

# Adobe Premier pro

Видеомонтаж

Косырев Алексей 7-ААФ-1

Элементы управления эффектами × Микшер аудиодорожек: Фильм 01

Фильм 01 \* GOPR0009.MP4

**Видеоэффекты**


- fx Движение
  - Положение 1920,0 1080,0
  - Масштаб 43,6
  - Масштабировать ш... 152,6
    - Равномерный масш...
  - Поворот 0,0
  - Опорная точка 1352,0 760,0
  - Фильтр мерцаний 0,00
- fx Непрозрачность
- fx Изменение времени

**Аудиоэффекты**

- fx Громкость
- fx Громкость канала
- fx Средство панорамирования

00:00:08:16

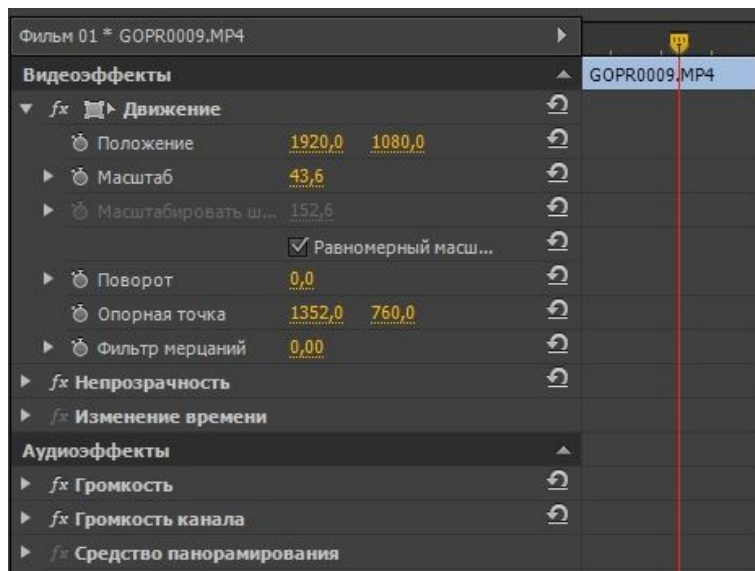
Программа: Фильм 01 ×



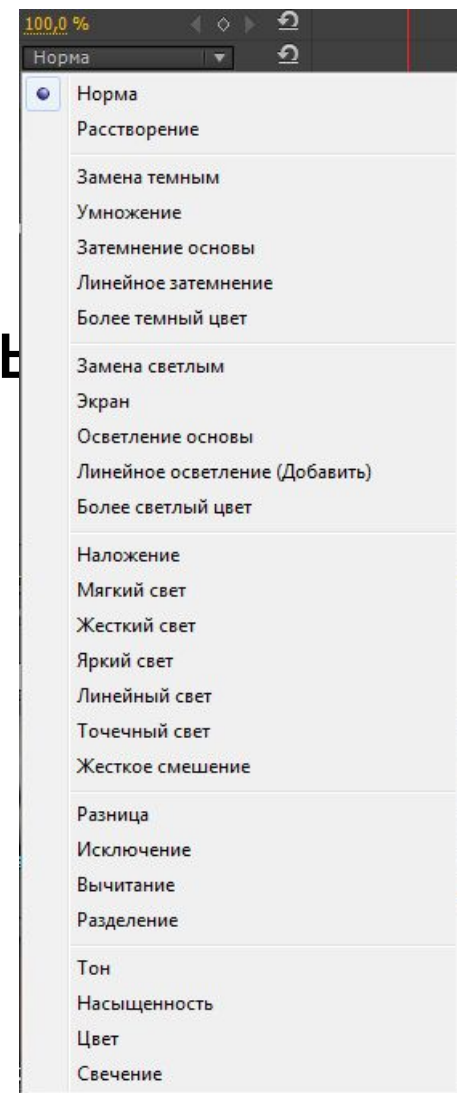
00:00:08:16 100%

Timeline and playback controls.

