

При помощи Wirecast

- [Описание](#)
- [Краткое руководство по тестированию](#)

Описание

[Wirecast](#) - это популярный программный продукт для стриминга видео на платформах Windows и Mac.

Краткое руководство по тестированию

1. Для теста используем:

- WCS сервер
- пробную версию Wirecast
- веб-приложение [Player](#) в браузере Chrome для воспроизведения потока

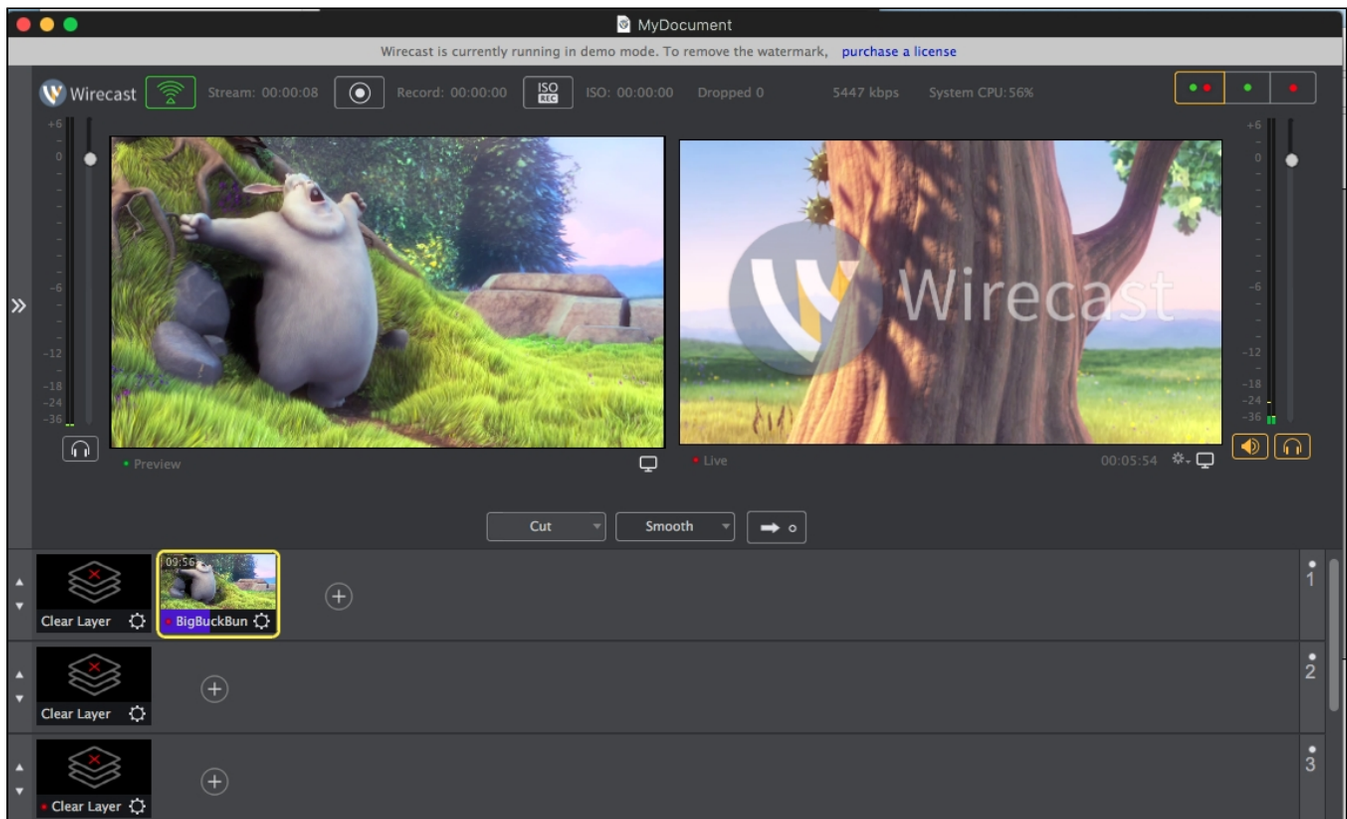
2. Настройте вещание RTMP-потока на адрес сервера, например, `rtmp://demo.flashphoner.com:1935/live/`, имя потока `wirecastStream`:

The screenshot shows the 'Output Settings' dialog box in Wirecast. On the left, under 'RTMP Server', the 'demo' server is selected. The main configuration area is divided into several sections:

- Name:** demo
- Destination:** RTMP Server (with a 'More...' button and a gear icon)
- Encoding:** Default: 720p30 (4Mbps) x264 H.264 (with a gear icon)
- Audio Track Selection:** Track 1 (with a 'Map' button and a 'PRO' label)
- Address:** rtmp://demo.flashphoner.com:1935/live
- Stream:** wirecastStream (with an 'Open FMLE XML File' button)
- User Agent:** Wirecast/FM 1.0 (with a 'Set Credentials...' button)
- Bitrate:** 4192 k
- Location:** rtmp://demo.flashphoner.com:1935/live/wirecastStream
- Stream Delay:** 0 seconds

At the bottom left, there are 'Add...' and 'Remove' buttons. At the bottom right, there are 'Cancel' and 'OK' buttons.

3. Запустите вещание:



4. Откройте веб-приложение Player. Укажите в поле "Stream" ключ потока и нажмите кнопку "Start". Начнется трансляция захваченного потока.

Player



WCS URL

Stream

Volume

Full Screen

PLAYING