

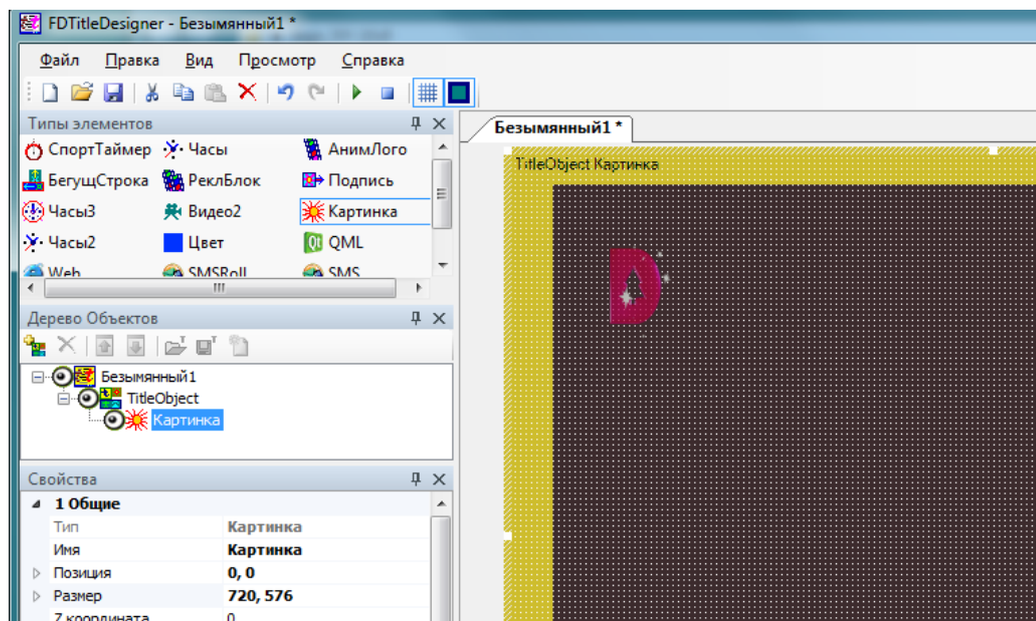
Подготовка материалов оформления канала СТС при переходе на вещание 16:9

[Динамический логотип](#)

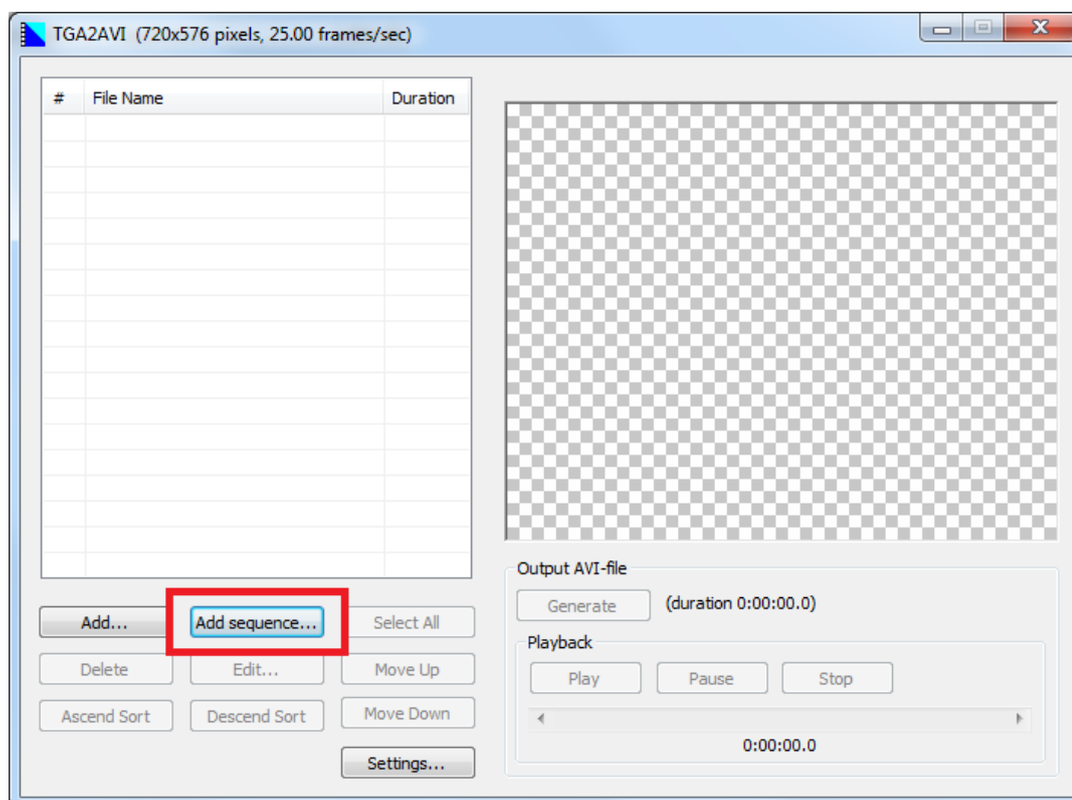
[Маркеры возрастных ограничений](#)

