

Как правильно настроить протокол изменений в Photoshop?

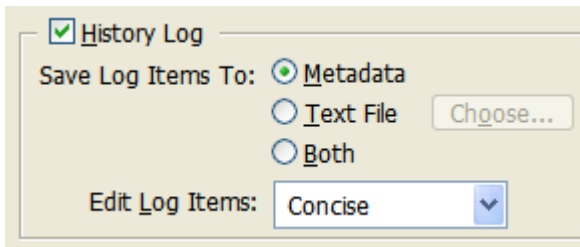
Приветствую, коллеги! Сегодня мы рассмотрим тему, которая поможет вам еще больше увеличить ваш опыт работы как веб-дизайнера, а если вы только начинающий, то сможете получить новые сведения, которые помогут вам стать таковым. Если вы хотите еще больше расширить ваши познания в PhotoShop, то в [этой](#) статье есть информация об этом. А в конце статьи я вам расскажу об одном бесплатном видеокурсе, который расширит ваши познания еще больше. А сейчас давайте разберем наш вопрос!

Вы, наверняка, знакомы с Палитрой историй (History Palette), в которой храниться весь путь, который Вы проделывали во время Вашей работы над изображением. Но единственным недостатком, является то, что после закрытия Вашего файла история изменения палитры стирается.

Но что, если Вы хотите хранить историю изменений каждого Вашего шага, без потери информации, когда файл будет закрыт? В таком случае Протокол изменений (History Log) поможет Вам решить эту проблему!

Шаг 1

Начните с открытия файла с которым Вы уже работали или создайте новый файл. Потом перейдите к пункту меню **Редактирование > Установки > Основные** (Edit > Preferences > General).



Поставьте галочку на «Протокол изменений» («History Log»). Теперь перед Вами три пункта для выбора. Опишем, что каждый из них делает. Начнём, выбрав «Метаданные» («Metadata»). В выпадающем списке «Редактировать записи журнала» («Edit Log Items») мы видим три записи. Вот их описание:

Только сеансы (Sessions Only)

Записывается начальное время и дата каждой сессии редактирования. Не включается никакая другая информация о редактировании файла.

Сжатый (Concise)

Записывается каждая сессия редактирования (также начальное время и дата) и также включается информация из Палитры историй (History palette).

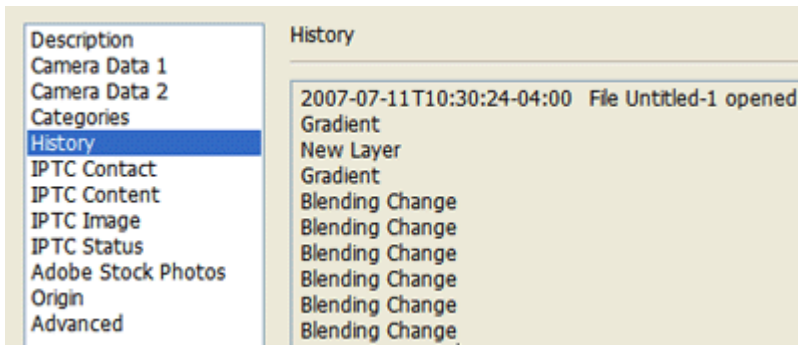
Подробно (Detailed)

Записывается та же информация, что и в режиме **Сжатый** плюс информация о пути к файлу и запись о каждом шаге редактирования файла (включая информацию, которая не записывалась в Палитру историй (History palette), такую как изменение установок программы).

Выберите ту опцию, которая поможет Вам больше всего, в зависимости от того, над каким типом файла Вы работаете.

Шаг 2

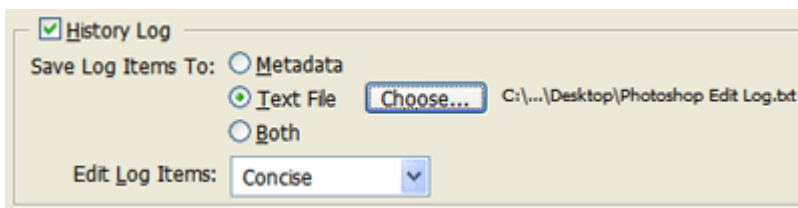
Начните работать с Вашим файлом, создавая слои, заливая градиент, используя фильтры и т. д. Затем перейдите **Файл > Сведения о файле > Изменения (File > File Info > History)**.



Заметьте как здесь храниться вся цепочка каждого шага, который Вы сделали. Сохраните и закройте. Теперь откройте Ваш файл опять. Видите, история изменений всё ещё здесь!