# Видео

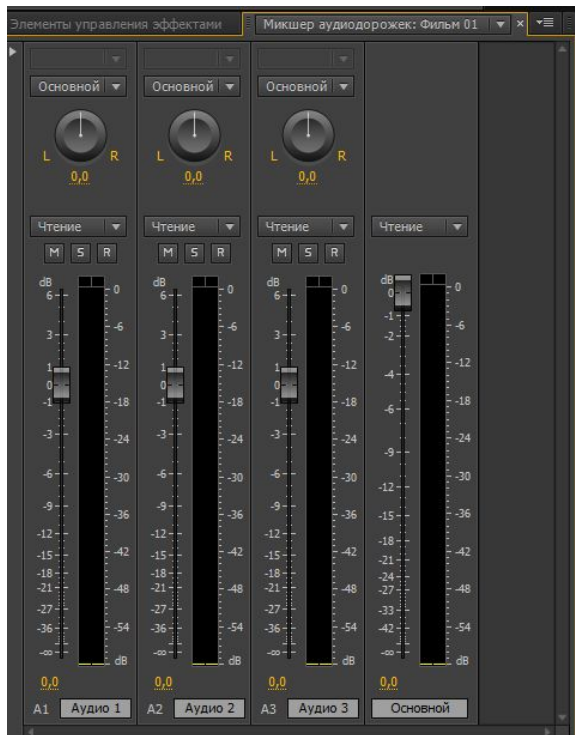


- 1) положение
- 2) масштаб
- 3) прозрачность
- 4) движение

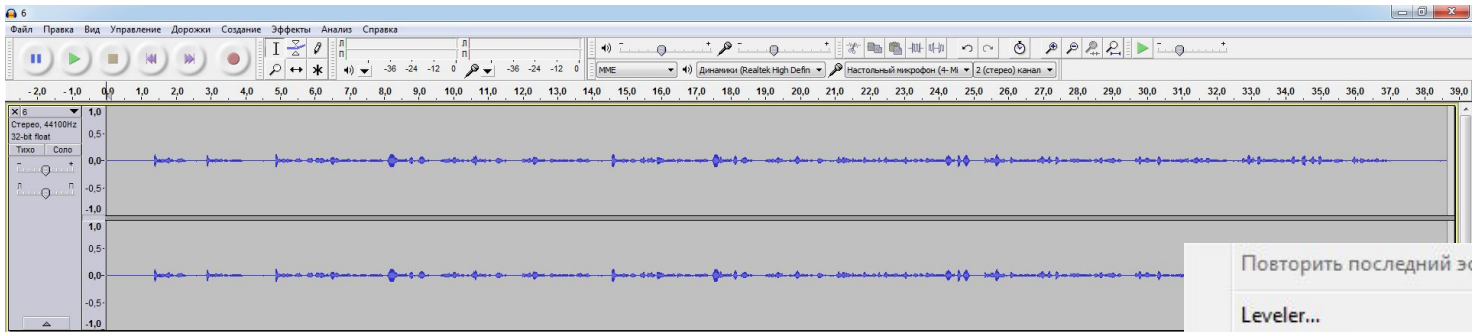


# Аудио

## 1) микшер



Минус – использование сторонней программы для удаления шумов.



### Удаление щелчков

Threshold (lower is more sensitive):



Max Spike Width (higher is more sensitive):



Прослушать

OK

Отменить

Повторить последний эффект Ctrl+R

Leveler...

Paulstretch...

Reverb...

Wahwah...

Автоприглушение...

Басы и ВЧ...

Восстановить

Вырезать тишину...

Запрос Nyquist...

Инвертирование

Компрессор...

Нормировка сигнала...

Плавная смена темпа и высоты тона...

Плавное затухание

Плавное нарастание

Повтор...

Реверс

Смена высоты тона...

Смена скорости...

Смена темпа...

Удаление шума...

Удаление щелчков и треска...

Усиление сигнала...

Фейзер...