## Динамический логотип

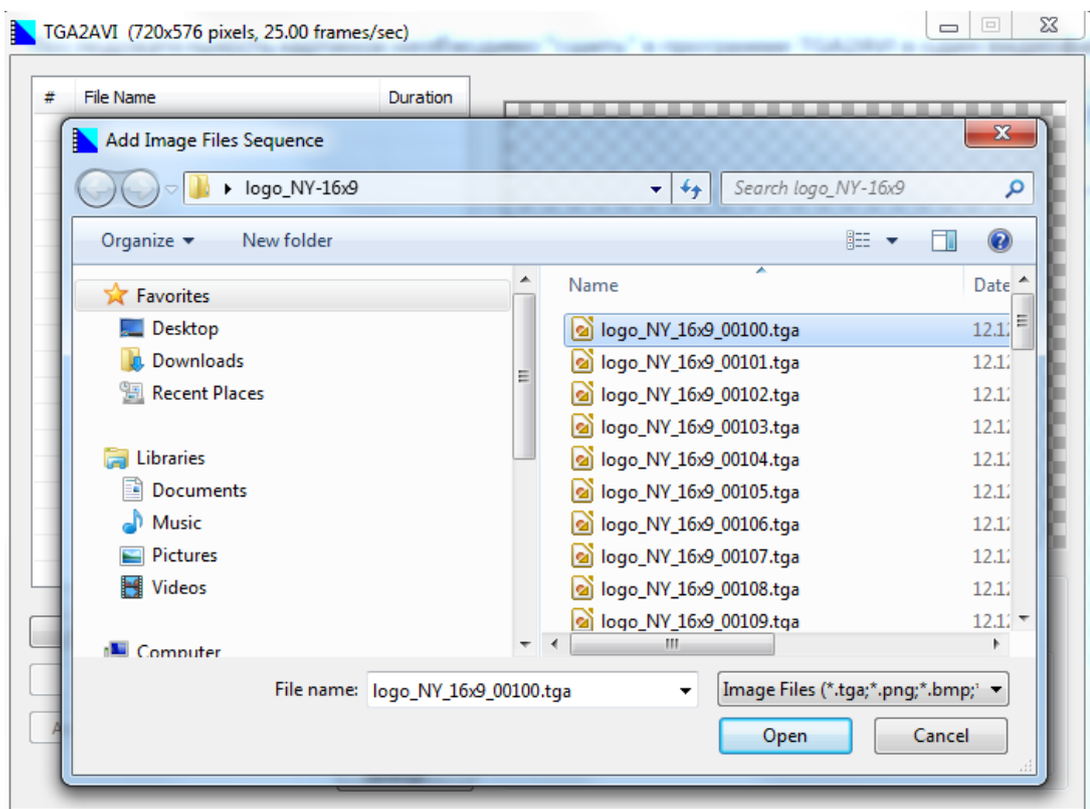
Динамический логотип представлен в виде последовательности картинок в формате tga. Каждая картинка имеет размер 720x576.



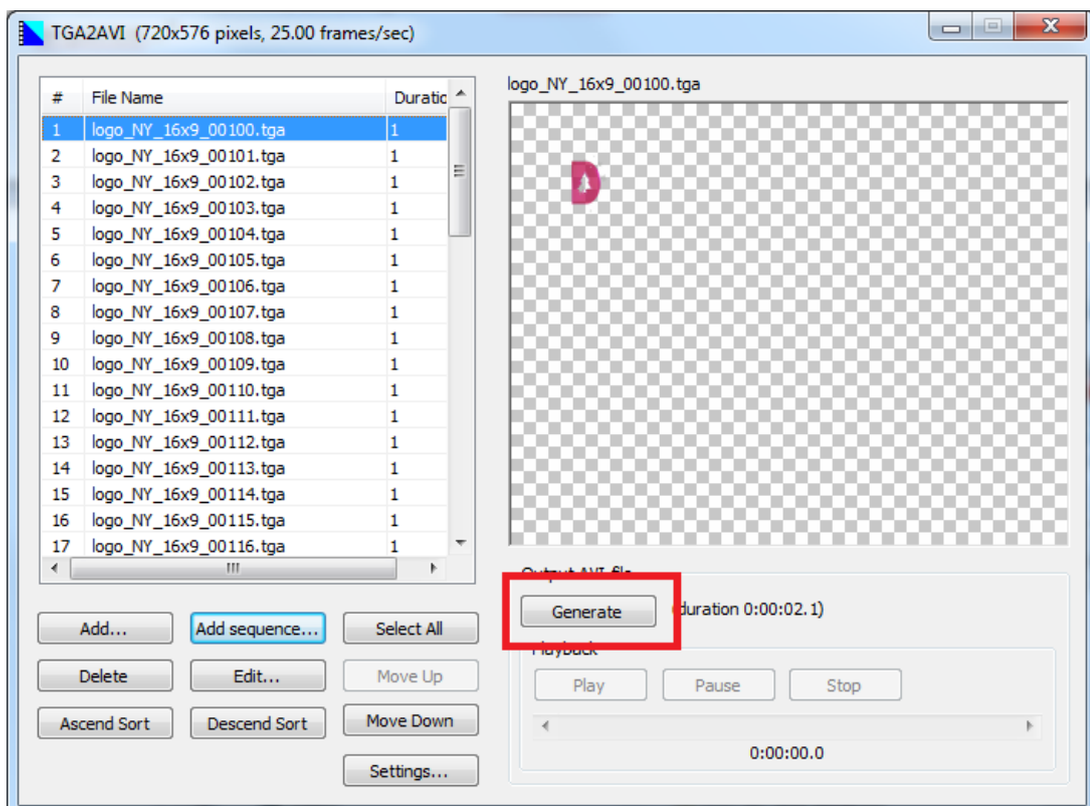
Изображение имеет неправильные пропорции.



