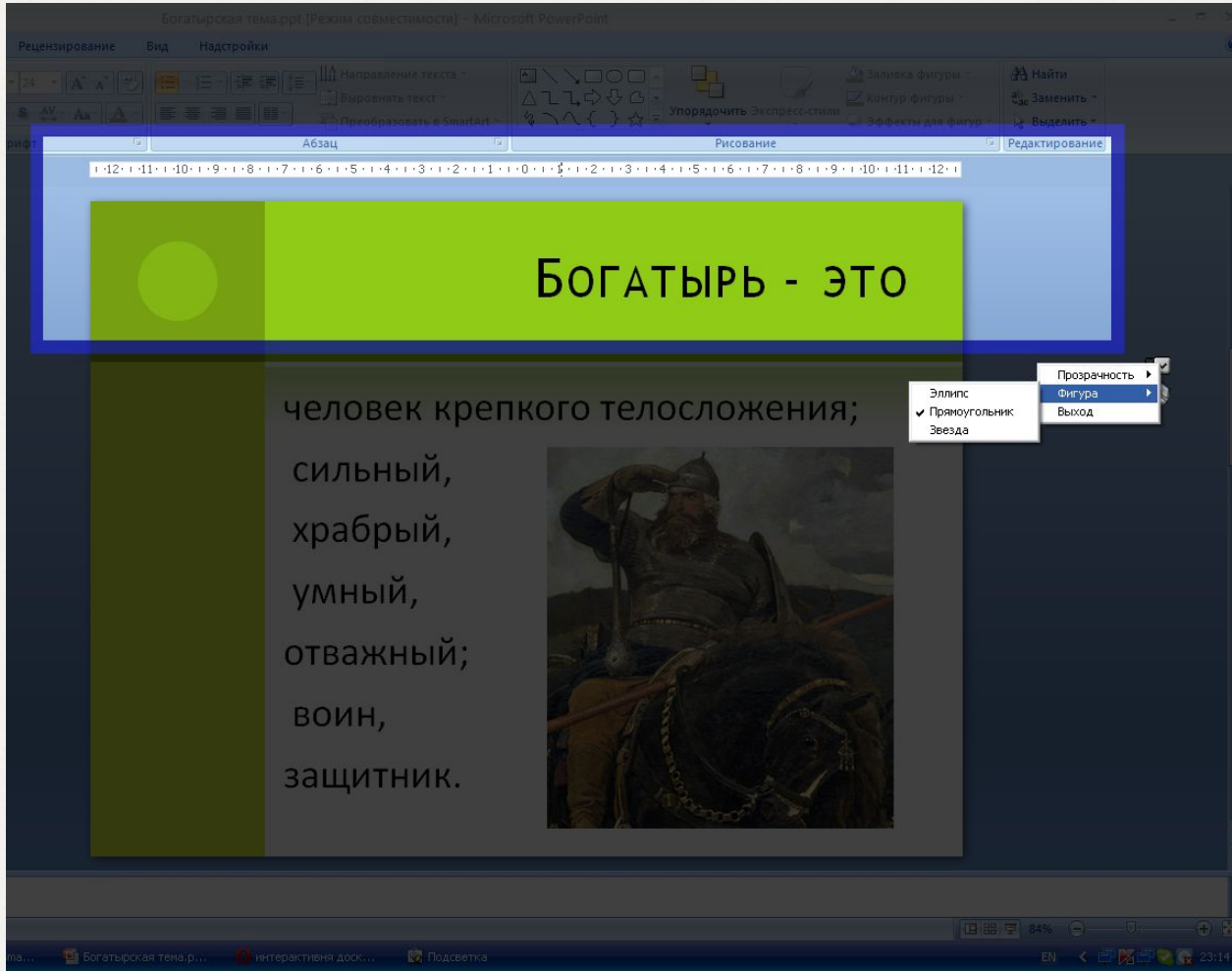
человек крепкого телосложения;
сильный,
храбрый,
умный,
отважный;
воин,
защитник.

