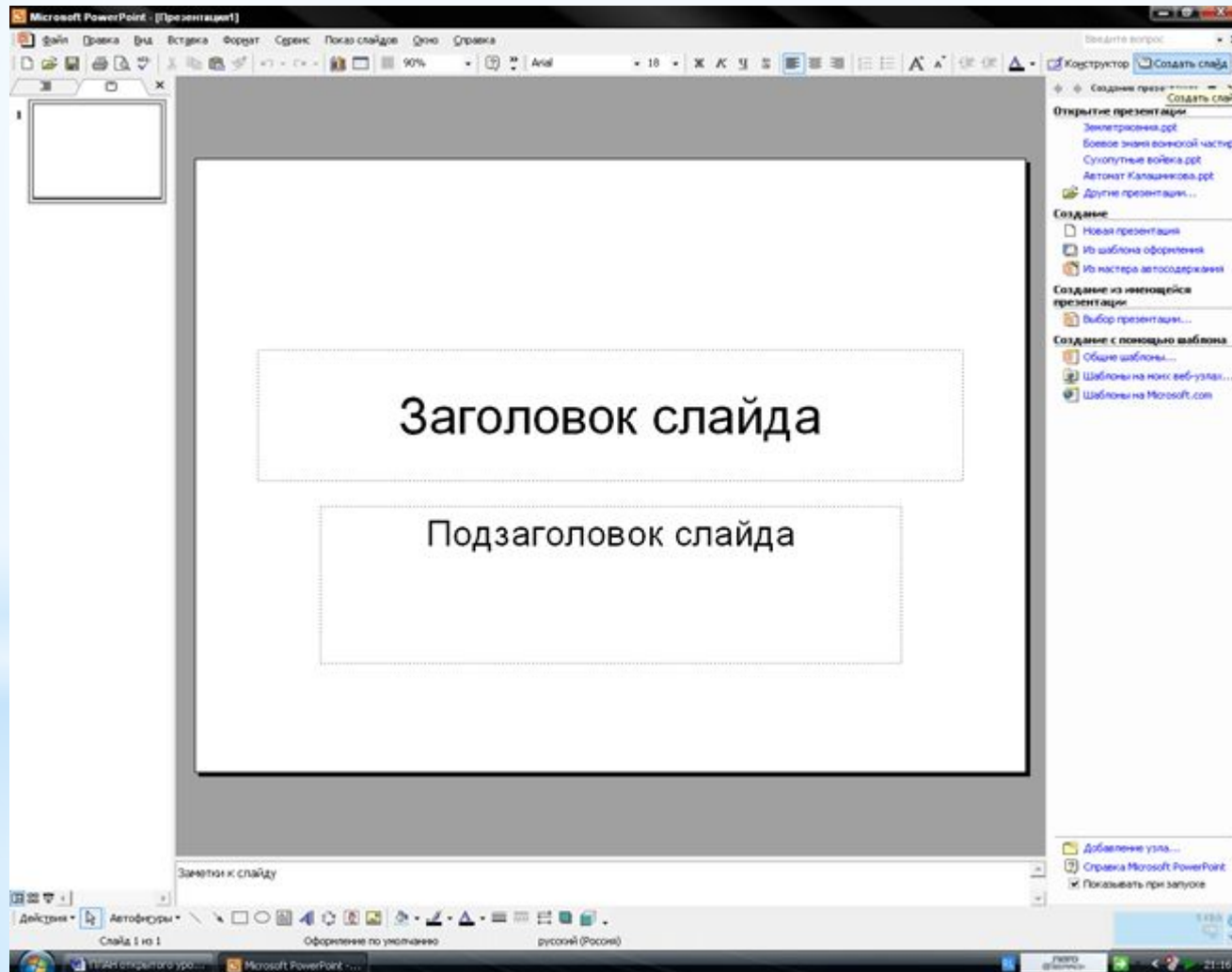
