

Adobe Photoshop CS

# Изучение инструментов выделения

**Вперед**

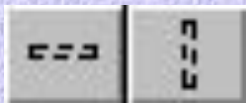
# Выделение прямоугольником, овалом или прямой линией.



выделение прямоугольником



выделение овалом



выделение вертикальной или горизонтальной линией



управляемое выделение (Crop) создает прямоугольную область с фиксированными вершинами и отмеченным центром, относительно которых в дальнейшем можно производить точные настройки размера и ориентации

[Назад](#)

[Вперед](#)



- Воспользовавшись инструментом **выделения прямоугольником**, сделать из одной картинки – две.
- Для этого откройте ее в Pphotoshop и воспользовавшись инструментом выделения прямоугольником выделите левую часть фотографии и выберите пункт меню **Редактировать / Скопировать**.
- Теперь создайте новый файл. Вставьте туда изображение из буфера обмена и сохраните его.
- Аналогичные действия выполните с правой частью картинки.

[Назад](#)

[Вперед](#)

- Обратите внимание на то, что новые картинки должны быть одного размера.



[Назад](#)

[Вперед](#)

# Использование инструмента выделения овалом.

## Выделения овалом.

- Выберите инструмент **выделения овалом** и удерживая клавишу **alt** выделите часть изображения.
- Выполните команду **Редактирование / Скопировать**.
- Создайте новый файл и вставьте туда скопированное изображение.



[Назад](#)

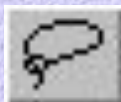
[Вперед](#)

# **Общепринятые технические приемы:**

- **Выделение области в виде круга или квадрата:**  
В процессе создания выделенной области нажмите и удерживайте клавишу Shift.
- **Выделение области равномерно во все стороны от центральной точки:**  
В процессе создания выделенной области нажмите и удерживайте клавишу Alt.
- **Выделение области в виде круга или квадрата равномерно во все стороны от центральной точки:**  
В процессе создания выделенной области используйте комбинацию клавиш Alt + Shift.

# Выделение произвольной области.

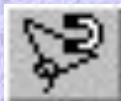
- Инструмент Лассо позволяет выделить в изображении (либо его части) области произвольной формы путем указания их границ.



выделение "от руки"



выделение многоугольником, указав его вершины



выделение "магнитом" (линия сама изгибается за курсором)

- Выберите инструмент **выделения "от руки"** и выделите рыбу на фотографии.
- Выполните команду **Редактирование / Скопировать**.
- Создайте новый файл и вставьте туда скопированное изображение.



[Назад](#)

[Вперед](#)



- Выберите инструмент **выделения магнитом** и обведите им контур пингвина. Выполните команду **Редактирование / Скопировать**.
- Создайте новый файл и вставьте туда скопированное изображение.



[Назад](#)

[Вперед](#)

# Выделение площади с подобными цветами



«волшебная палочка»

- Инструмент волшебная палочка позволяет выделять фрагменты изображения, основываясь на подобии цветов смежных пикселов; при этом он избавит вас от необходимости кропотливого ручного предварительного очерчивания границ выделяемых областей с помощью любого инструмента выделения.

[Назад](#)

[Вперед](#)

- Выберите инструмент "**волшебная палочка**" и щелкните ей по черному фону. Вы увидите, что выделился весь фон (палочка выделила все смежные области черного цвета).
- Выполните команду Редактирование / **Очистить** (или нажмите клавишу **Delete**). Черный фон будет удален.

# Перемещение или движение объекта или изображения



движение выделенного объекта или слоя  
Перемещение выделенной области (объекта или слоя) осуществляется с помощью мыши, при удержании левой клавиши.



перемещает изображение в окне.

- Выберите инструмент **волшебная палочка** и выделите цветной квадрат.
- При помощи инструмента переместите его так, чтобы построить пирамиду из квадратов.
- Выполните команду **Выделить / Снять выделение**.
- Повторите эти действия с каждым из квадратов.