Последовательность картинок необходимо "сшить" в программе TGA2AVI в один видеофайл. Запускаем программу (C:\Program Files\ForwardT Software\TGA2AVI\TGA2AVI.exe). Нажимаем кнопку "Add sequence..."

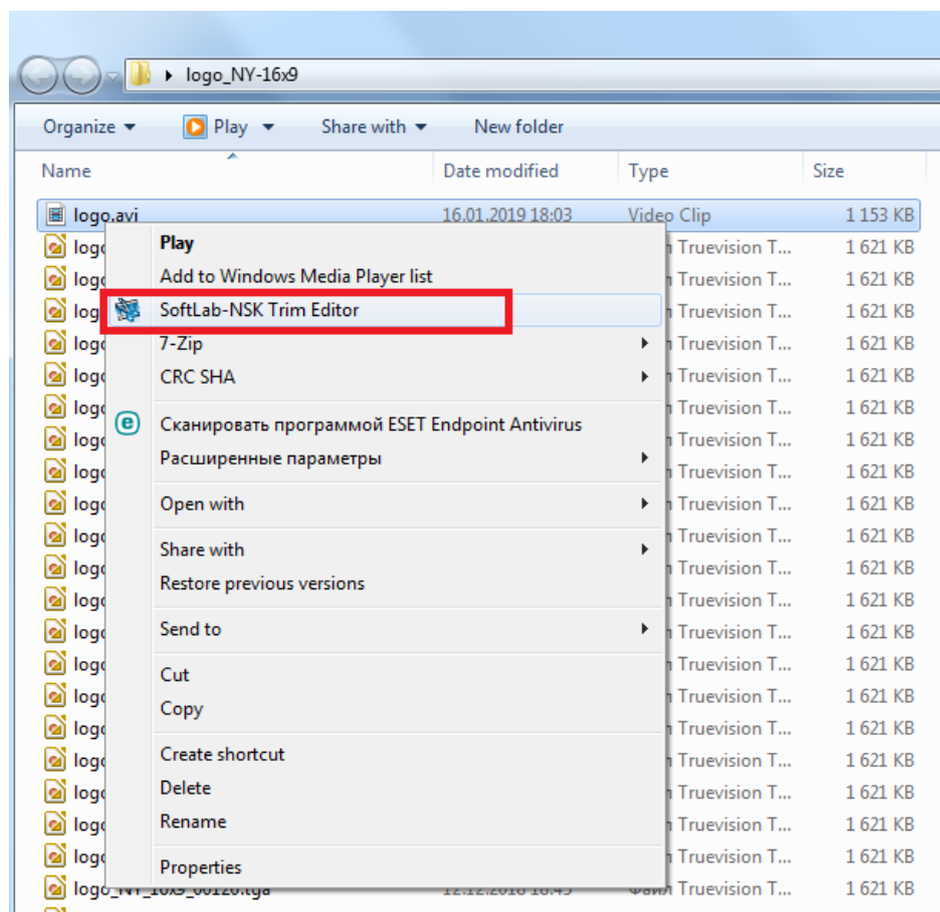


В открывшемся диалоге выбираем первый файл последовательности. Нажимаем кнопку "Open". Последовательность картинок добавлена.