Прозрачность Фигура Выход

Эллипс ✓ Прямоугольник Выбрано

Фигура

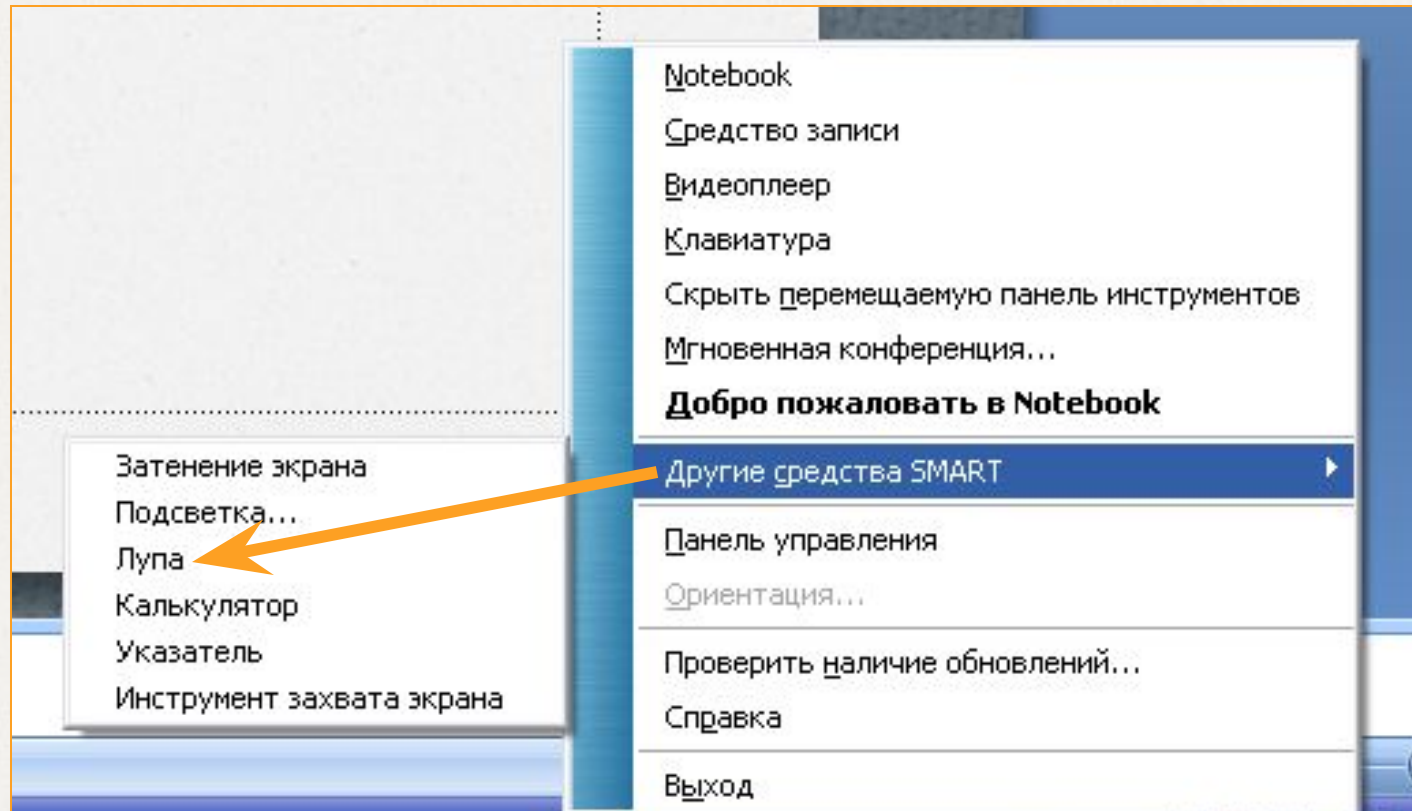
Выход



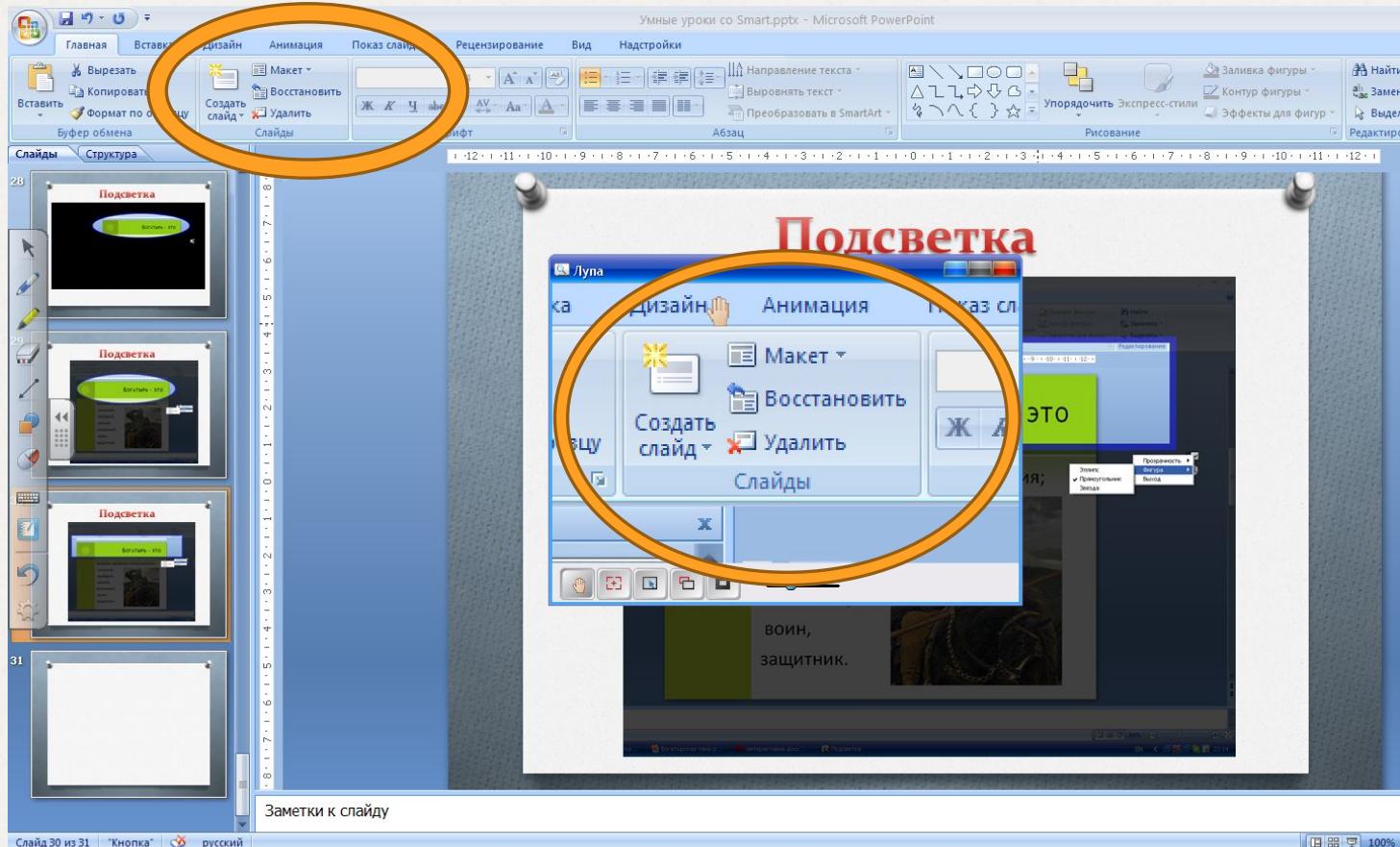