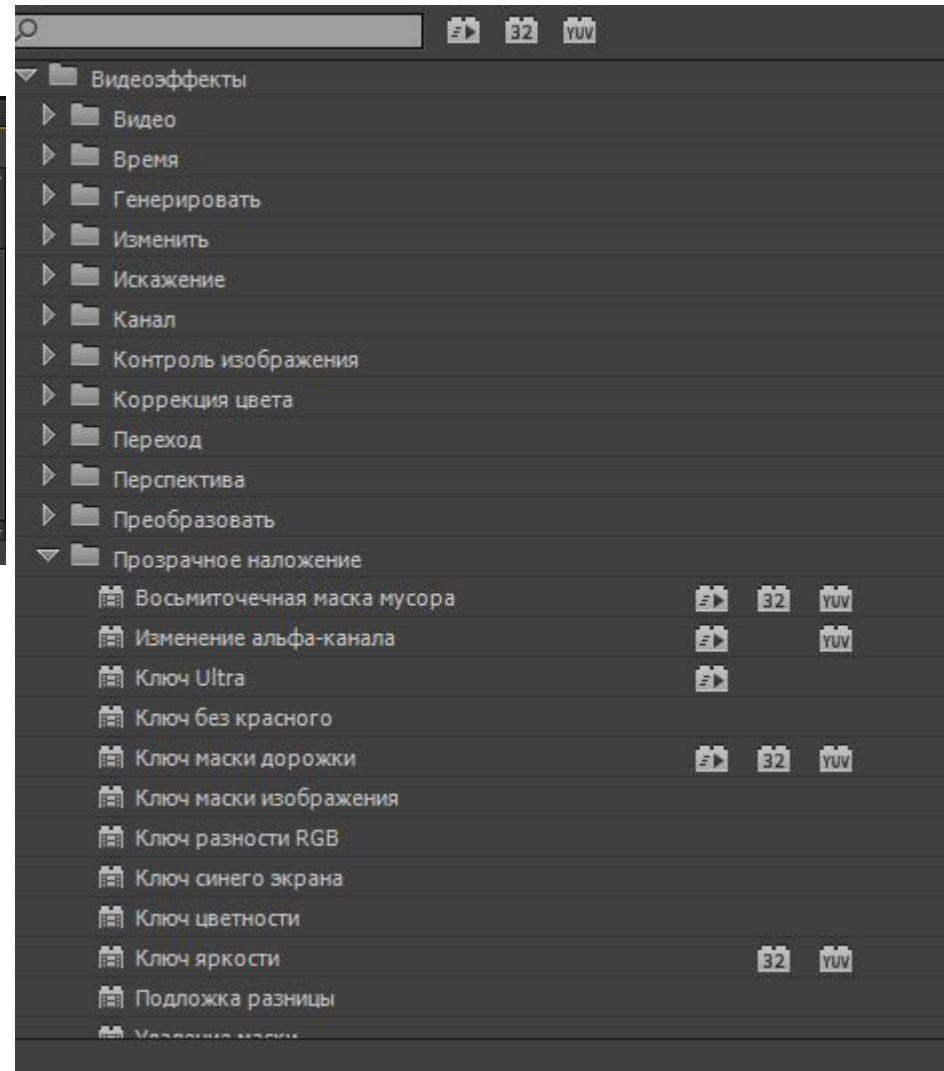
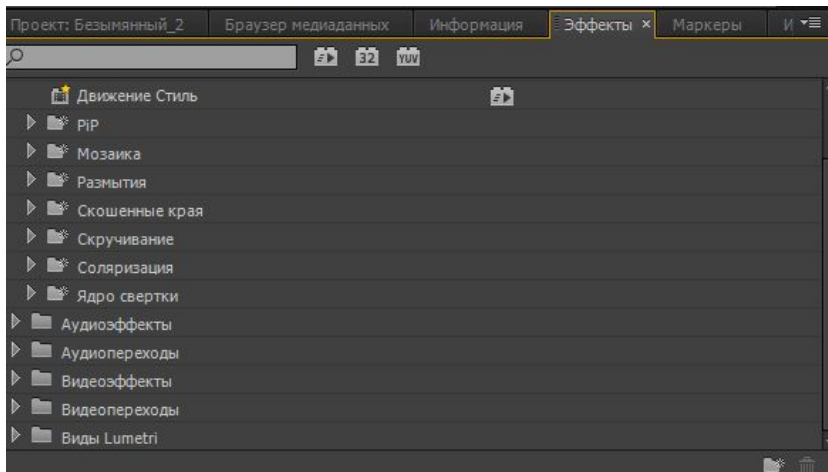
Эквалайзер...

Эхо...

# audacity

- Улучшение
- Убирание шума
- Убиранием треска и щелчков
- Затухание
- Нарастание
- Реверс
- Усиление
- монтаж