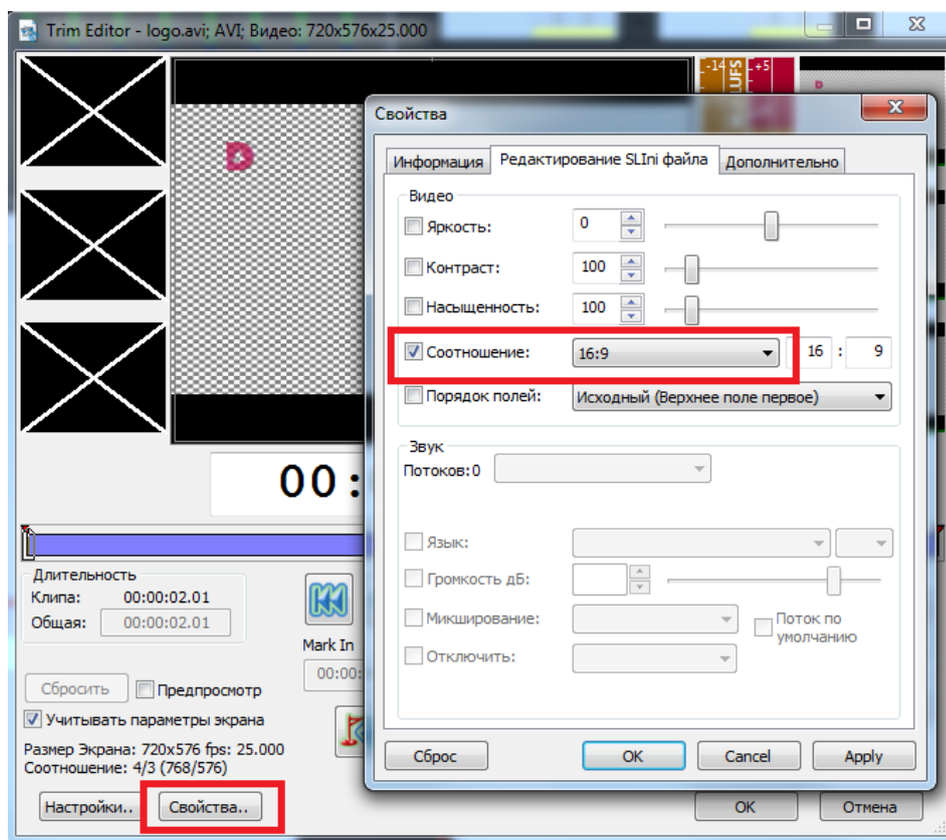


Нажимаем кнопку "Generate" для создания видеофайла.

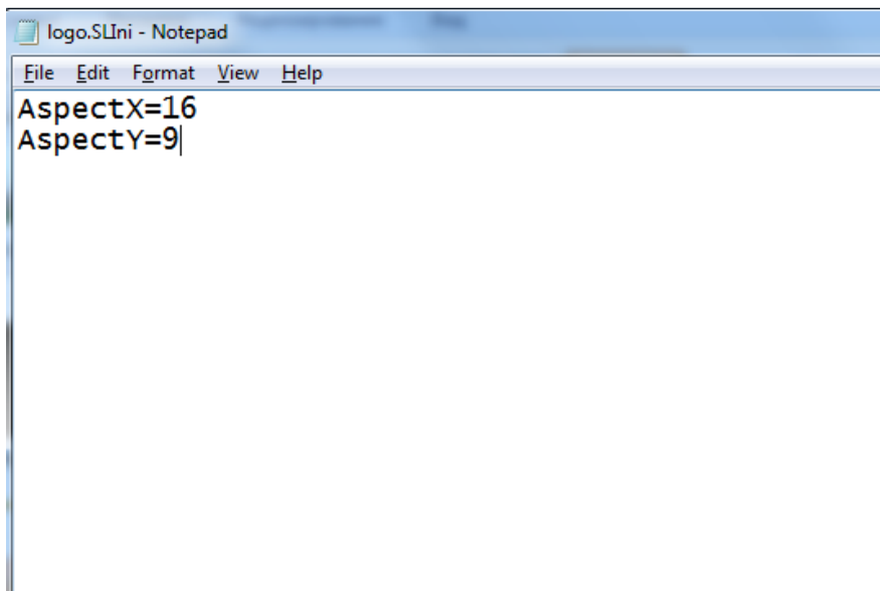
Набор tga-картинок "сшит" в один видеофайл.



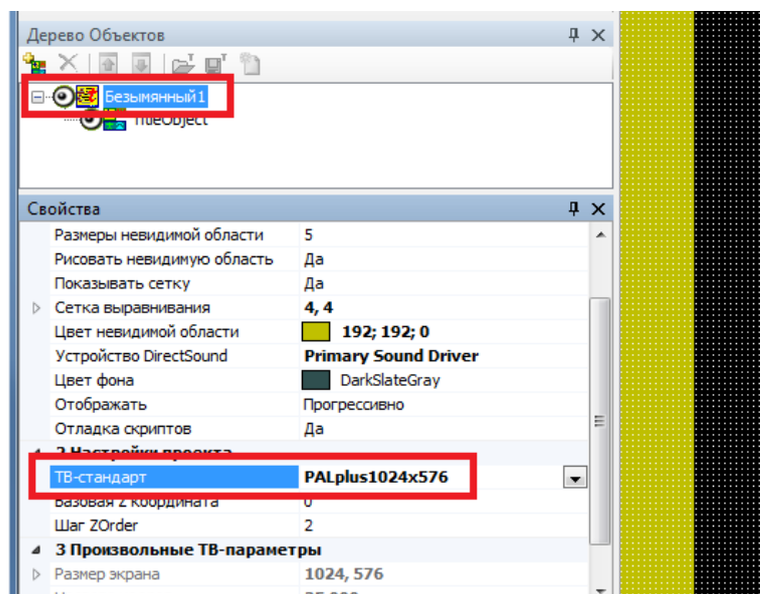
Открываем получившийся файл в редакторе TrimEditor.



