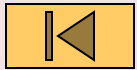
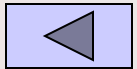


Adobe Photoshop

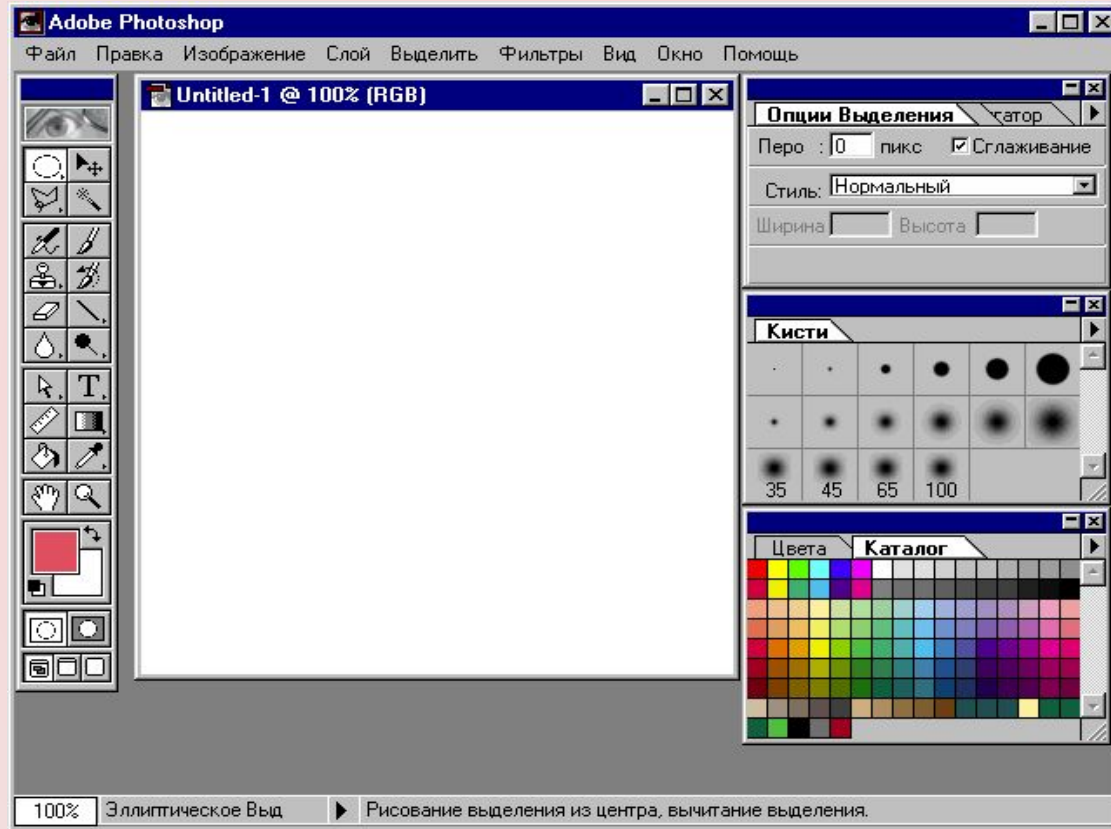
Кадочникова

Вид окна АР



Строка заголовка

Управляющее
меню



Панель
инструмент
ОВ

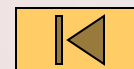
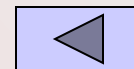
Палитры -
диалоговые
окна
настройки
инструментов
В

Рабочая область
-
область рисунка

Строка состояния

Кадочникова

Выбор текущих цветов



Основной цвет -
цвет линий

Переключение
основного и
фонового цветов.

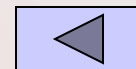


Установка цветов
по умолчанию:
черный - для
линий,
белый - для
фона.

