

GIF ANImator.Ink

# Создание анимации с помощью программы GIF ANImator

Автор – Караваева Е.Л.

\*

(C) KaravaevaEL, 2009

# Основные этапы работы

1. Создать основной рисунок.
2. Продумать сценарий движения, т.е. решить, какие элементы рисунка будут видоизменяться при анимации.
3. Создать с помощью основного рисунка и сохранить по отдельности необходимое количество рисунков с разными фазами движения.
4. Использовать программу GIF ANimator и рисунки с фазами движения для создания анимации.
5. Сохранить анимацию в папке, запустить анимацию и, при необходимости, отрегулировать время показа каждого отдельного кадра.

# Основной рисунок (1 фаза)



# 2 фаза движения



# 3 фаза движения



# 4 фаза движения

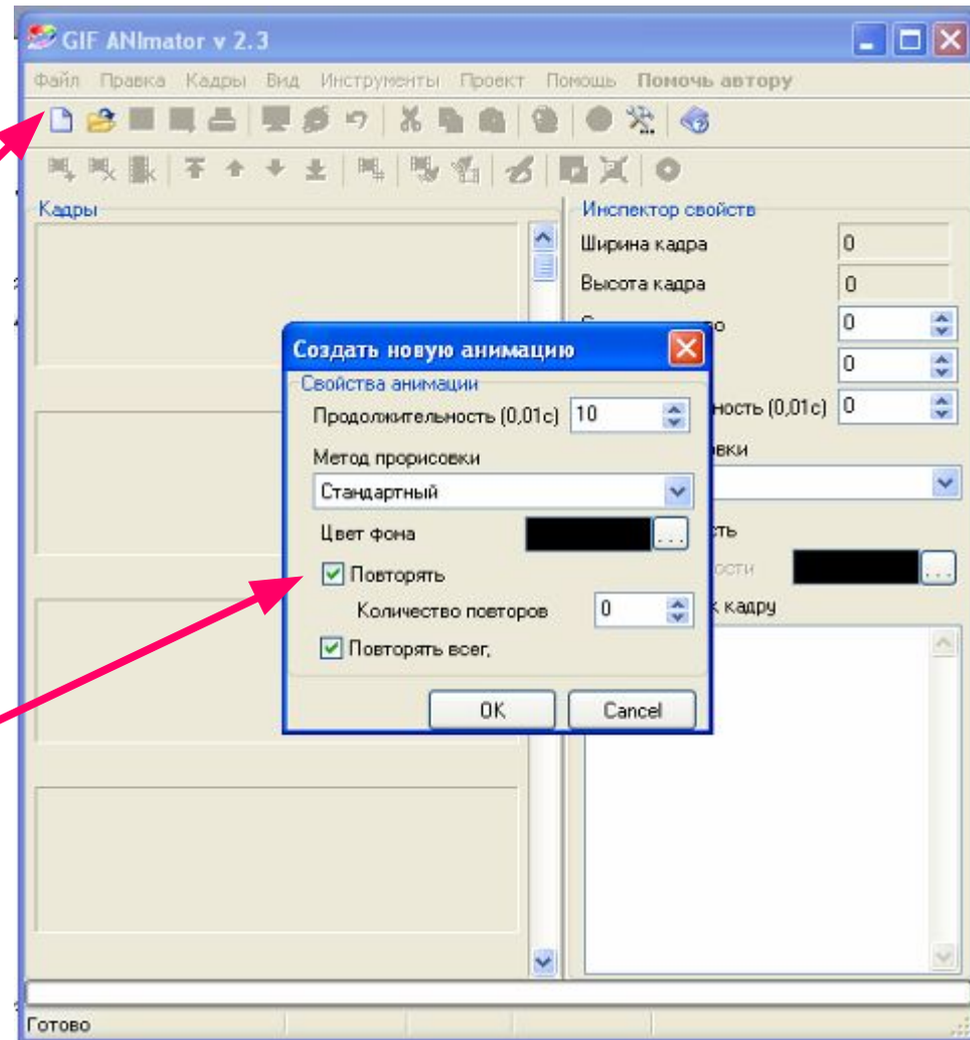


# 5 фаза движения



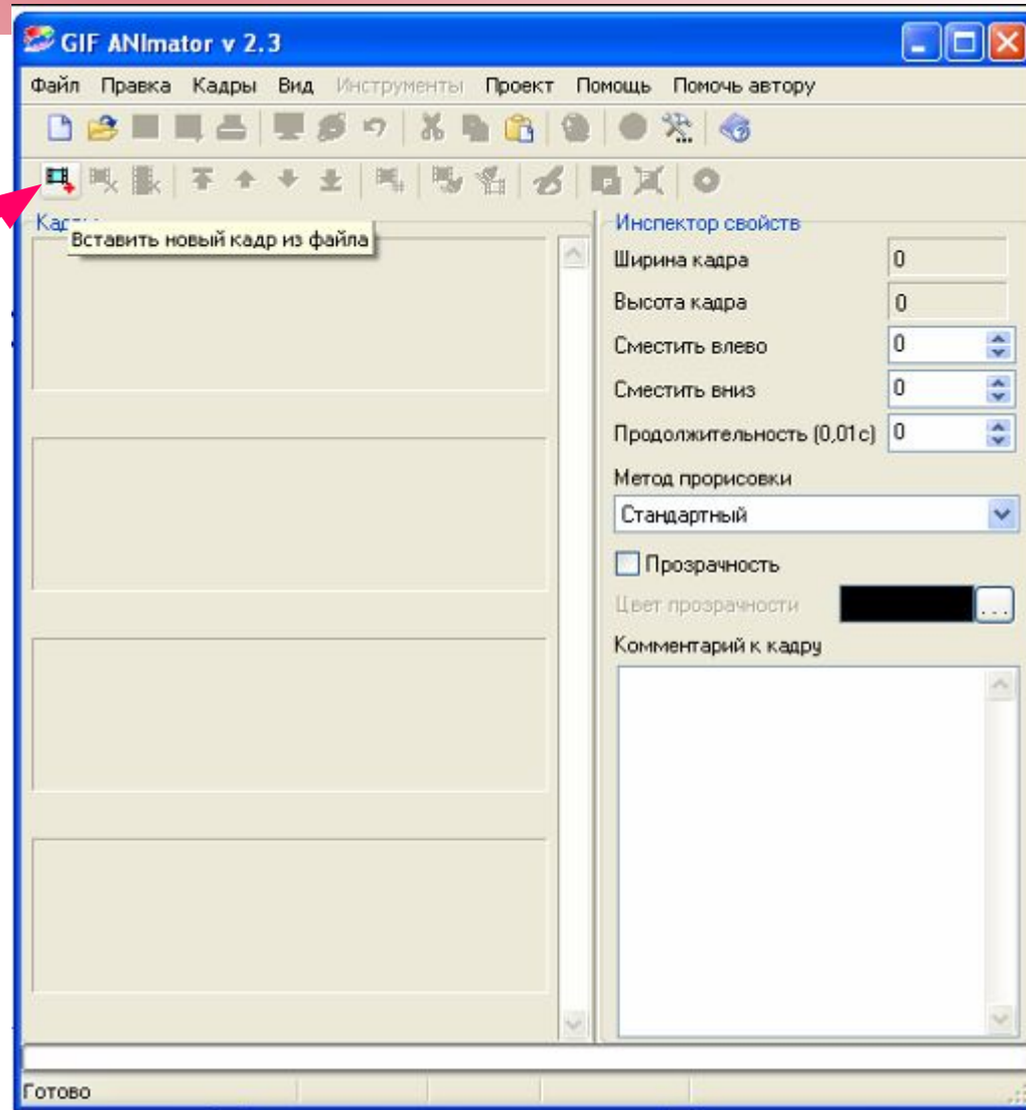
# Использование программы GIF ANimator

1. Пуск – Программы -  
GIF ANimator –  
GIF ANimator
2. Файл – Создать
3. Установить  
продолжительность  
(время показа каждого  
слайда) – установить  
флажки Повторять и  
Повторять всег. - ОК