Богатырская тема.ppt... интерактивная доска... Подсветка

EN 84% 23:14

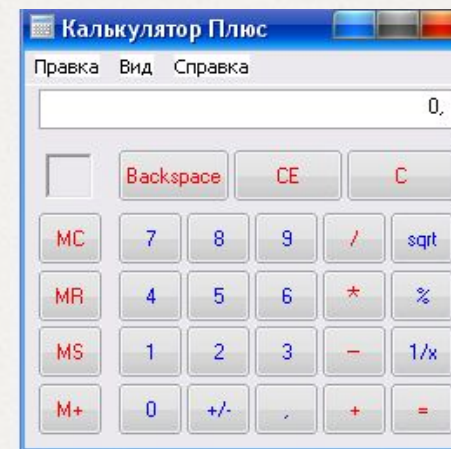
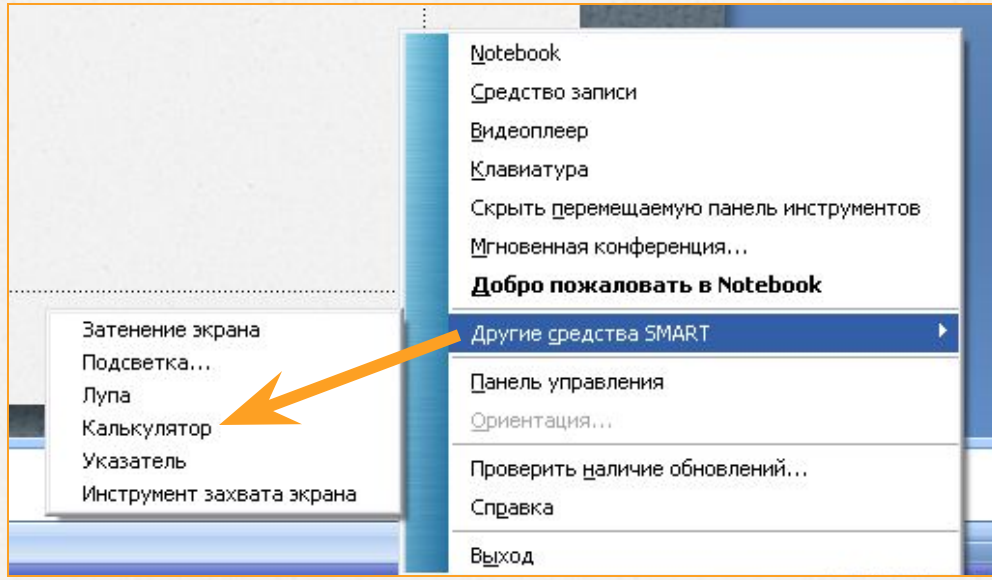
Лупа