Фоновый цвет

Кадочникова

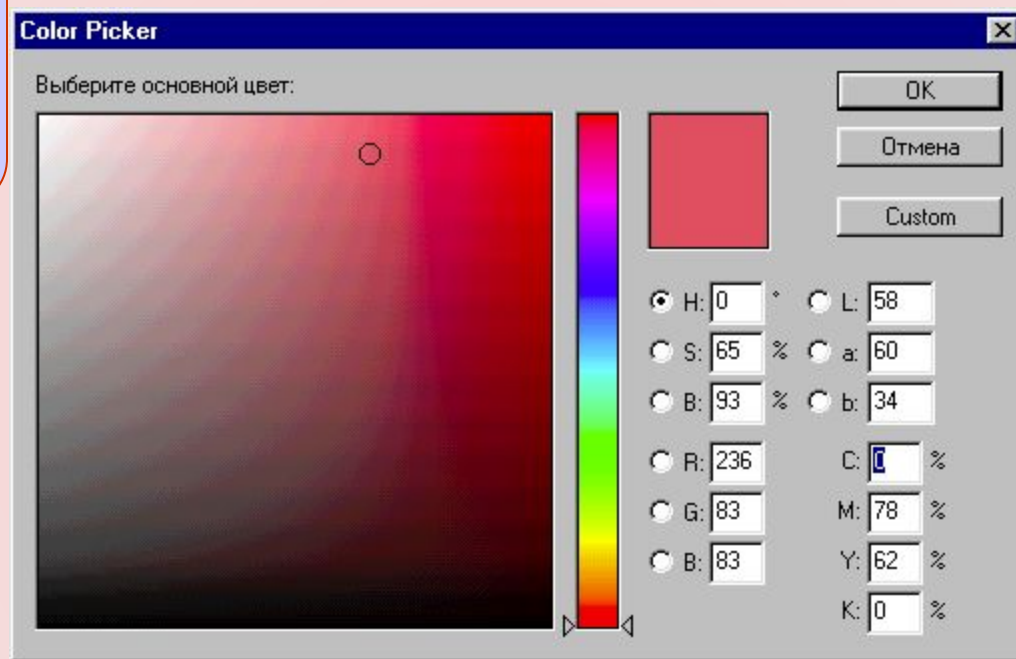
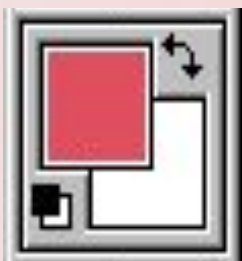
Выбор текущих цветов в палитре Color Picker



Щелчок <л.кл.>

-

вызов палитры для изменения основного цвета



4. Щелчком <л.кл.> подтвердите выбор.

1. Включите переключатель цветового оттенка.

Щелчок <л.кл.>

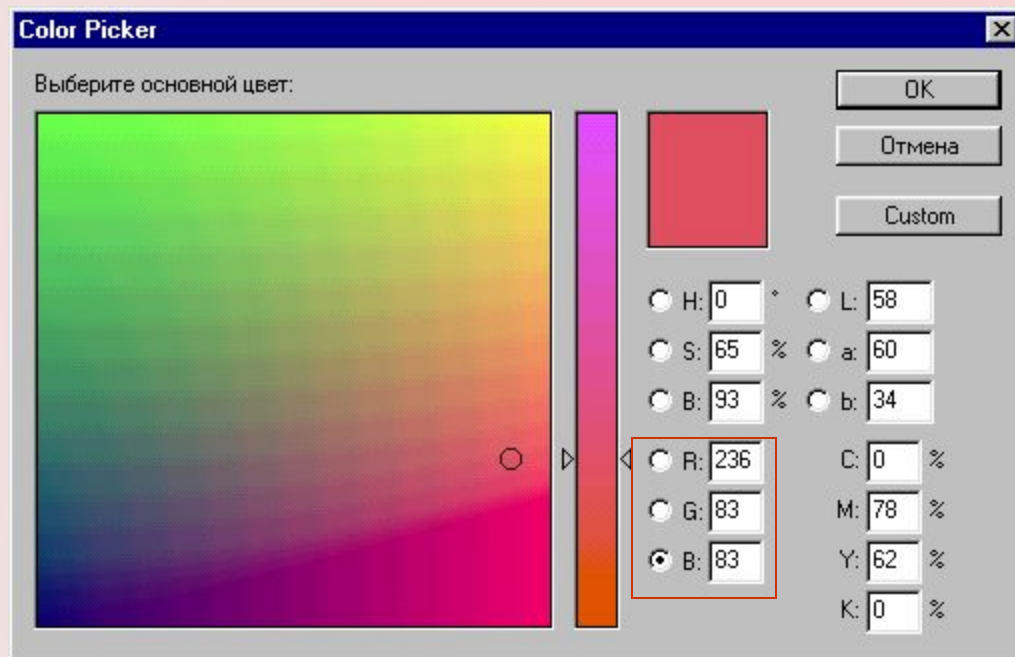
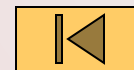
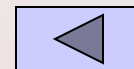
-

вызов палитры для изменения фонового цвета

3. Щелчком <л.кл.> выберите цвет.

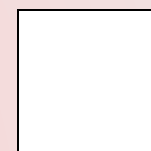
2. Установите маркеры на спектральной полосе на близкий к нужному цвет.