# Видеоэффекты



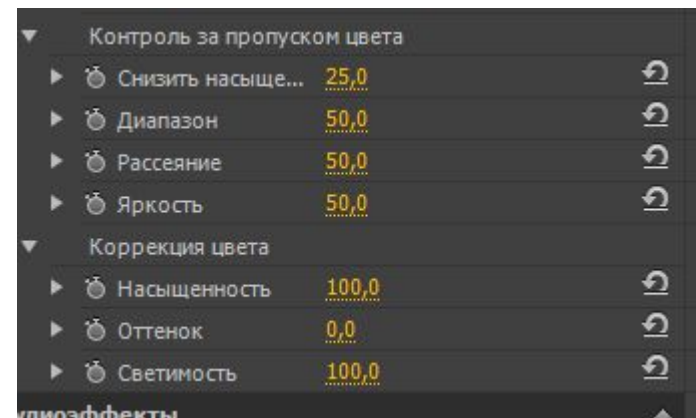
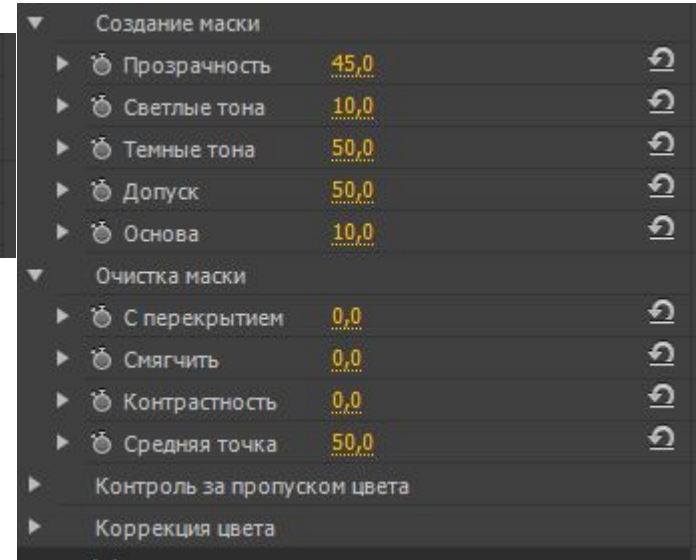
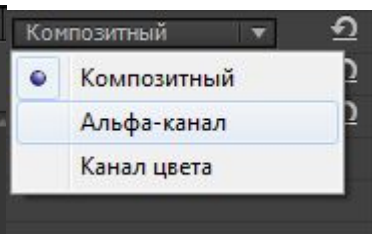
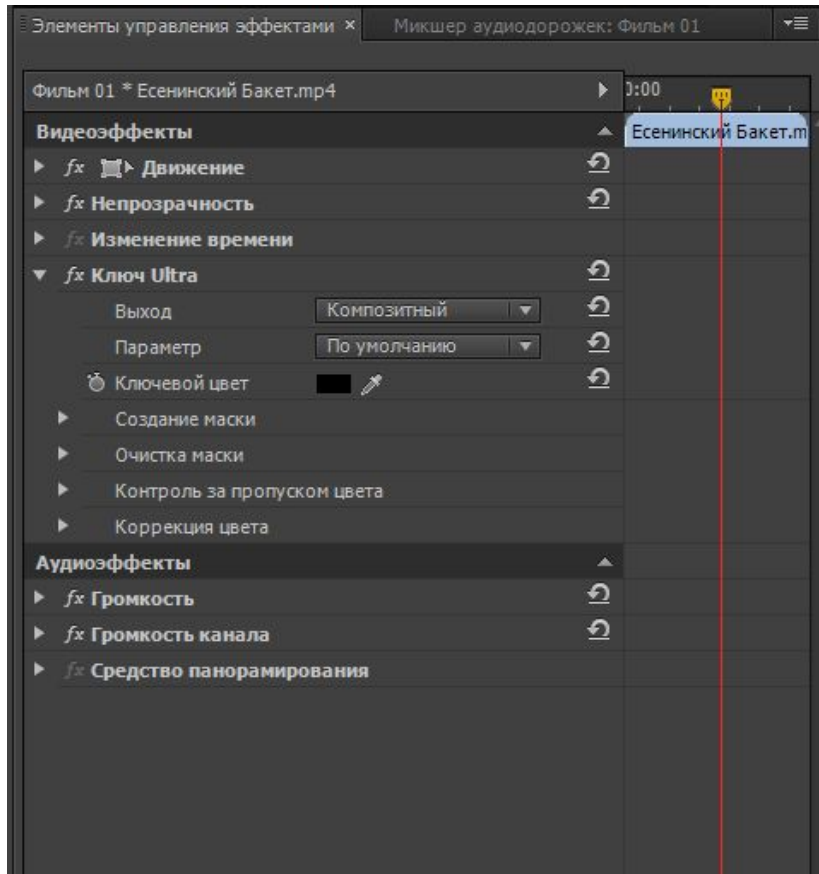
- Ультра-кеинг
- Маска мусора
- Ключ разности
- Подложка разницы