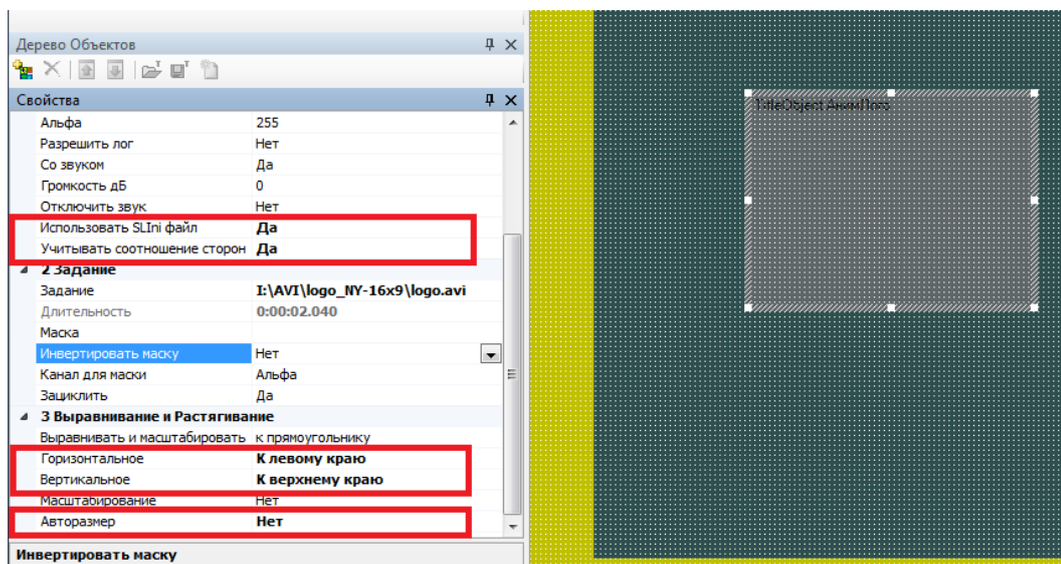
Нажимаем кнопку "Свойства". Переходим на закладку "Редактирование SLIni файла". Включаем свойство "Соотношение" и выбираем в списке значение 16:9. Нажимаем "OK", закрываем TrimEditor.



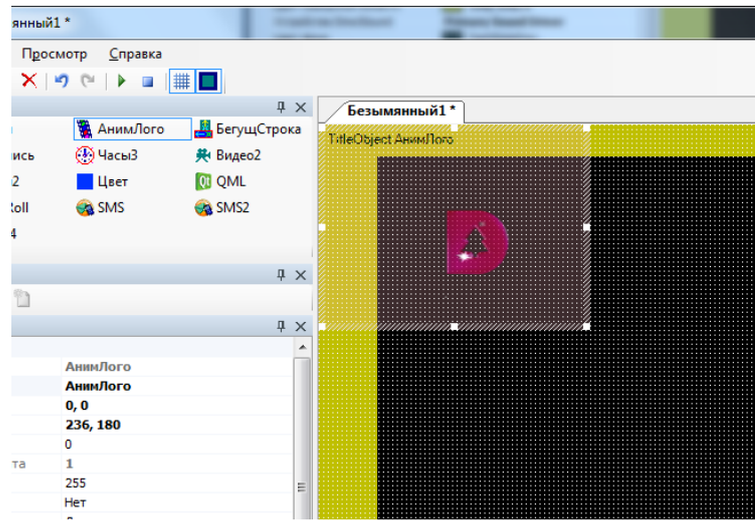
Рядом с логотипом сформирован SLini файл с его настройками воспроизведения.



Меняем размер титровального проекта на PAL+ 1024x576.



В проект добавляем титровальный элемент "АнимЛого". Меняем его свойства.