Выбор текущих цветов в палитре Color Picker



Белый цвет:

R: 255

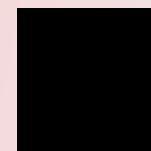


G: 255

B: 255

Черный цвет:

R: 0



G: 0

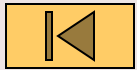
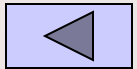
B: 0

Можно задать цвета точно, зная значения составляющих **R, G, B**

и

поочередно вводя их с клавиатуры.

Выбор текущих цветов в палитре Каталог



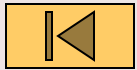
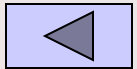
1. Вызов палитры на экран: [Окно] - [Показать каталог]



2. Выбор цвета линий щелчком <л.кл.>

3. Выбор цвета фона <Alt> + <л.кл.>

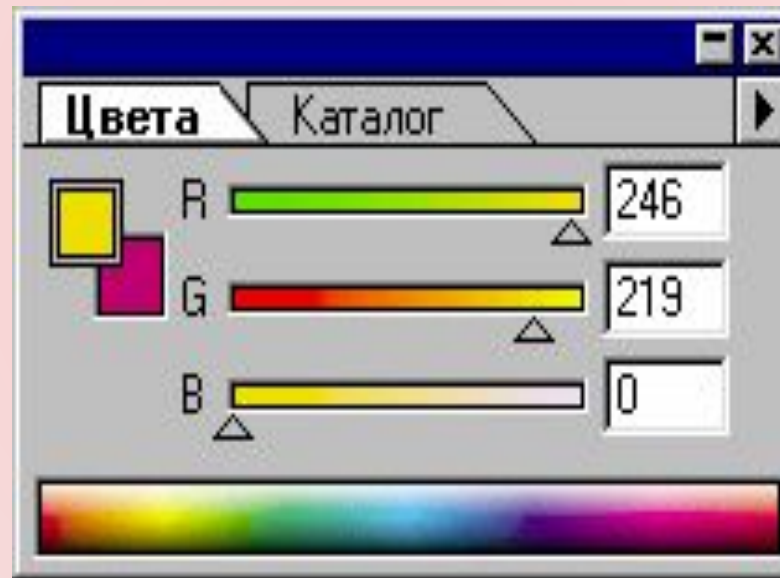
Выбор текущих цветов в палитре Цвета



1. Вызов палитры на экран: [Окно] - [Показать Цвета]

3. Активный цвет в двойной рамке.

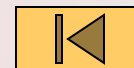
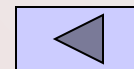
2. Выбор редактируемого цвета щелчком <л.кл.> по его значку.



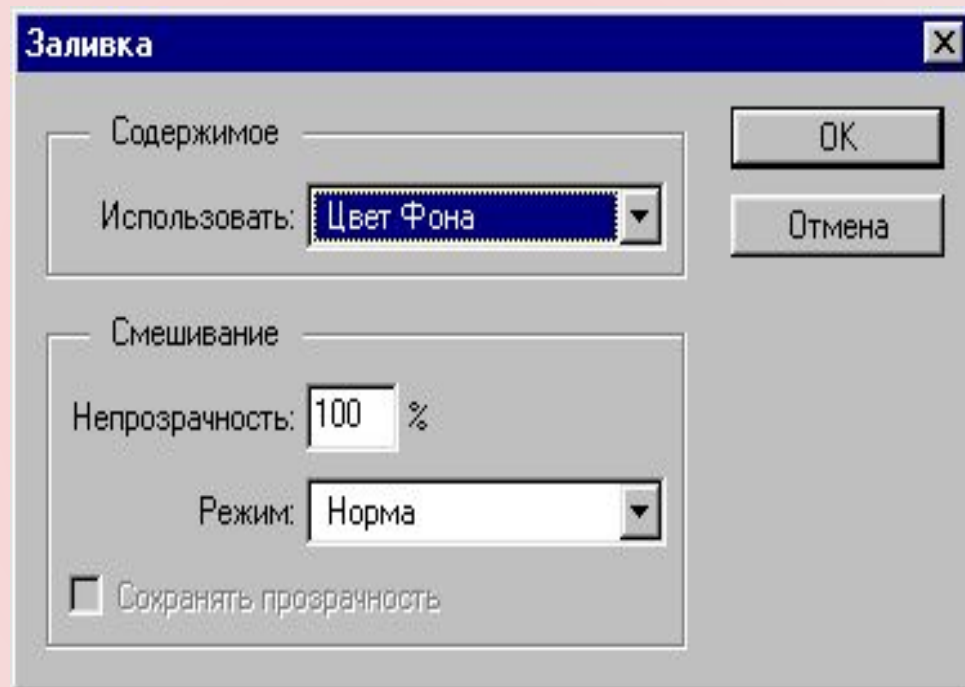
5. Точная настройка цвета с помощью движков.