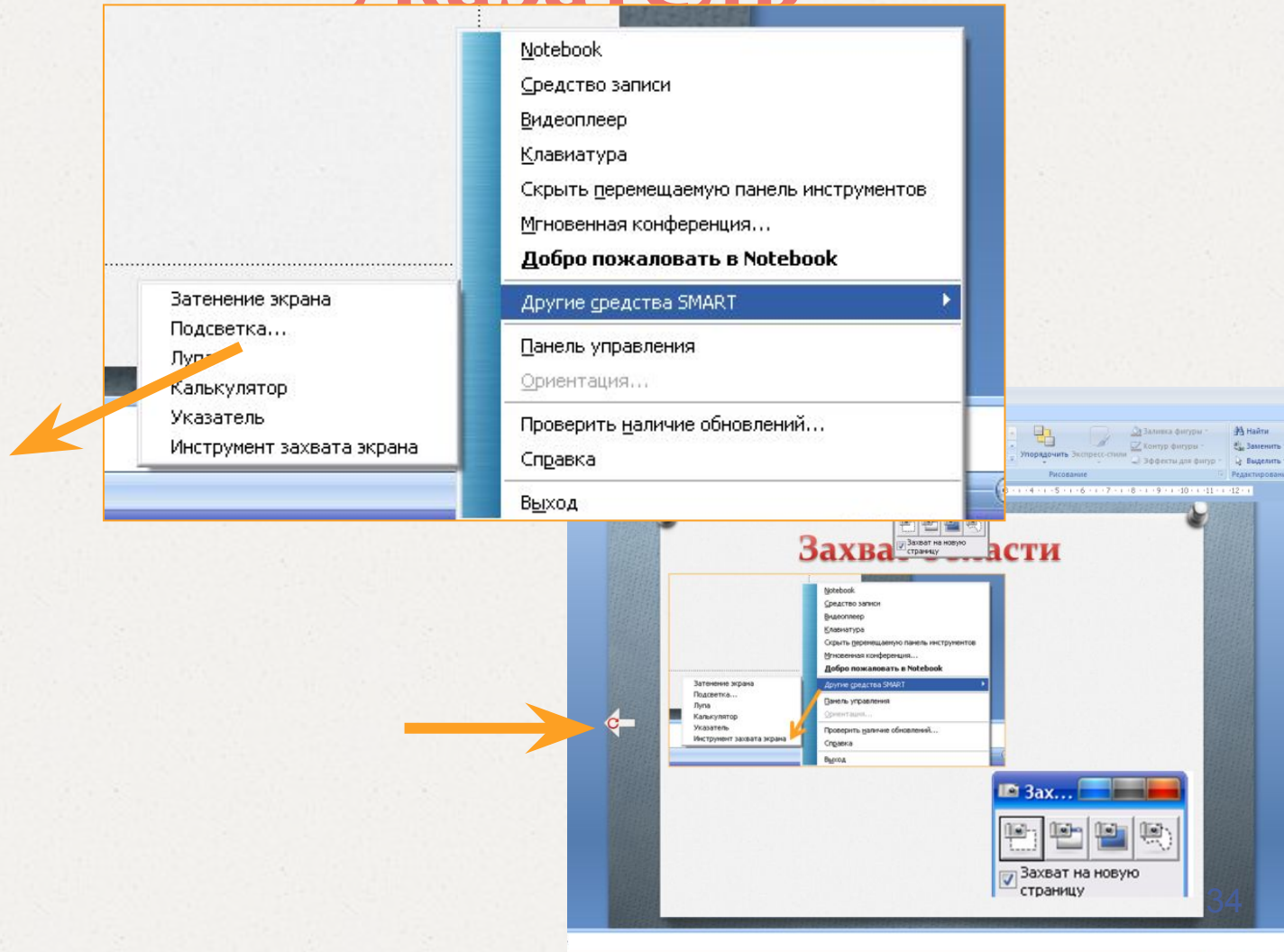
Лупа



Калькулятор

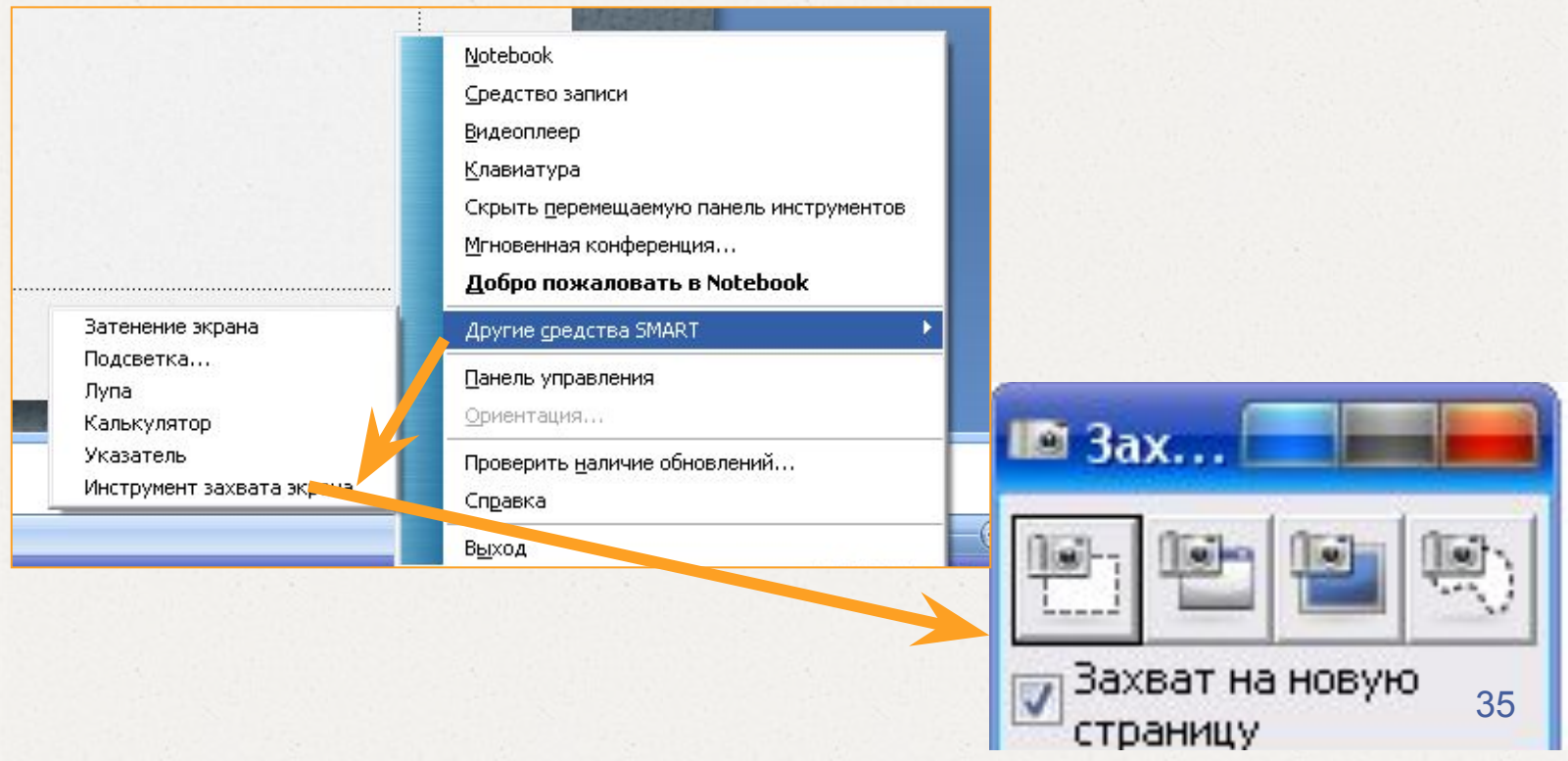


Указатель

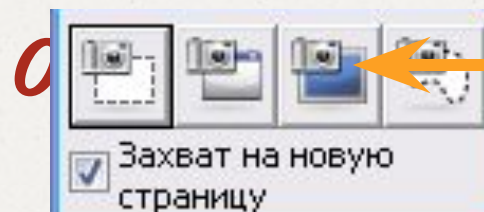


Захват области

0 Панель инструментов захвата экрана позволяет вам захватить изображение отдельного окна, всего экрана или его части в файл Notebook.



