

## TS2\_Promo5 - показ нескольких текстовых объявлений во время воспроизведения видеофайла

[Общий принцип работы](#)

[Текстовые строки](#)

[Показ счётчика обратного отсчёта времени до окончания фильма](#)

[Титровальные элементы скрипта](#)

[Свойства скрипта](#)

[Дополнительные возможности](#)

### Общий принцип работы

Скрипт TS2\_Promo5 предназначен для последовательного показа нескольких текстовых объявлений во время воспроизведения одного видеофайла. Скрипт входит в платную библиотеку SLScripts Set2. Стиль показа аналогичен тому, как это делается в скрипте [TS2 Promo](#).

Общее описание работы со скриптами [здесь](#).

Есть несколько строк текста - строка1, строка2, строка3. Они показываются последовательно на протяжении всей длительности видеофайла: строка1, строка2, строка3, строка1, строка2, строка3, строка1, строка2, строка3 и т.д. Каждая строка текста показывается определённое время (одинаковое для всех - задаётся в настройках скрипта). Между показами строк есть промежуток во времени (одинаковый для всех - задаётся в настройках скрипта). Начало показа строк начинается с отступом от начала видеофайла. Отступ задаётся в настройках скрипта. Поскольку невозможно подгадать точное число показов строк с установленной длительностью и паузами, то показ последней строки может обрываться с окончанием фильма.

Кроме показа текстовых строк возможен вывод счётчика обратного отсчёта времени до окончания фильма. Есть различные способы показа счётчика времени: на протяжении всего фильма или на определённых строках текста.



Продолжение фильма смотрите завтра в 14-00



## Текстовые строки

Что содержится в текстовых строках? Да что угодно - любая произвольная информация. Например, название фильма, который показывается сейчас. Или название видео, которое будет показываться после. Или название фильма, который будет показываться после "после". Название события, которое будет показываться завтра в 14-00. Информация о спонсоре показа, и т.д.

		*****
T	//	#Сейчас в эфире: Doors, часть 1
T	//	#Далее: Doors, часть 2
	//	#В 18-00 не пропустите новости!
	//	#Завтра в 15-00: Диалоги о рыбалке
	T	The.Doors.1991.BDRip.by.giiAm.tRuAVC.mkv

Строки текста для показа берутся из комментариев в расписании OnAir перед видеороликом. Максимальное число строк/комментариев не ограничено. Каждый из комментариев перед роликом начинается с "Метки комментария", т.е. с заданного в свойствах скрипта спецсимвола (в данном примере #). Последовательность показа текстовых сообщений из комментариев - сверху вниз. Т.е. в данном примере сначала будет показываться строка "Сейчас в эфире: Doors, часть 1", а последней - "Завтра в 15-00: Диалоги о рыбалке".

Число комментариев нигде не задаётся, они выбираются по наличию "Метки комментария" непосредственно из расписания программы OnAir самим скриптом перед каждым видеороликом. У разных видеофайлов может быть разное число комментариев.

## Показ счётчика обратного отсчёта времени до окончания фильма

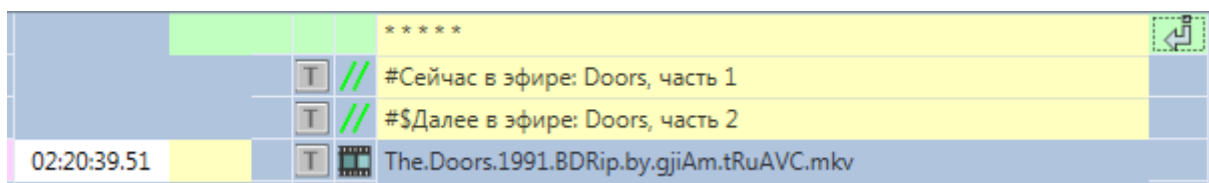
Кроме показа текстовых строк возможен вывод счётчика обратного отсчёта времени до окончания фильма.

Несколько способов показа:

- Не показывать вообще

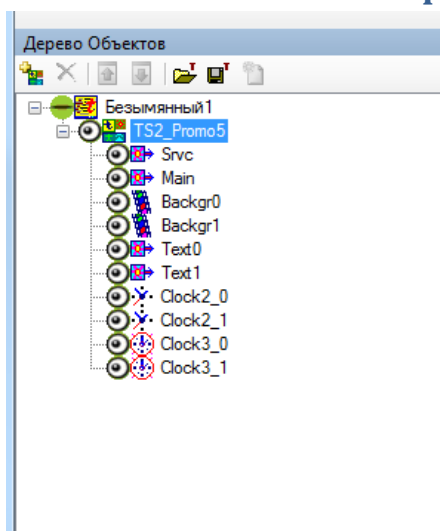
- Показывать всегда на протяжении всего фильма
- Показывать во время вывода текстовых строк (можно не для всех, а только для определённых)

Способ показа определяется в свойствах скрипта ("Режим часов").