4. Грубый выбор цвета в цветовой полосе щелчком <л.кл.>

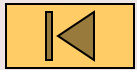
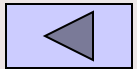
Изменение цвета фона



1. Вызов окна на экран: **Правка, Залить...**



2. Задание характеристик заливки



Инструменты рисования



Аэрограф



Кисть

Ластик

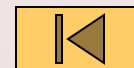
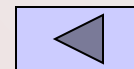


Карандаш



Линия

Настройка кисти



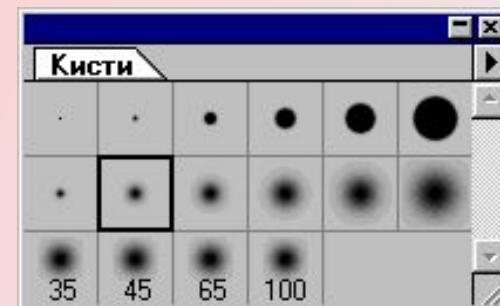
1. Выберите л.кл. инструмент:



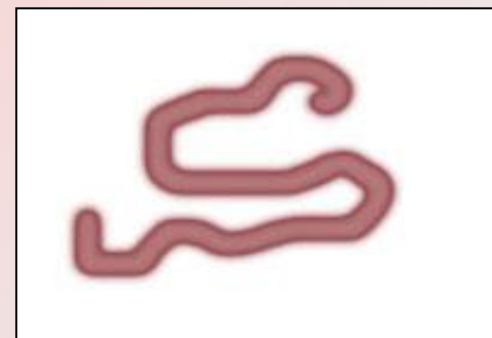
2. В панели свойств кисти выберите режим **Норма**,
Непрозрачность (мутность) **100 %**,
✓ **Мокрые края** (влажное лезвие)...



3. Откройте список **Кисть**, выберите вид и размер инструмента.

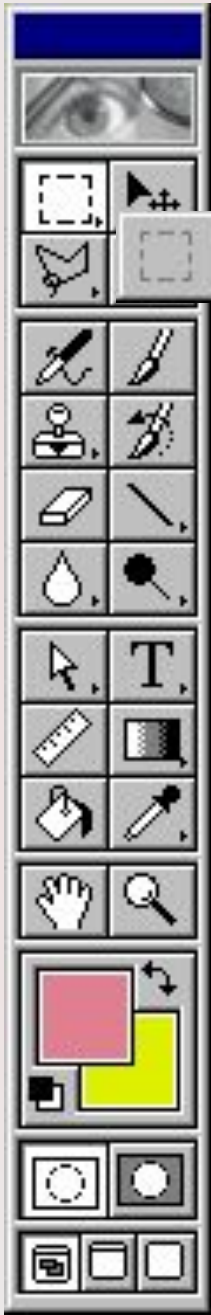


4. Нарисуйте кривую перемещением мыши при нажатой л.кл.



Кадочникова

Инструменты выделения области правильной геометрической формы



Сдвиг



Выделение
-
Строка

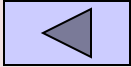
Выделение
-
Колонка

Обрезание

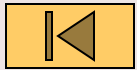
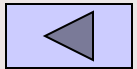


Прямоугольно
е
выделение

Эллиптическо
е
выделение



Настройка и построение ВЫДЕЛЕНИЯ



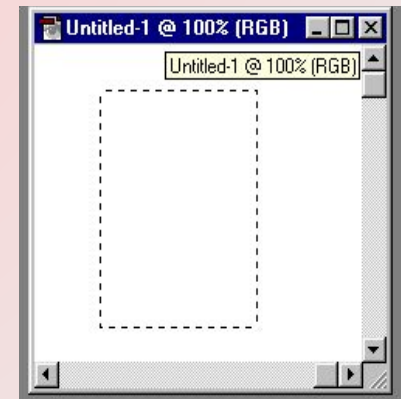
1. Выберите <л.кл.> инструмент:



2. В панели свойств для выделения выберите величину скругления углов **Перо: 0 пикс.**, **Стиль: Нормальный...**, слева в группе кнопок ,изменяющих наложение выделений, включите левую кнопку **Новый слой выделения**