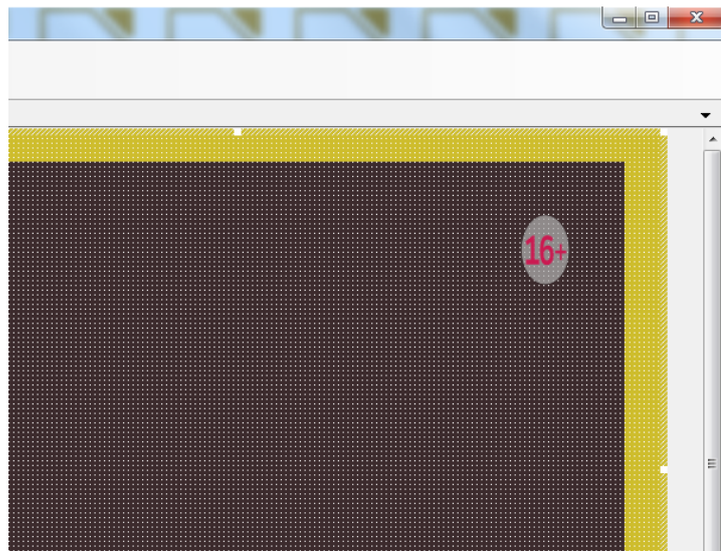


Загружаем файл с логотипом и позиционируем его в нужное место (верхний левый угол) экрана.

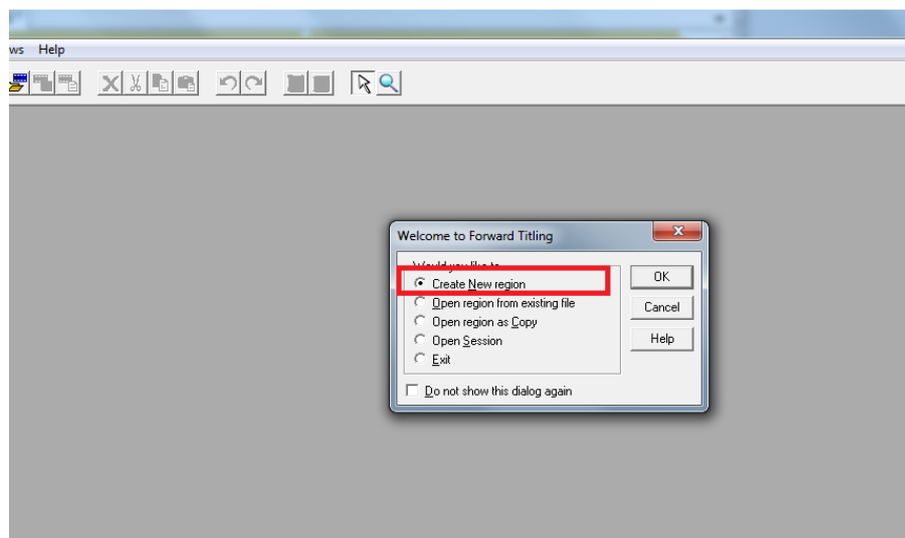
Сохраняем титровальный проект.

## Маркеры возрастных ограничений

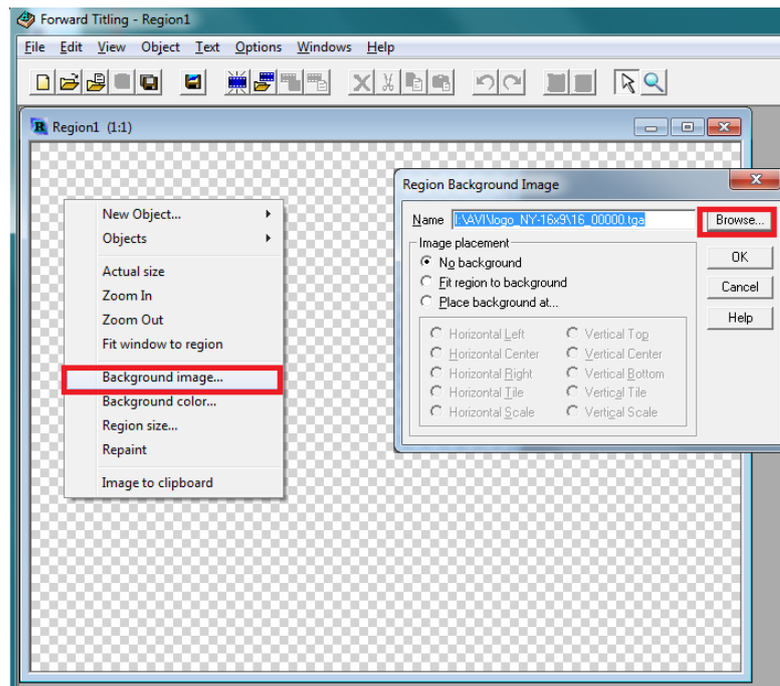
Маркеры возрастных ограничений представлены в виде картинок в формате tga. Каждая картинка имеет размер 720x576.