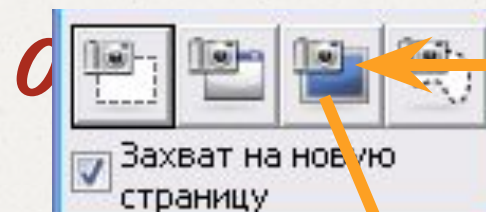
Захват области



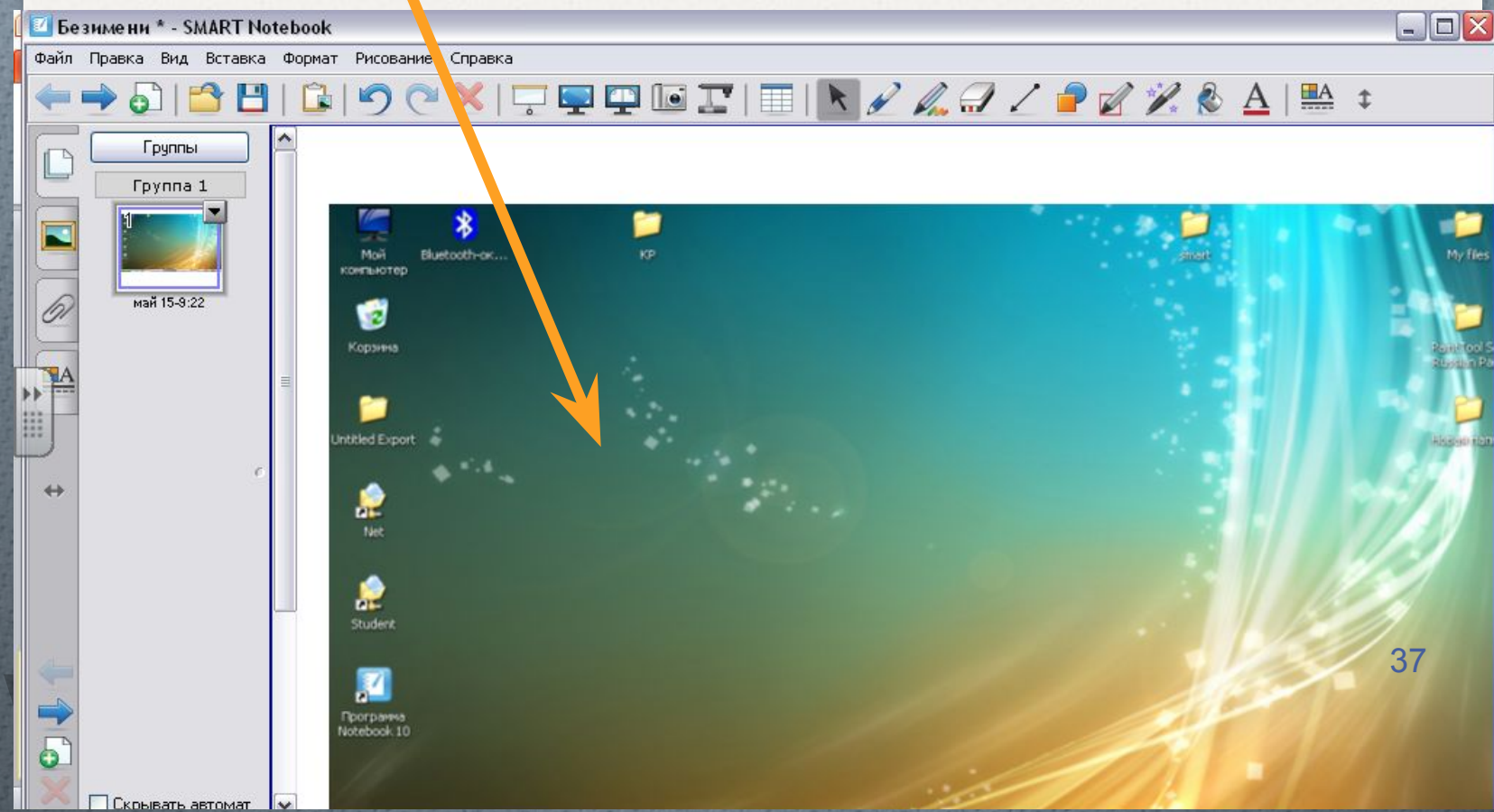
▪ Захват всего экрана



Захват области

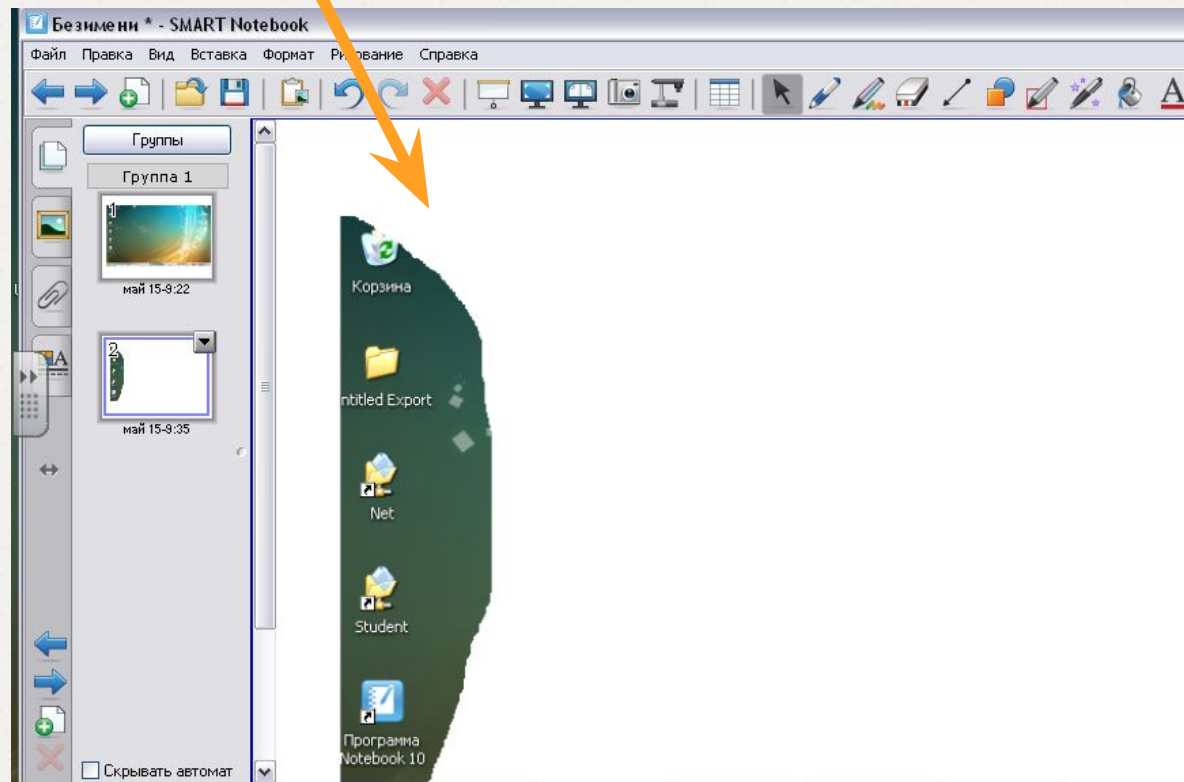
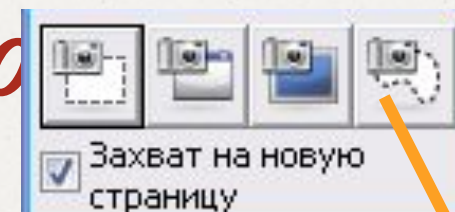