# Я не люблю Америку



# Ультра-кеинг

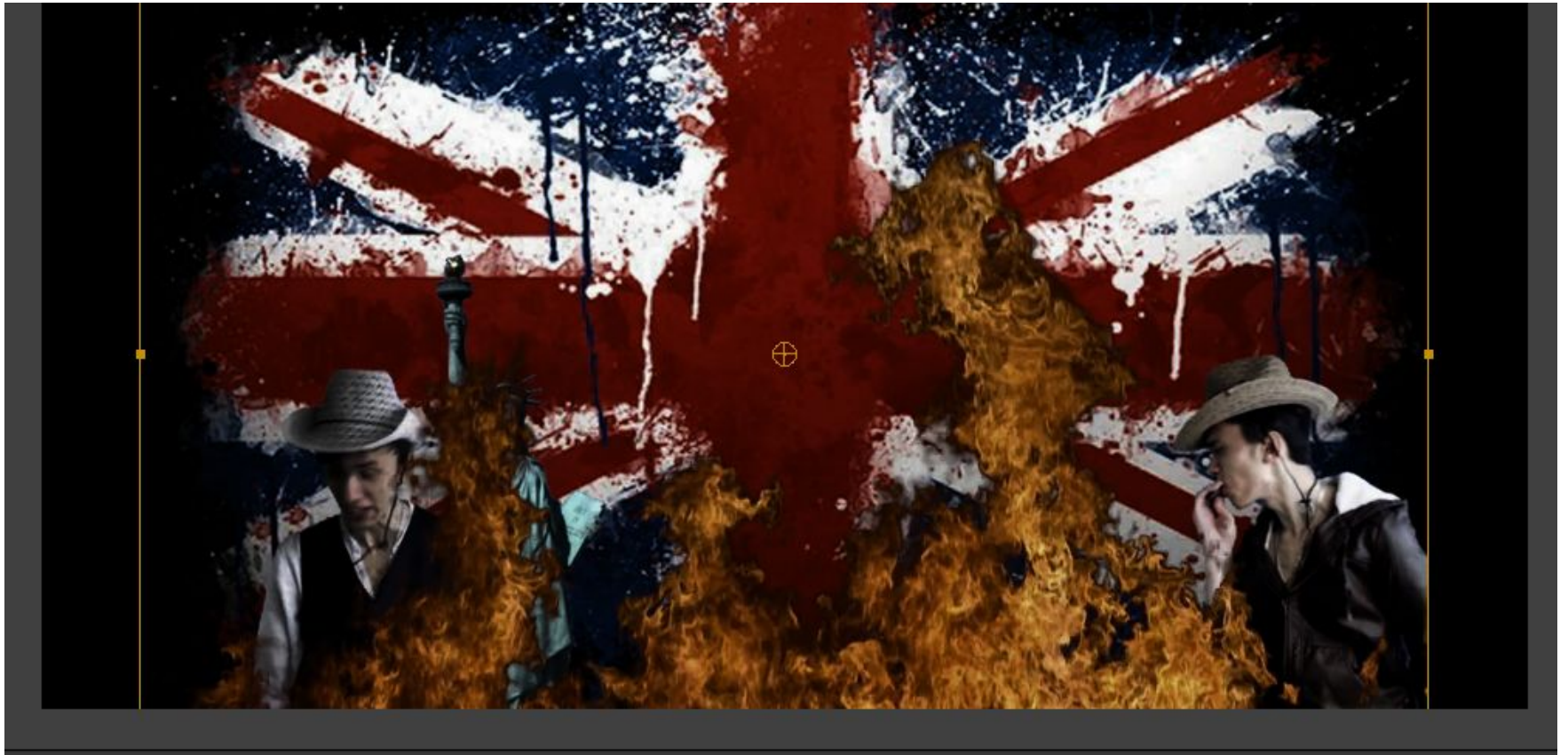


# Маски мусора



Светимость	100,0	
<b>fx</b> <b>Восьмиточечная маска мусора</b>		
Верхняя левая вер...	0,0	0,0
Верхняя центральн...	640,0	0,0
Правая верхняя ве...	1280,0	0,0
Правая центральна...	1280,0	360,0
Нижняя правая ве...	1280,0	720,0
Нижняя центральн...	640,0	720,0
Левая нижняя вер...	0,0	720,0
Левая центральная...	0,0	360,0
<b>Аудиоэффекты</b>		
<b>fx</b> Громкость		