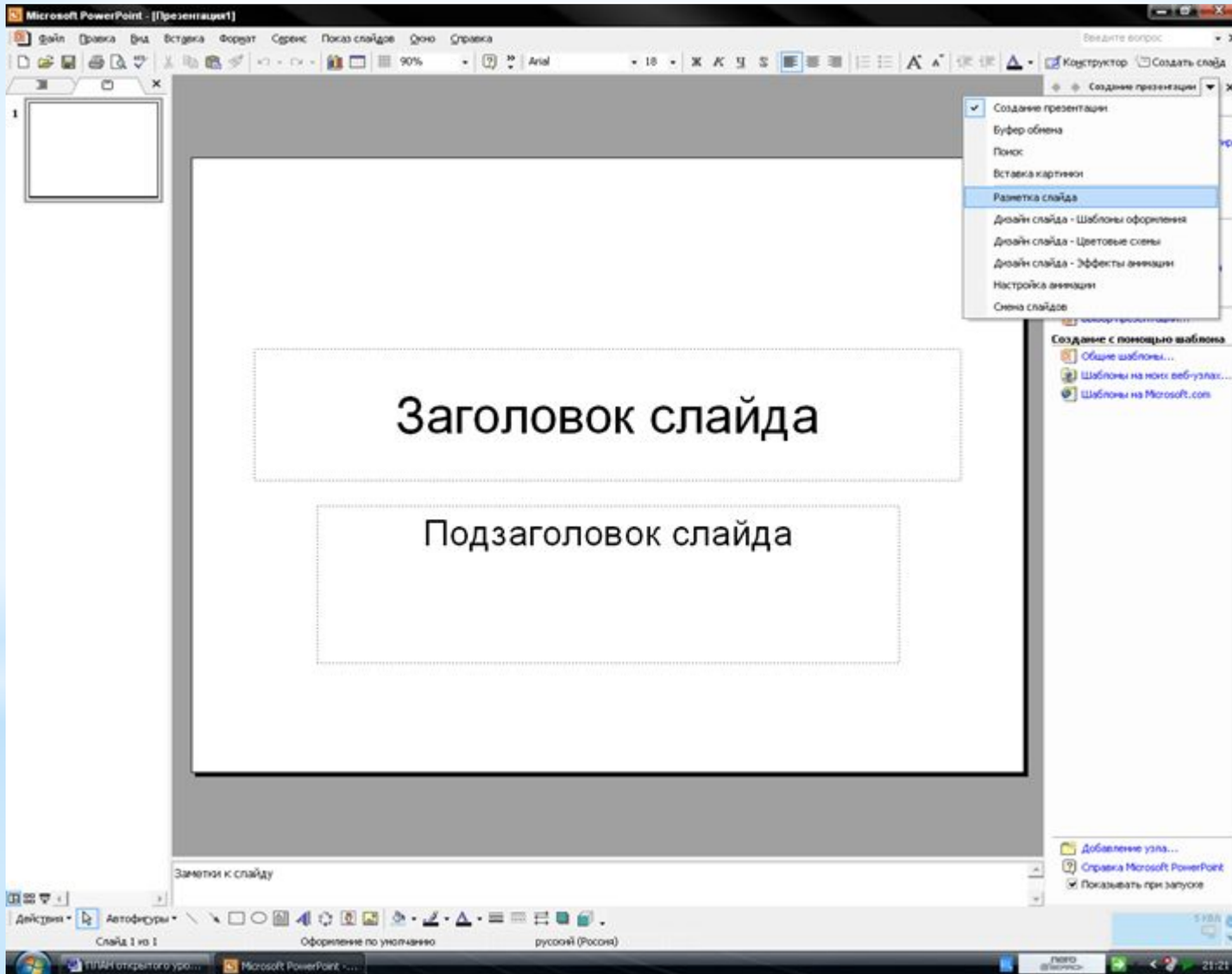