Захват всего экрана



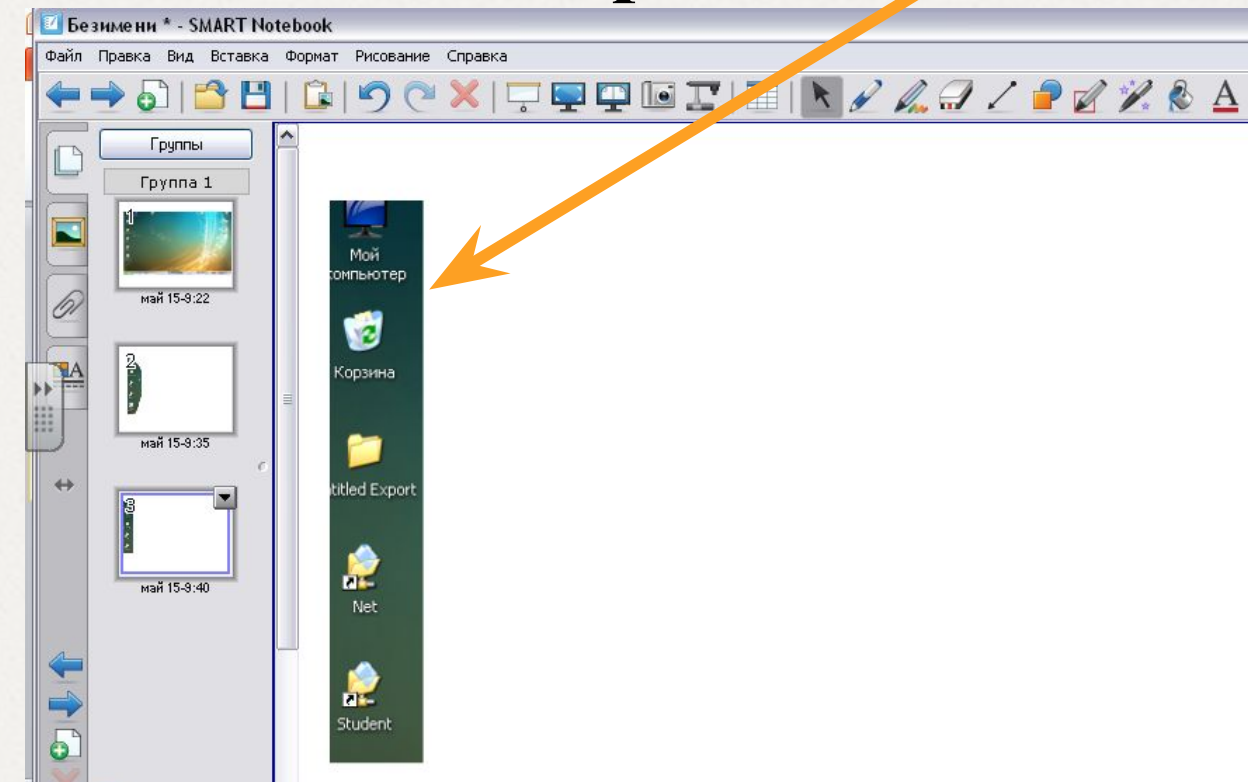
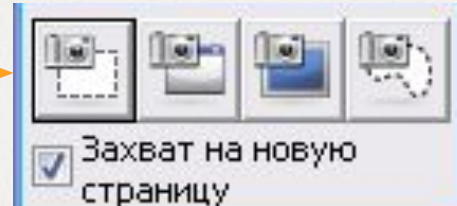
Захват области