Для показа счётчика обратного отсчёта времени для текстовых строк используется дополнительный спецсимвол в комментарии перед текстовой строкой в расписании OnAir (свойство "Метка комментариев с часами"). В данном примере это \$. В эфире будут поочерёдно выходить два комментария. Первый - Сейчас в эфире: Doors, часть 1. Второй - Далее: Doors, часть 2. Во время отображения второго комментария одновременно будет показываться и счётчик обратного отсчёта времени до конца фильма.

## Титровальные элементы скрипта



- "Srcv", "Main" - служебные титровальные элементы типа "Подпись", не требуют настройки.
- "Backgr0"/"Backgr1" — титровальные элементы типа "АнимЛого". Используются для показа подложки под текстовыми строками. Способ настройки размера и положения зависит от значения свойства "Авторазмер" (более подробно см. описание этого свойства)
- "Text0"/"Text1" — титровальные элементы типа "Подпись". Используются для показа самих текстовых строк. Способ настройки размера и положения зависит от значения свойства "Авторазмер" (более подробно см. описание этого свойства)
- "Clock2\_0"/"Clock2\_1" — титровальные элементы типа "Часы2". Используются для показа счётчика обратного отсчёта времени. Для настройки размера и положения на экране используется элемент "Clock2\_0". Установленные параметры автоматически переносятся в "Clock2\_1".
- "Clock3\_0"/"Clock3\_1" — титровальные элементы типа "Часы3". Используются для показа счётчика обратного отсчёта времени. Для настройки размера и положения на экране используется элемент "Clock3\_0". Установленные параметры автоматически переносятся в "Clock3\_1".

## Свойства скрипта

У скрипта нет никакого файла-задания. С данными из SIni скрипт не работает. Текстовые строки берутся только из комментариев перед видеофайлами.

Свойства	
Разрешить скрипты	Да
Параметры скрипта	
Метка комментариев	#
Метка комментариев с часами	\$
Разделитель	
Задержка	1.000
Длительность	1.000
Интервал	1.000
Подложка	
Файл стилей	
Стиль текста	0
Авторазмер	False
Режим часов	Никогда
Использовать часы	Clock2

- **Метка комментариев** - спецсимвол, с которого всегда должен начинаться комментарий в расписании программы OnAir (если его нужно показывать в эфире). Например, #Сейчас в эфире: Doors, часть 1. В данном примере - это #.
- **Метка комментариев с часами** - дополнительный спецсимвол для текстового комментария, одновременно с которым должен показываться счётчик обратного отсчёта времени до конца фильма. Например, #\$Сейчас в эфире: Doors, часть 2. В данном примере - это \$.
- **Разделитель** - символ, который позволяет разбить текст комментария на несколько частей. Например, комментарий # Сейчас в эфире: Doors, часть1 | Не пропустите завтра финал Бинго-шоу! будет показываться так:

**Сейчас в эфире: Doors, часть1**

**Не пропустите завтра финал Бинго-шоу!**

- **Задержка** - отступ показа строк текста от начала видеофайла. Задаётся в секундах.
- **Длительность** - время показа очередной текстовой строки. Задаётся в секундах.
- **Интервал** - промежуток по времени между показами строк текста. Задаётся в секундах.
- **Авторазмер** - при значении True размер и расположение подложки подстраивается под размер очередной текстовой строки. В этом случае для настройки размера и положения на экране используется элемент "Backgr0". Установленные параметры автоматически переносятся в "Backgr1", "Text0" и "Text1".
- При значении False размеры подложки никак не привязываются к размеру текстовой строки. В этом случае размер и расположение пары "Backgr0"/"Backgr1" настраиваются в "Backgr0" и автоматически переносятся в "Backgr1". Аналогично и для пары "Text0"/"Text1".
- **Режим часов** - при значении "Никогда" счётчик обратного времени до конца фильма не показывается вообще; при значении "Всегда" - он показывается на всей длительности фильма; при значении "Выбранные комментарии" счётчик будет показываться только для тех комментариев, у которых в расписании стоит дополнительный спецсимвол, заданный в свойстве "Метка комментариев с часами". Например, в расписании последовательно стоят два комментария: #Сейчас в эфире: Doors, часть 1 и #\$Далее: Doors, часть 2. В эфире будут поочерёдно выходить оба. Но во время отображения второго комментария одновременно будет показываться и счётчик обратного отсчёта времени до конца фильма.

Остальные свойства скрипта аналогичны тем, которые используются в TS2\_Promo.

## Дополнительные возможности

- В текстовых комментариях могут использоваться [теги](#) форматирования (раздел "Теги форматирования").

- В текстовом комментарии может содержаться вместо строки текста путь к графическому файлу (абсолютный). Одновременное использование текста и пути к файлу в одном комментарии не поддерживается.