4. Постройте выделяющую область, протащив мышью по диагонали прямоугольника при нажатой <л.кл.>



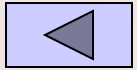
Построение сложных областей

ВЫДЕЛЕНИЯ

Новое выделение

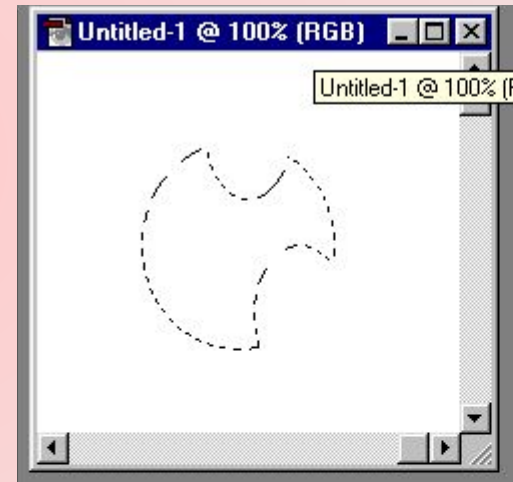
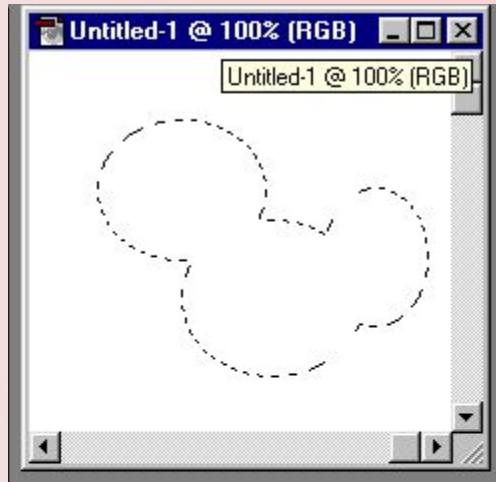
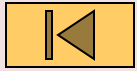


Пересечь с выделением



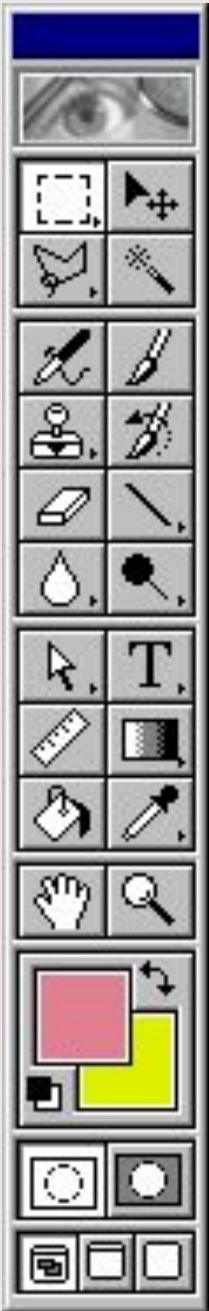
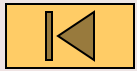
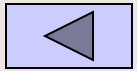
Добавить в выделение

Вычесть из выделения

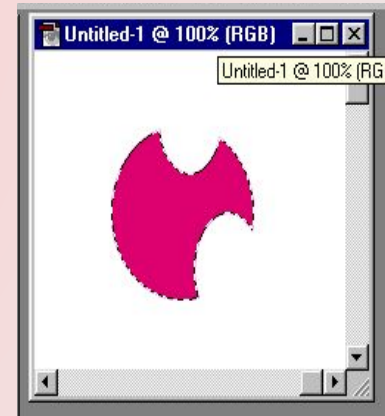


Снятие выделения - щелчок л.кл. по свободному полю в
Кадочникова режиме выделения.

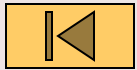
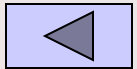
Равномерная заливка выделенной области



1. Выделите область.
2. Выберите основной цвет - цвет заливки.
2. Выберите инструмент **Заливка**
3. В панели свойств задайте параметры **Режим: Норма; Непрозрачность (мутность): 100%...**
4. Щелкните л.кл. внутри закрашиваемой области.
5. Выйдите в режим выделения и снимите выделение.



Очистка листа до фонового цвета



1. Выберите цвет фона.
2. Выберите л.кл. инструмент:
- 3 Вызовите контекстное меню щелчком **пр.кл.** по изображению. Выберите в нем **Выделить все**
4. Очистите лист, щелкнув **Delete**
5. Вызовите контекстное меню щелчком **пр.кл.** по изображению. Выберите в нем команду **Убрать выделение**