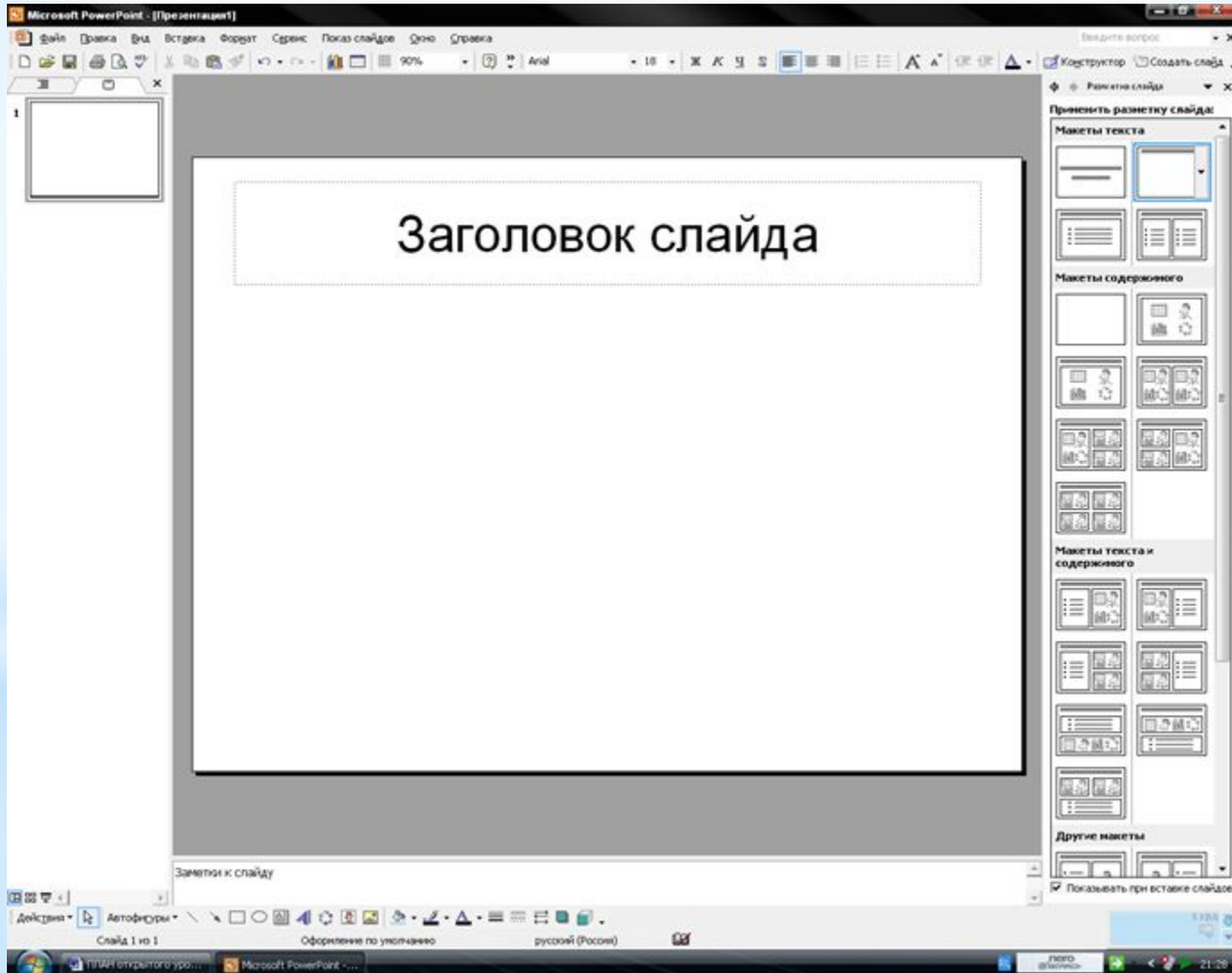
* Создать слайд



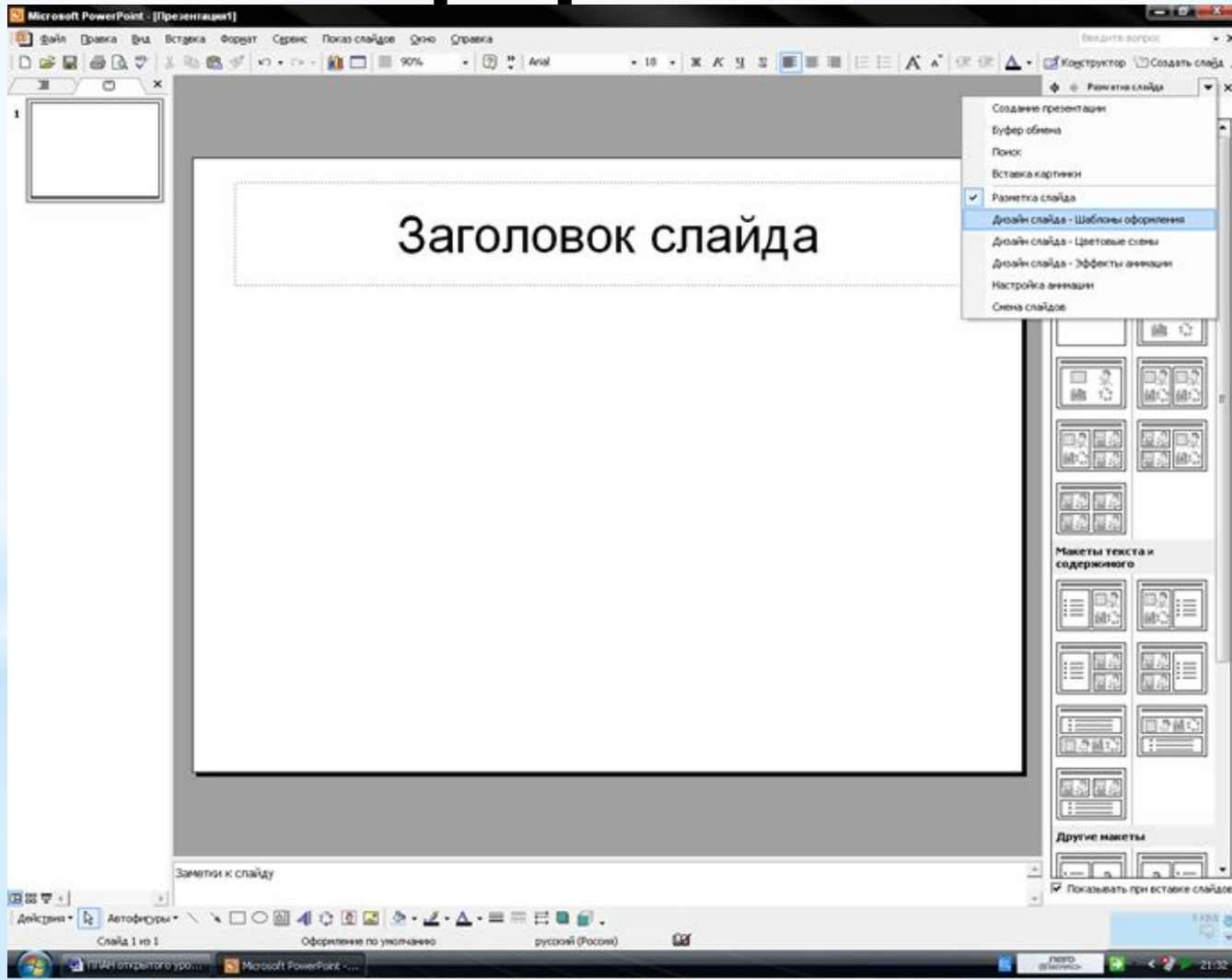
* Разметка слайда



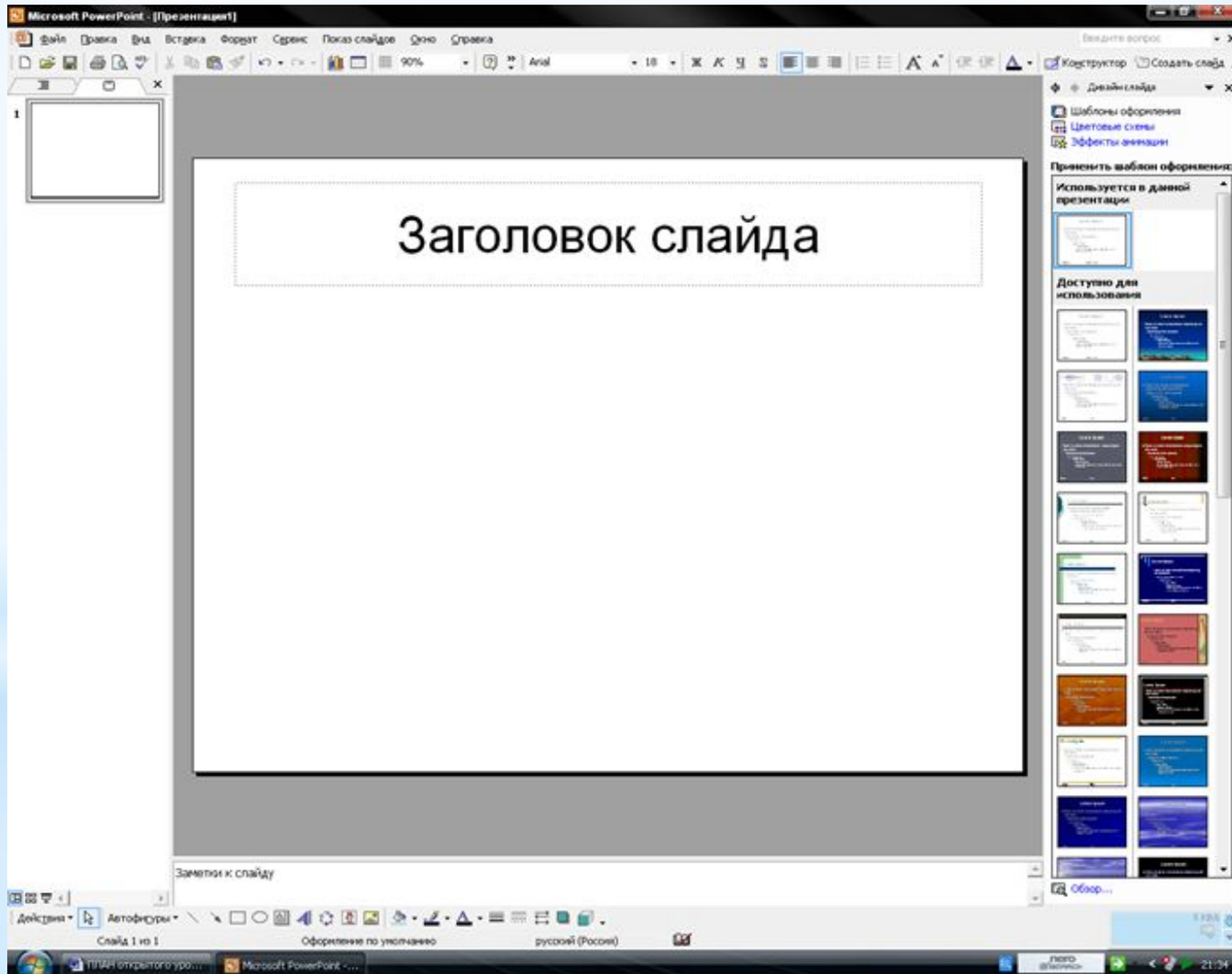
* Выбрать заголовок



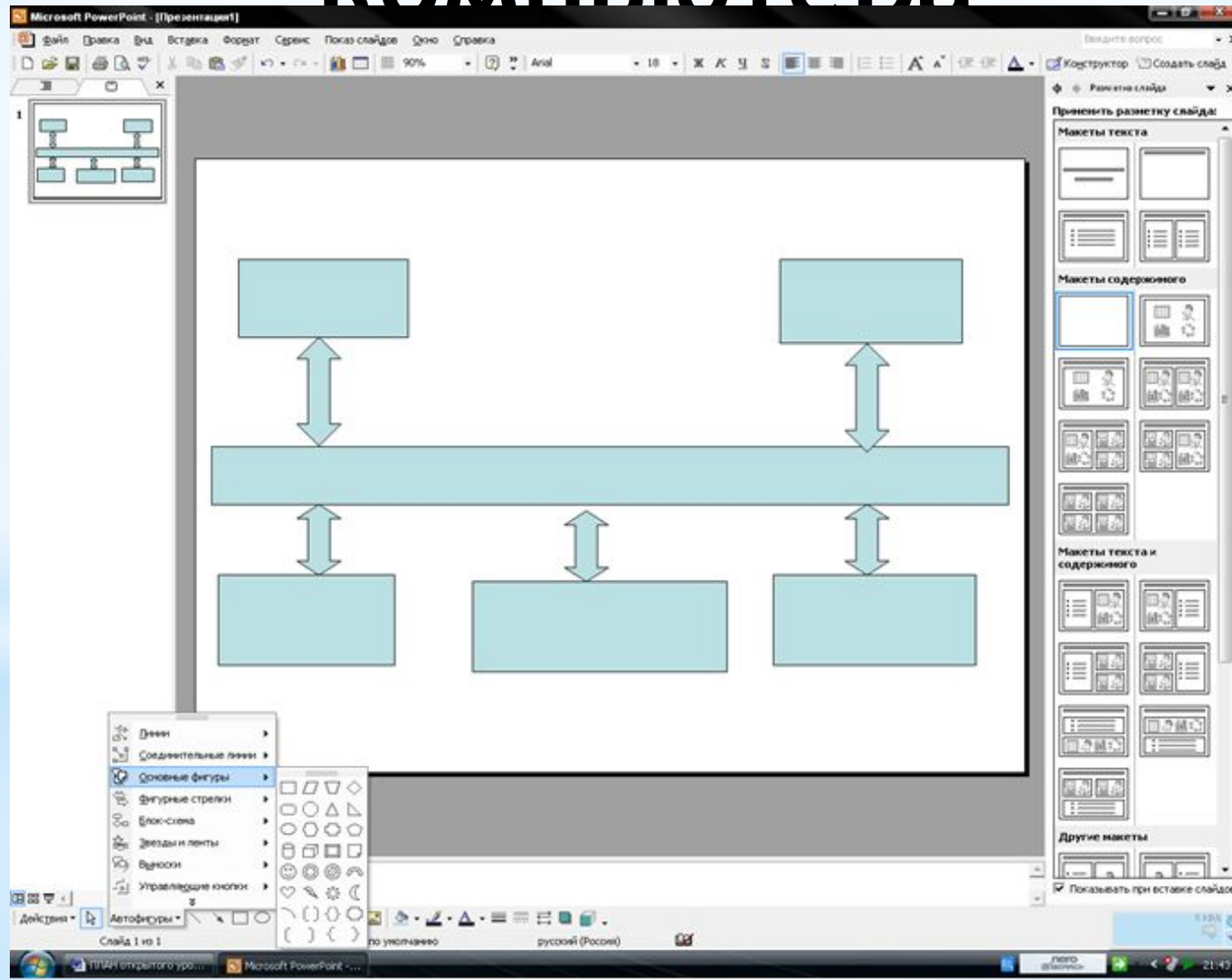
* Выбрать шаблон оформления



* Выбрать дизайн слайда



* Нарисовать схему компьютера



* Выделить каждый блок СВОИМ ЦВЕТОМ

The image shows a Microsoft PowerPoint presentation slide with a diagram of computer architecture. The diagram features a central horizontal bar labeled "МАГИСТРАЛЬ" (Bus). Above the bus are two boxes: "Процессор" (Processor) in cyan and "Оперативная память" (RAM) in orange. Below the bus are three boxes: "Устройства ввода" (Input devices) in purple, "Долговременная память" (Long-term memory) in brown, and "Устройства вывода" (Output devices) in green. Bidirectional arrows connect each box to the bus. A "Цвет" (Color) dialog box is open over the diagram, showing a color wheel and various options like "Область" (Area), "Спектр" (Spectrum), "Цвет:" (Color), "Прозрачность:" (Transparency), "Новый" (New), and "Текущий" (Current).

Microsoft PowerPoint - [Презентация1]

Файл Вид Избранное Вставка Формат Ссылки Показ слайдов Сервис Вид

1

Процессор

Оперативная память

МАГИСТРАЛЬ

Устройства ввода

Долговременная память

Устройства вывода

Цвет

Область Спектр

Цвет:

Прозрачность: 0%

Новый Текущий

ОК Отмена Просмотр

Введите вопрос

Конструктор Создать слайд

Применить разметку слайда

Макеты текста

Макеты содержимого

Макеты текста и содержимого

Другие макеты

Показывать при вставке слайда

Зачетки к слайду

Действия Автофигуры

Слайд 1 из 1

Оформление по умолчанию русский (Россия)

21:59

* Поставить управляющие кнопки

The image shows a screenshot of the Microsoft PowerPoint application interface. The main slide displays a diagram of computer components connected to a central bus labeled "МАГИСТРАЛЬ" (BUS). The components are:

- Процессор (Processor) - Cyan box at the top left.
- Оперативная память (RAM) - Orange box at the top right.
- Устройства ввода (Input devices) - Purple box at the bottom left.
- Долговременная память (Long-term memory) - Grey box at the bottom center.
- Устройства вывода (Output devices) - Green box at the bottom right.