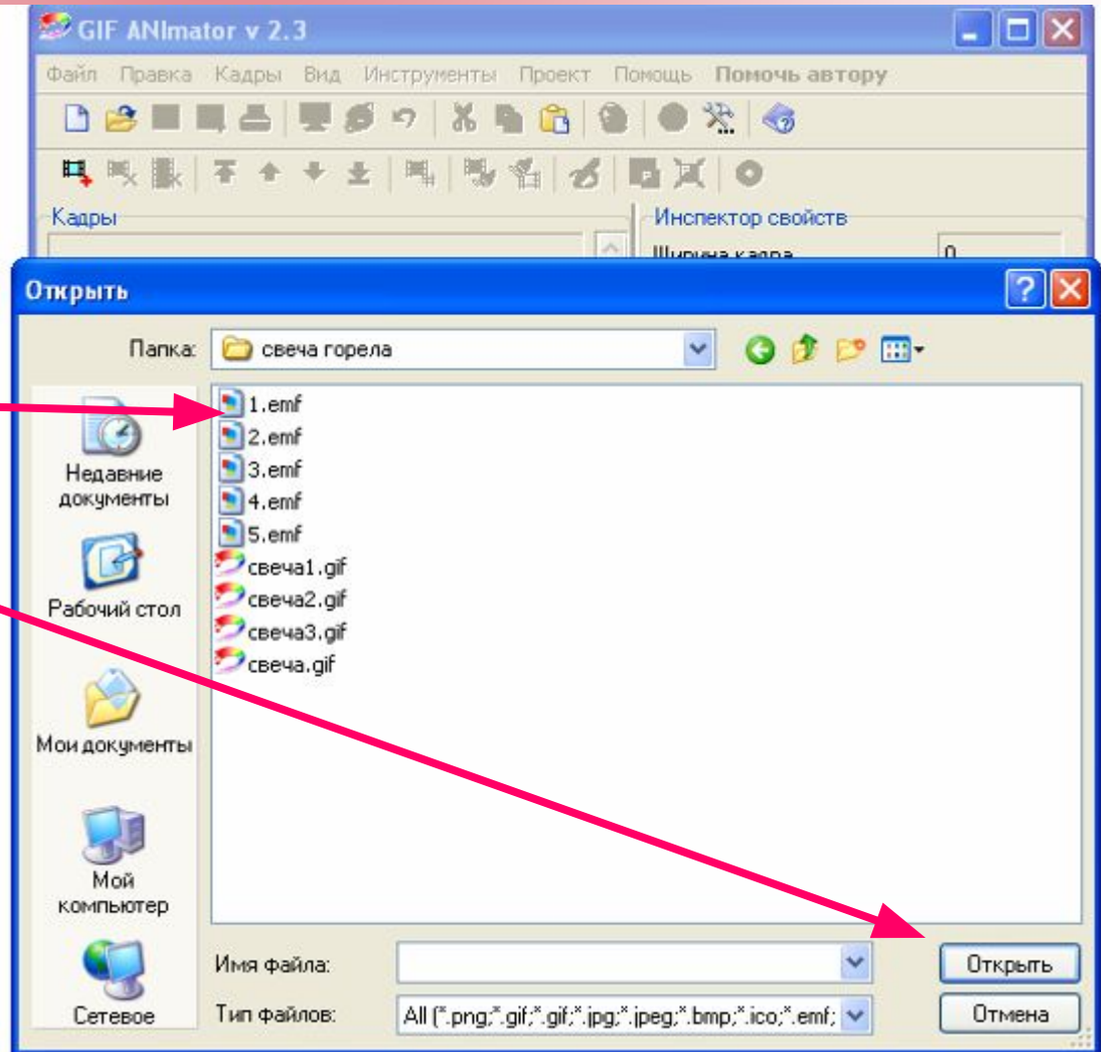
# Использование программы GIF ANimator

Для вставки рисунка в анимацию применить кнопку «Вставить новый кадр из файла»