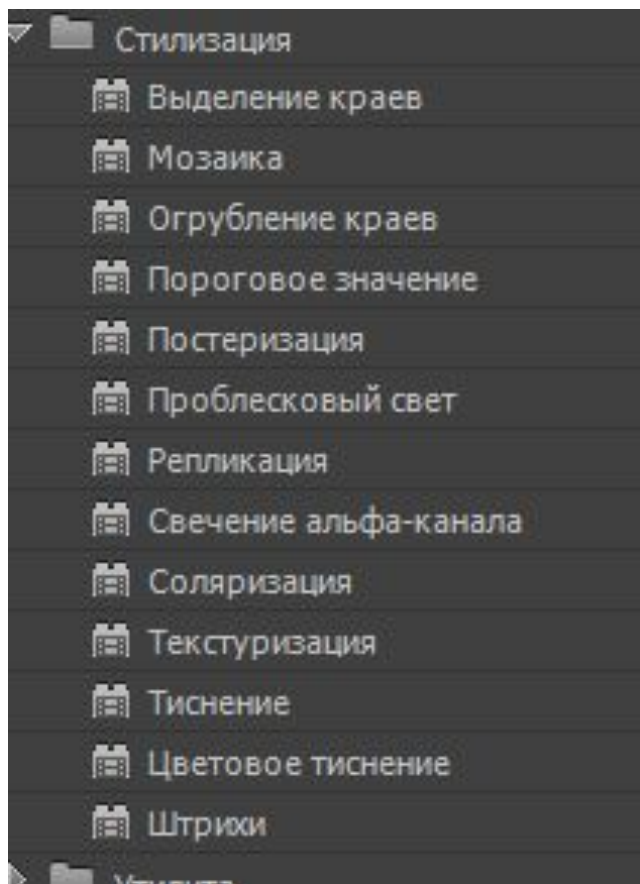
# Ключ яркости



<input type="checkbox"/>	Левая центральная...	0,0	360,0
▼	<b>f: Ключ яркости</b>		
▶	<input type="checkbox"/> Пороговое значение	100,0 %	
▶	<input type="checkbox"/> Нижний предел	0,0 %	

Аудиоэффекты

# Стилизация



1) свечение альфа

2) Тиснение

3) соляризация

4) цветное тиснение

5) КОМИКС

# КОМИКС

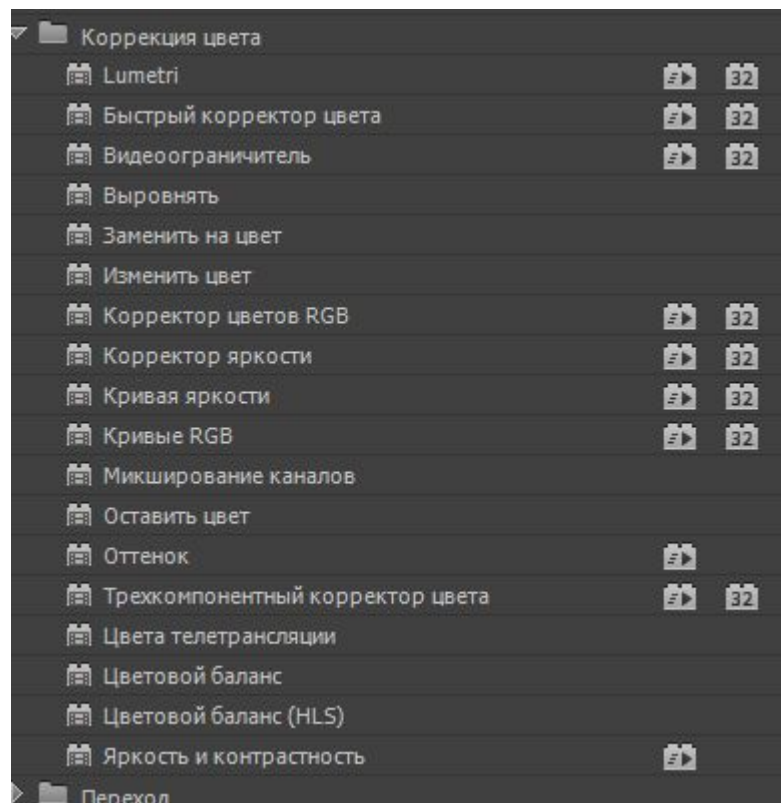
fx Постеризация

▶ ⌚ Уровень 2

Аудиоэффекты



# Работа с цветом



1) Фотошоп

2) Корректор цветов

3) Цветовой баланс

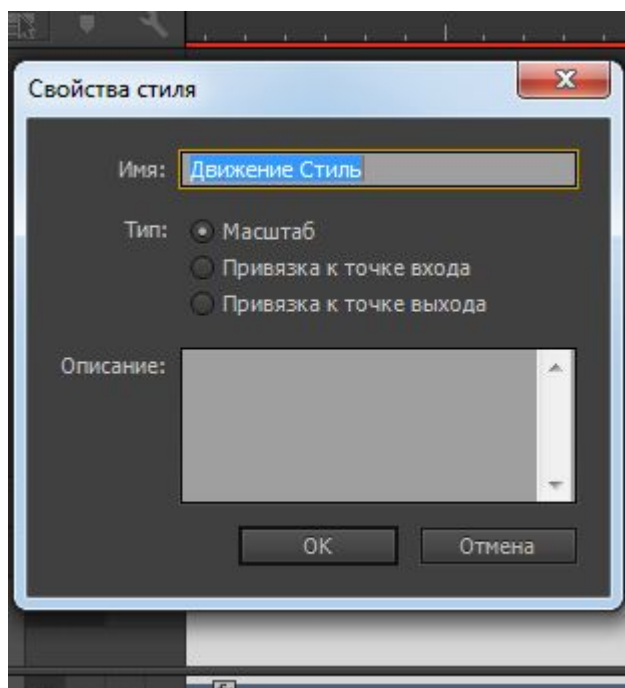
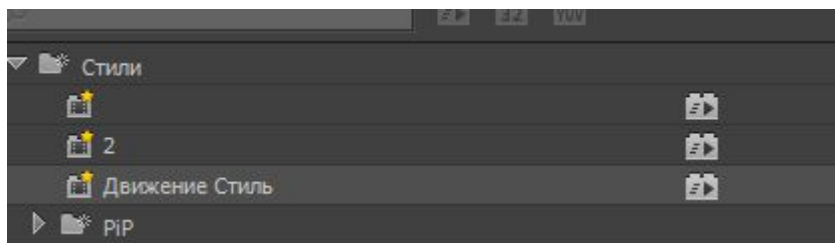
4) Яркость и контраст