Шаг 3

Давайте разберёмся со вторым пунктом протокола изменений. к пункту меню **Редактирование > Установки > Основные** (Edit > Preferences > General).

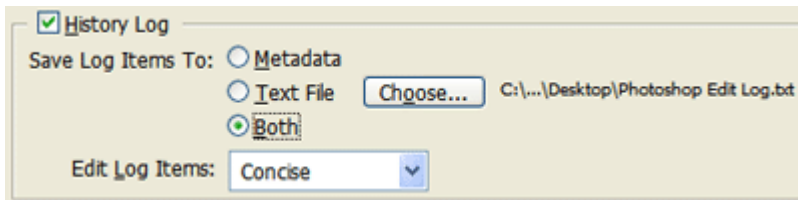


Выберите «Текстовый файл» («Text File») и сохраните файл в удобное для Вас место. Выберем для сохранения, например, рабочий стол. Снова начните работать с Вашим файлом, создавая слои, заливая градиент, используя фильтры и т. д.

Теперь перейдите к Вашему сохраненному текстовому файлу и откройте его. В нём сохранился все изменения, которые Вы делали!

Шаг 4

Последний пункт протокола изменений «Оба» («Both»).



Этот пункт позволяет сохранять изменения, как в секцию Изменений, так и в текстовый файл.

Теперь Вы имете все необходимые знания по этому вопросу. Три различных способа сохранения каждого шага Вашей работы в Photoshop, без потери информации, после того, как Вы закроете файл. Наслаждайтесь!

Источник: www.webdesign.org

Этот блог читают уже много людей
- читай и Ты!

Да, Я тоже хочу читать статьи!

Примеры работы в PhotoShop

Доброго времени суток, друзья! Мы уже обсуждали один вопрос о работе с [PhotoShop](#) в этой статье. Каждому веб-дизайнеру все время необходимо совершенствовать свои навыки, чтобы лучше выполнять свою работу. Ответы на вопросы в этой статье помогут вам в этом. Если вы хотите еще больше улучшить свои (и без того отточенные) навыки, то в конце статьи можете познакомиться с бесплатным видеокурсом на эту тему. Ну, а теперь – к нашим вопросам!

Содержание

1. [Как снять выделение с изображения, установленного с помощью инструмента Прямоугольная область?](#)
 2. [Как скопировать слой с изображения?](#)
 3. [Где можно применить инструмент "Область \(горизонтальная строка\)"?](#)
 4. [Почему нельзя рисовать на тексте, созданном инструментом "Горизонтальный текст"?](#)
 5. [Мне нужно добавить новую фигуру в пользовательский набор фигур. Как это сделать?](#)
-

Как снять выделение с изображения, установленного с помощью инструмента Прямоугольная область?

Нужно воспользоваться сочетанием клавиш **Ctrl+D**

Как скопировать слой с изображения?

Для начала нужно выбрать слой, а затем выделить его сочетанием клавиш **Ctrl+A**, затем скопировать **Ctrl+C**. Потом можно перейти на изображение, в которое Вы хотите вставить, скопированный слой и вставить его **Ctrl+V**.

Где можно применить инструмент "Область (горизонтальная строка)"?

Этот инструмент представляет из себя прямоугольную область высотой в 1 пиксель. Обычно такой прямоугольник используют, когда хотят заполнить по вертикали какую-то область в n-пиксель шириной. К примеру, Вы хотите, при растягивании вниз

страницы продолжить левый блок определенным рисунком. Делаем следующее:

```
<div style="background: url(http://site.softmaker.kz/img/bg_head_1px_w.gif) repeat-y top left;"></div>
```

, где `bg_head_1px_w.gif` является горизонтальной строкой в 1 пиксель, созданной при помощи инструмента "Область (горизонтальная строка)", а блок `div` при растяжении по вертикали будет заполняться этим изображением. Этот приём часто применяется, когда нужно дополнить уже существующее изображение по вертикали вниз.

Почему нельзя рисовать на тексте, созданном инструментом "Горизонтальный текст"?

Дело в том, что текст является объектом векторной, а не растровой графики.

Мне нужно добавить новую фигуру в пользовательский набор фигур. Как это сделать?

Нужно выделить фигуру и в пункте меню «Редактирование» выбрать «Определить произвольную фигуру...». Затем задайте имя Вашей фигуре и теперь Вы сможете найти Вашу фигуру в пользовательском наборе.

Этот блог читают уже много людей
- читай и Ты!

Да, Я тоже хочу читать статьи!