Захват части экрана



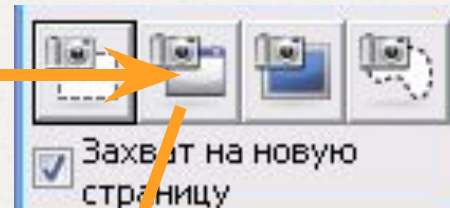
Захват области

Захват прямоугольной
области экрана

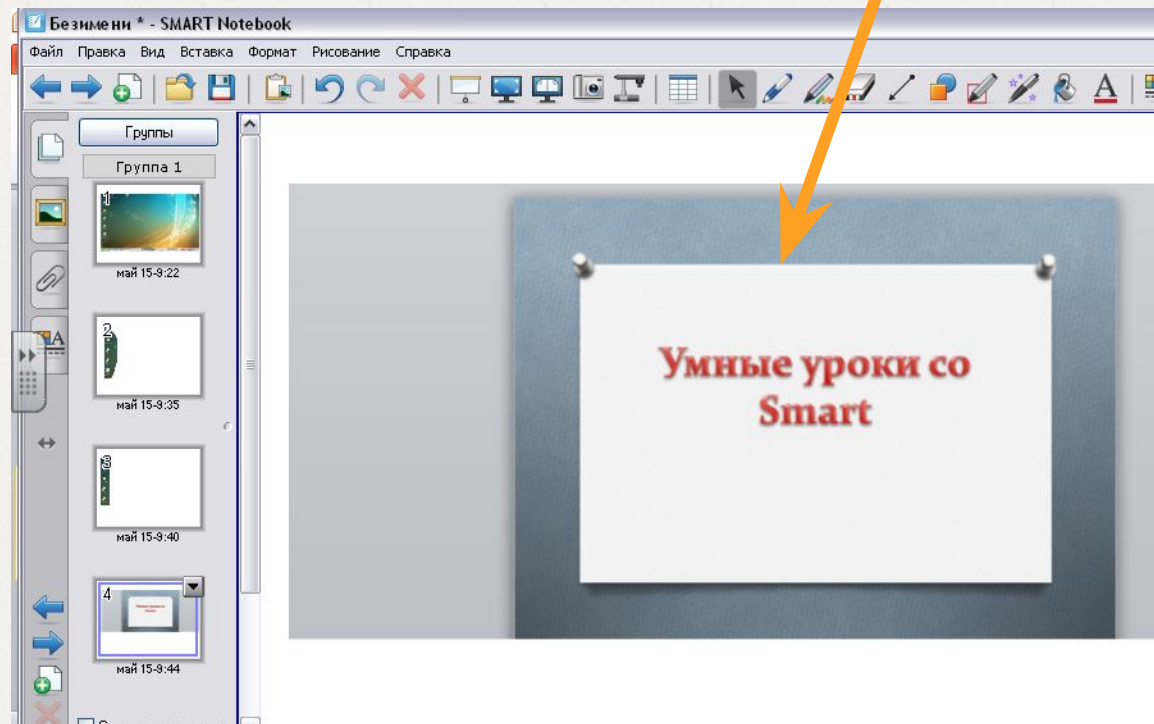


Захват области

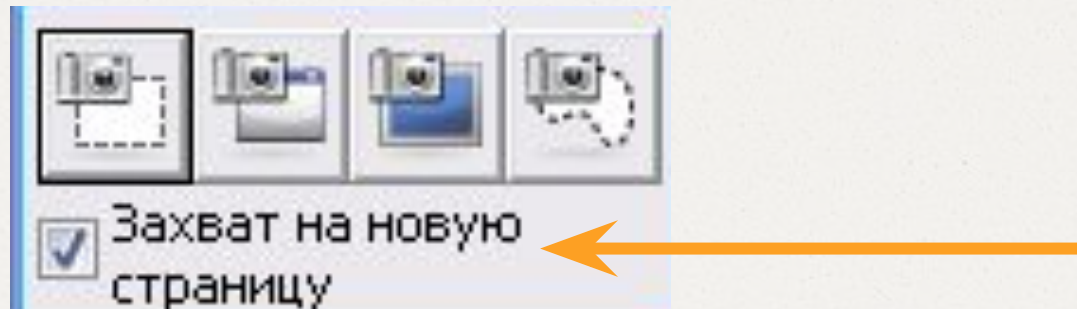
Захват объекта



Пример захваченного объекта – слайд презентации



Захват области



- Если выбрано **Захват на новую страницу**, то каждое изображение будет сохранено на новой странице.
- Если окно не выделено, каждое изображение будет сохраняться в верхнем левом углу текущей страницы Notebook.

Панель управления

Notebook
Средство записи
Видеоплеер
Клавиатура
Скрыть перемещаемую панель инструментов
Мгновенная конференция...
Добро пожаловать в Notebook

Другие средства SMART

Панель управления

Ориентация...

Проверить наличие обновлений...

Справка

Выход