# ГОТОВЫЕ СТИЛИ





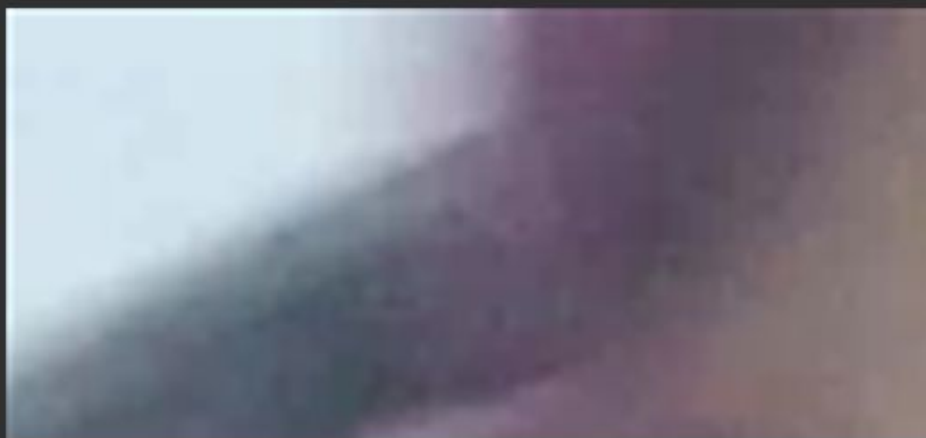
# СВОИ СТИЛИ



# Настройки экспорта

Источник Вывод

Масштабирование исходного изображения: Масштабировать по размеру

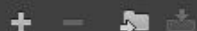


00:00:08:05

400%

00:00:09:11

Диапазон источника: Точки входа/выхода в по...



Имя точки разметки	Время	Тип



Названия параметров для:	Значение

## Настройки экспорта

Подобрать параметры последовательности

Формат: FLV

Стиль: Пользовательский

Комментарии:

Имя выходного файла: Фильм 01.flv

Экспорт видео  Экспорт аудио

### Сводка

**Вывод:** C:\Users\Tcarb\Desktop\лермонтов\Фильм 01.flv  
1920x1080, 30 как для источника, Прогрессивная р...  
VBR, 1 прохода(ов), Задан. 5500,00 кбит/с  
MPEG Layer III (MP3), 128 кбит/с,Stereo

**Источник:** Последовательность, Фильм 01  
3840x2160 (1,0), 23,976 кадр/с, Прогрессивная раз...  
48000 Гц, Stereo

Эффекты Формат Видео Аудио Подписи FTP

Частота кадров [кадров/с]: 30

Визуализировать при максимальной глубине

### Настройки скорости передачи

Кодирование:  CBR  VBR

Уровень: Заказная

Скорость [Кбит/с]: 5 500

Наилучшее качество визуализации  Предварительный просмотр

Использовать наложение кадров  Импорт в проект

Предполагаемый размер файла: 6 МБ

Метаданные... Очередь Экспорт Отмена

- FLV
- AAC Audio
  - AIFF
  - AVI
  - AVI (без сжатия)
  - BMP
  - DNxHD MXF OP1a
  - DPX
  - F4V
  - FLV**
  - GIF
  - H.264
  - H.264 Blu-ray
  - JPEG
  - MP3
  - MPEG2
  - MPEG2 Blu-ray
  - MPEG2-DVD
  - MPEG4
  - MXF OP1a
  - PNG
  - QuickTime
  - Targa
  - TIFF
  - Windows Media
  - Анимированный GIF
  - Аудио Waveform
  - Видеофильм в формате P2