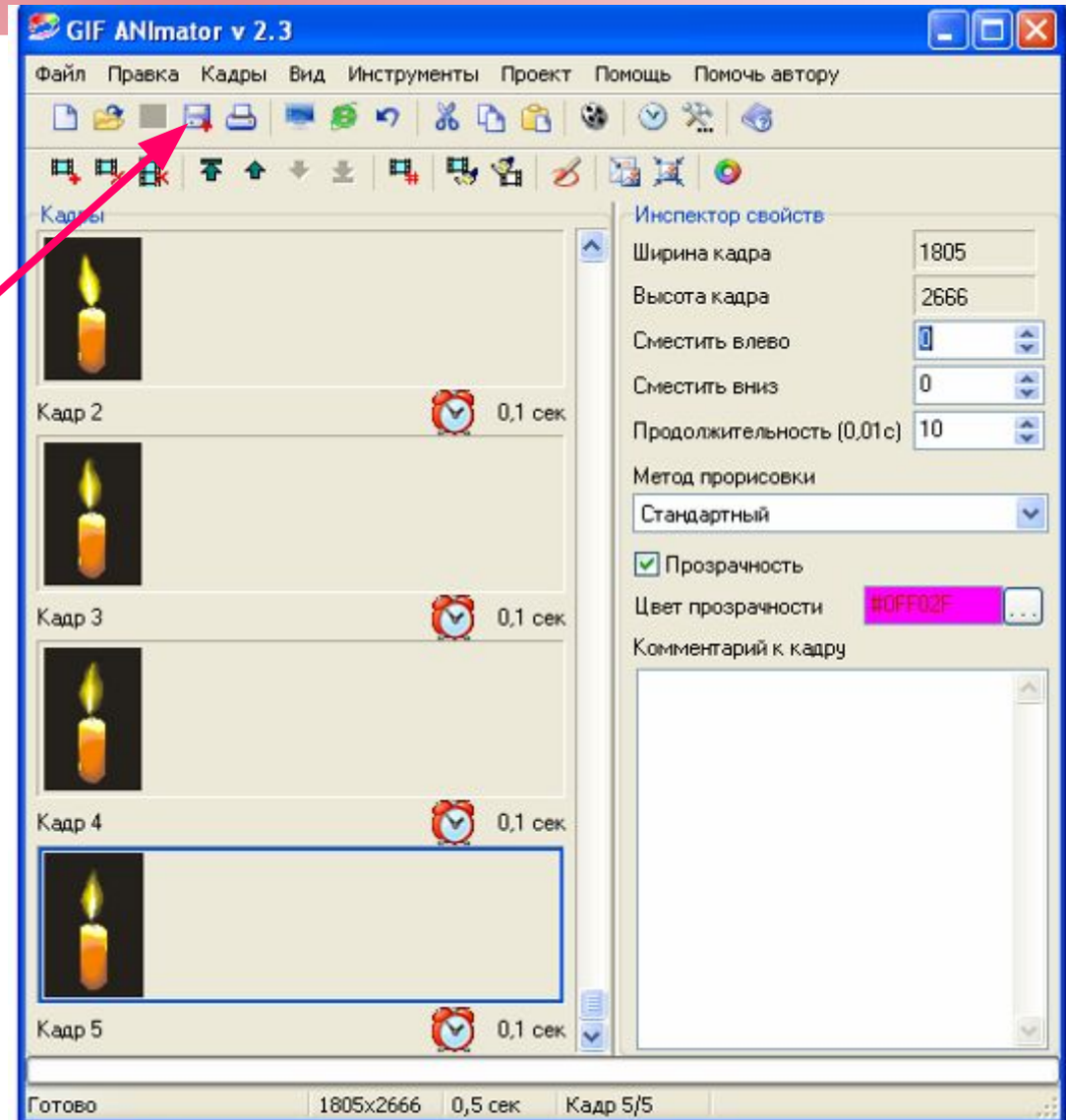
# Использование программы GIF ANimator

Открыть нужную папку  
и выбрать рисунок для  
вставки



# Использование программы GIF ANimator

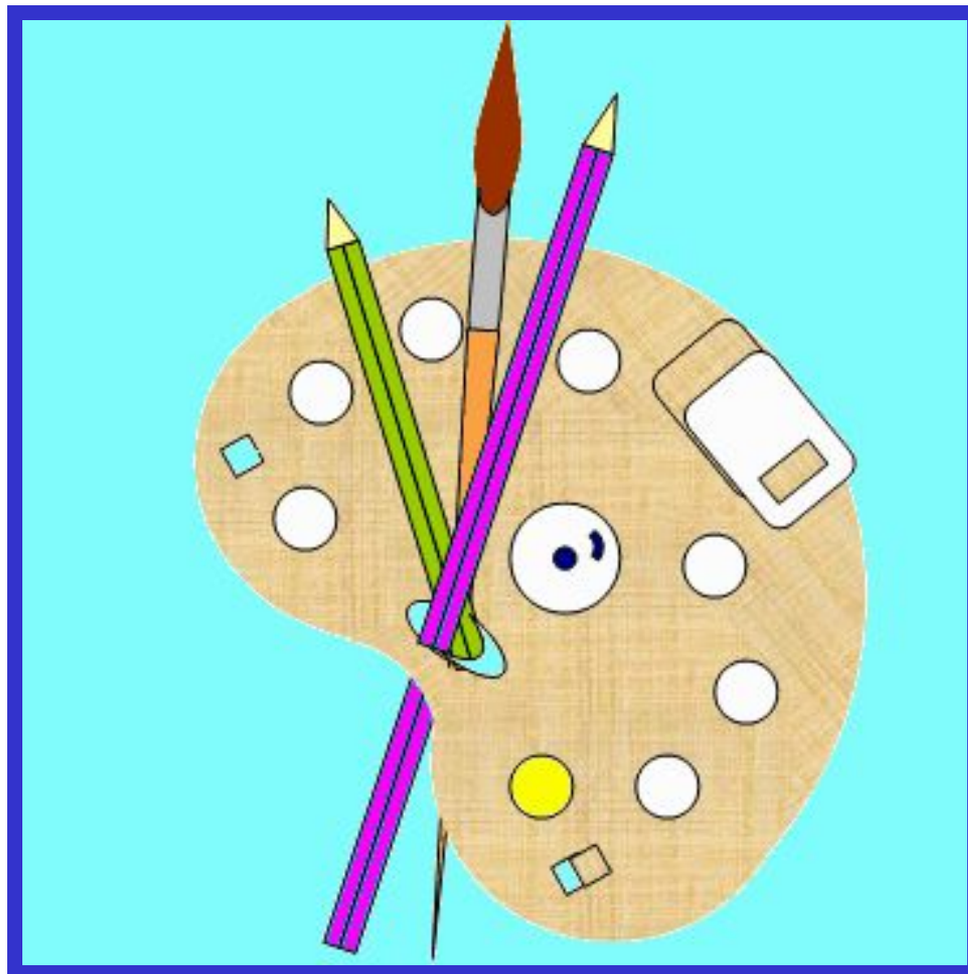