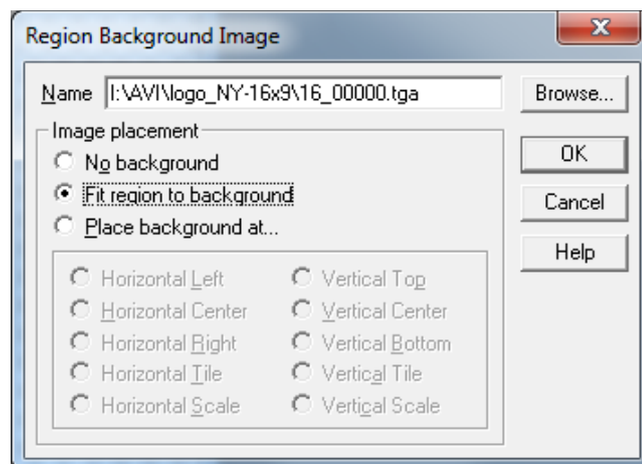
Изображение имеет неправильные пропорции.



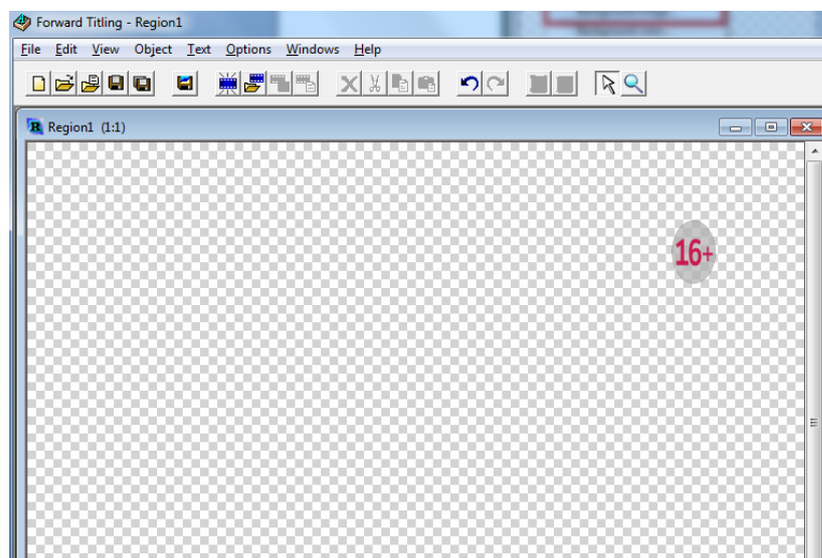
Запускаем программу FrwTitle (C:\Program Files\ForwardT Software\FrwTitle\FrwTitle.exe). Создаём новый регион произвольного размера.



Кликаем правой кнопкой мыши по области региона и в открывшемся меню выбираем "Background image...". В диалоге "Region Background Image" выбираем файл с маркером возрастного ограничения.



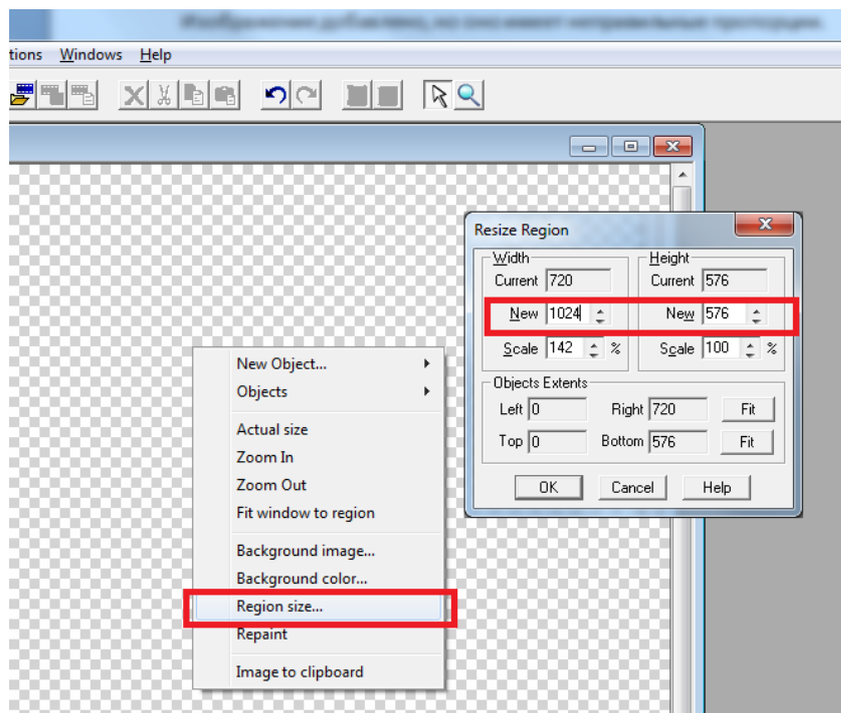
Выбираем свойство "Fit region to background". Нажимаем кнопку "OK".