▼ Основные настройки видео

Кодек: On2 VP6

Кодировать альфа-канал

Изменить размер видео

Ширина кадра : 1 920 пикселей

Высота кадра : 1 080 пикселей

Частота кадров [кадров/с]: 30

Визуализировать при максимальной глубине

▼ Настройки скорости передачи

Кодирование:  CBR  VBR

Уровень: Заказная

Скорость [Кбит/с]: 5 500

Скорость [Кбит/с]: 5 500

▼ Дополнительные настройки

Установить интервал между ключевыми кадрами

Простой профиль

Недоиспользование [% от за... 90

Качество: Наилучшее

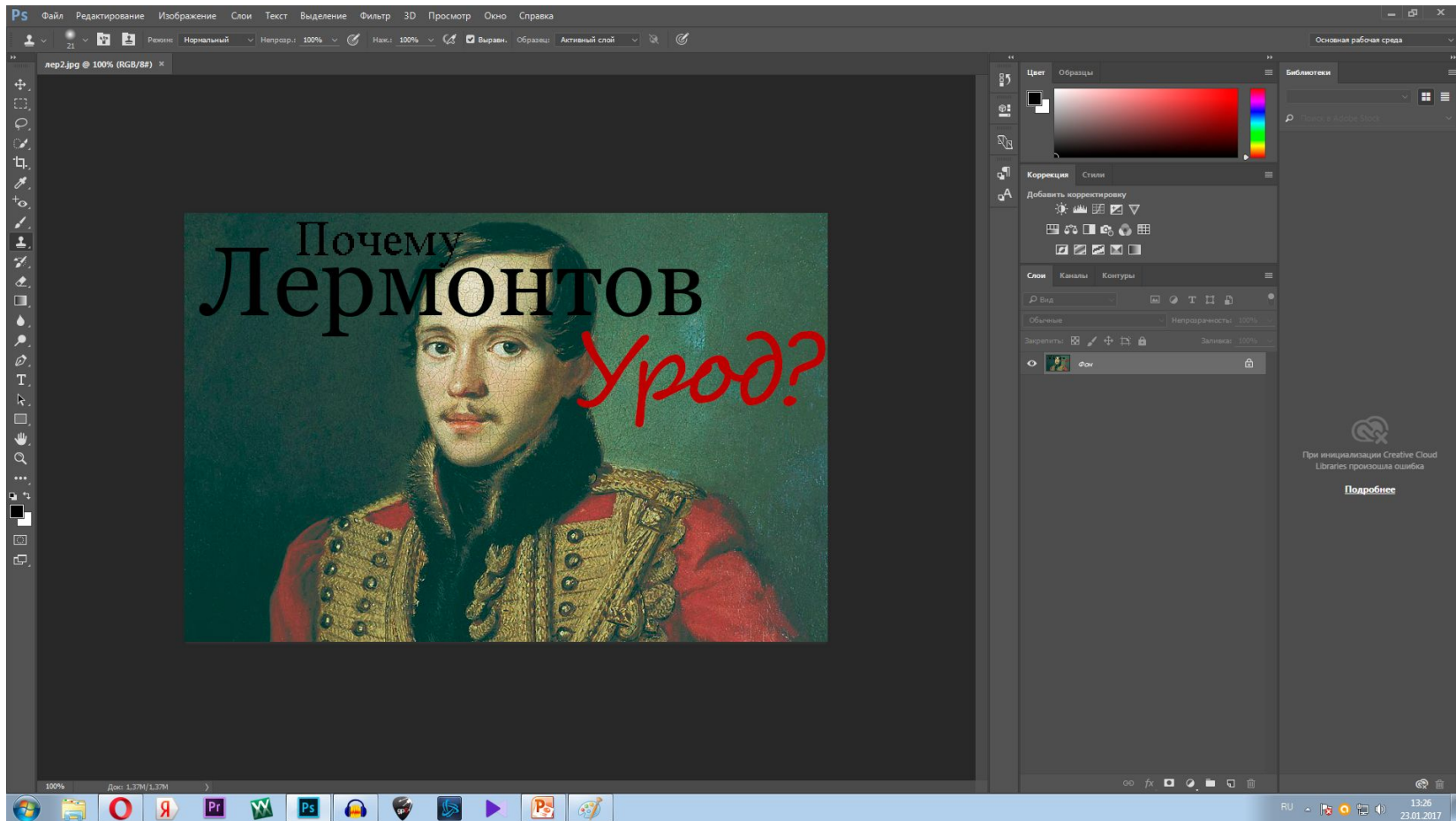
Наилучшее качество визуализации  Предварительный просмотр

Использовать наложение кадров  Импорт в проект

Предполагаемый размер файла: 6 МБ

Метаданные... Очередь Экспорт Отмена

# ФОТОШОП



# Почему?

- Нет фланелевым надписям

# Что ещё?

- Adobe After Effects
- Gitar pro
- Sony vegas