После вставки всех кадров сохраните анимацию в своей папке, используя кнопку «Сохранить как»



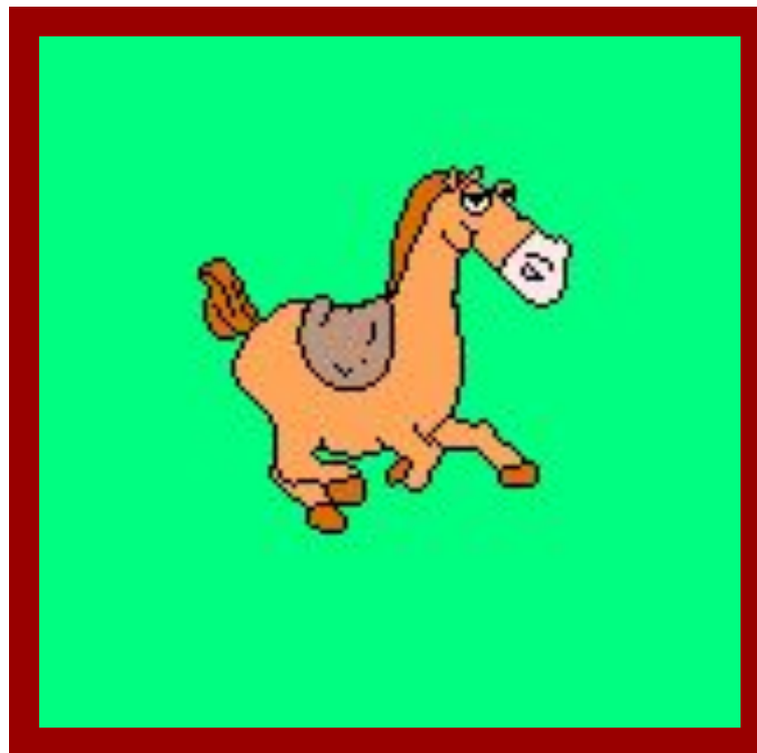
# Результат работы – анимация «Горящая свеча»



# Примеры анимации



# Примеры анимации



# Примеры анимации



# Примеры анимации