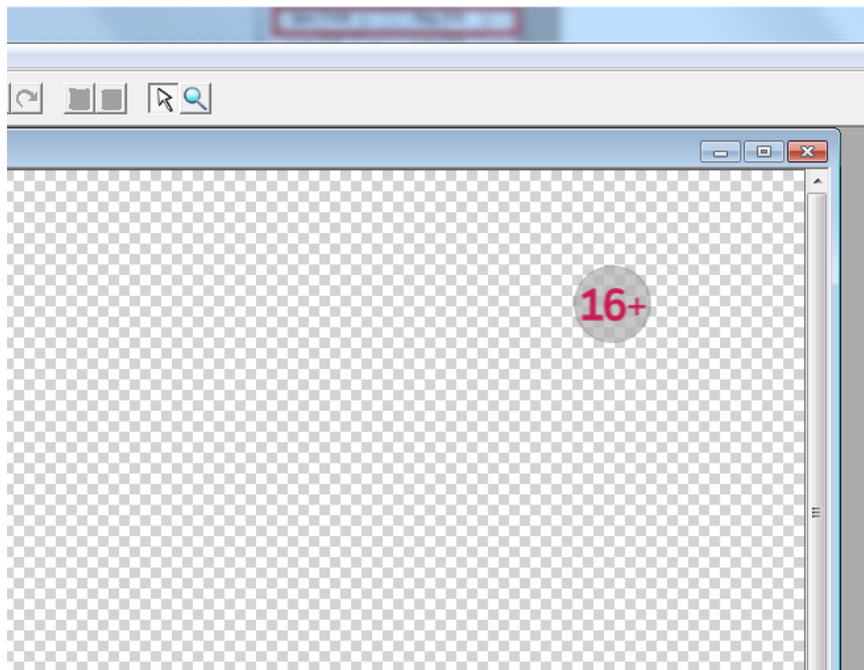
Изображение добавлено, но оно имеет неправильные пропорции.



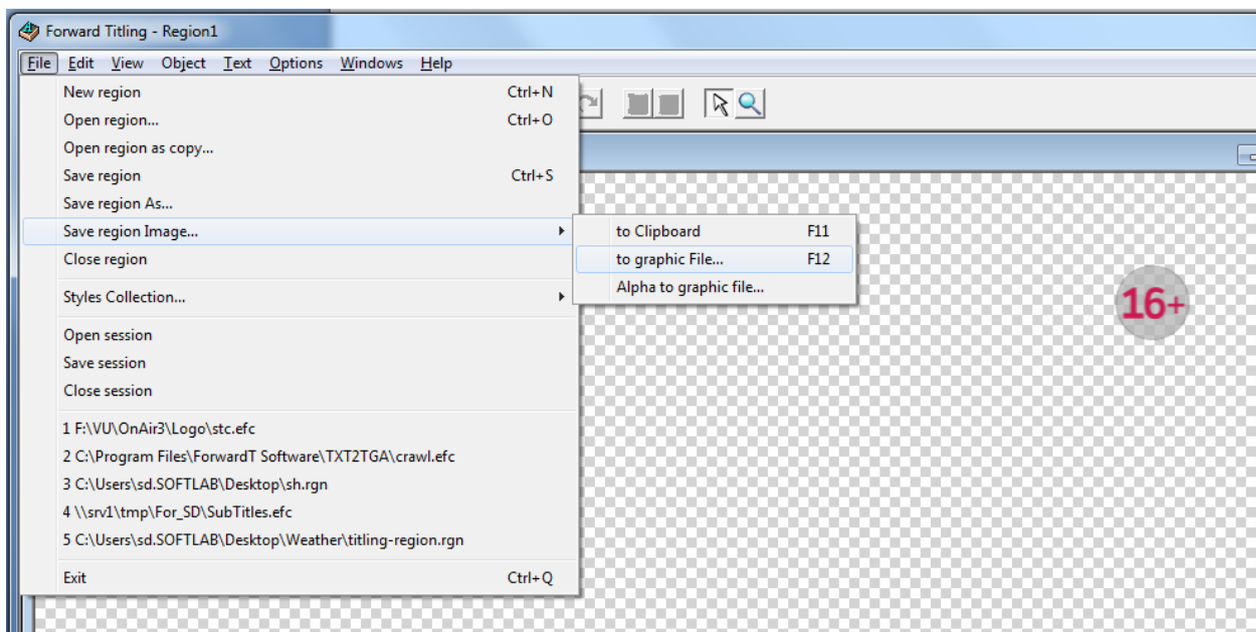
Снова кликаем правой кнопкой мыши по области региона и в открывшемся меню выбираем "Background image...". В диалоге "Region Background Image" выбираем "Horizontal scale" + "Vertical scale". Нажимаем кнопку "OK".



Ещё раз кликаем правой кнопкой мыши по области региона и в открывшемся меню выбираем "Region size...". Меняем размеры на 1024x576. Нажимаем "OK".



Изображение изменило пропорции - они стали правильными.



Сохраняем изображение в графический файл.

Аналогичную процедуру можно сделать и в других графических редакторах, которые поддерживают работу с прозрачностью (альфа-каналом).