Double-headed arrows connect each component to the central bus. A pink navigation button with a left arrow is at the bottom left, and a red navigation button with a right arrow is at the bottom right.

The "Управляющие кнопки" (Control Buttons) menu is open, showing a grid of icons for navigation and presentation control. The menu items are:

- Показать слайды (F5)
- Настроить показ (F5)
- Настройка презентации...
- Панель вещания
- Управляющие кнопки (highlighted)
- Эффекты анимации...
- Настройка анимации...
- Смена слайдов...

The PowerPoint interface includes the menu bar (Файл, Правка, Вид, Вставка, Формат, Сервис), the ribbon (Конструктор, Создать слайд), and the taskbar at the bottom showing the Windows taskbar with the system clock at 22:07.

* Начать показ слайдов

The image shows a screenshot of the Microsoft PowerPoint application interface. The main slide displays a diagram of computer components connected to a central horizontal bar labeled "МАГИСТРАЛЬ" (BUS). The components are:

- Процессор (Processor) - cyan box, top left
- Оперативная память (RAM) - orange box, top right
- Устройства ввода (Input devices) - purple box, bottom left
- Долговременная память (Long-term memory) - grey box, bottom center
- Устройства вывода (Output devices) - green box, bottom right

Double-headed arrows connect each component to the central bus. Navigation arrows (back and forward) are visible at the bottom of the slide.

The "Показ слайдов" (Slide Show) menu is open, showing the following options:

- Начать показ (F5)
- Настройка презентации...
- Настройка времени
- Демонстрация...
- Прямое вращение
- Управление кнопкой
- Настройка действий...
- Эффекты анимации...
- Настройка анимации...
- Смена слайдов...
- Скрыть слайд
- Произвольный показ...

The taskbar at the bottom shows the system tray with the date and time: 11/13/15, 22:20.

* Настроить анимацию

The image shows a Microsoft PowerPoint presentation slide with a diagram of computer components. The diagram features a central horizontal bar labeled "МАГИСТРАЛЬ" (Bus) with several components connected to it by double-headed arrows:

- Процессор** (Processor) - connected to the bus by a blue arrow.
- Оперативная память** (RAM) - connected to the bus by an orange arrow.
- Устройства ввода** (Input devices) - connected to the bus by a purple arrow.
- Долговременная память** (Long-term memory) - connected to the bus by a red arrow.
- Устройства вывода** (Output devices) - connected to the bus by a green arrow.

A dialog box titled "Добавление эффекта входа" (Add entrance effect) is open over the diagram. It lists various entrance effects under the "Общие" (General) tab:

- Возникновение (Appear)
- Влет (Fly In)
- Жалон (Horizontal Blinds)
- Круговой сдвиг (Horizontal Sweep)
- Плюс (Horizontal Pin)
- Прямоугольник (Horizontal Rectangle)
- Ромб (Horizontal Rhombus)
- Случайные полосы (Horizontal Stripes)
- Угол (Horizontal Turn)
- Шаги (Horizontal Steps)
- Вспышка (Appear From Center)
- Выползание (Horizontal Box From Top)
- Круговой (Horizontal Circle)
- Полет (Horizontal Fly In)
- Расхождение (Horizontal Scatter)
- Сбор (Horizontal Gather)
- Случайный (Horizontal Random)
- Часовая стрелка (Horizontal Clockwise)
- Проявление с вращением (Horizontal Appear with Spin)
- Развертывание (Horizontal Unfold)

The "Прогноз эффекта" (Preview effect) checkbox is checked. The "OK" and "Отмена" (Cancel) buttons are visible at the bottom of the dialog.

The PowerPoint interface includes the ribbon (Файл, Правка, Вид, Вставка, Формат, Ссылки, Показ слайдов), the "Настройка анимации" (Animation Pane) on the right, and the "Заметки к слайду" (Slide Notes) area at the bottom.