

Руководство Soft4Boost

AMPlayer

www.sorentioapps.com

© Sorentio Systems, Ltd.

Контакты

По всем вопросам и предложениям, связанным с работой **AMPlayer**, его приобретением, дальнейшими пожеланиями обращайтесь к нам по следующим адресам:

Общая информация:

info@soft4boost.com

Техническая поддержка:

support@soft4boost.com

Приобретение:

sales@soft4boost.com

Техническая Поддержка

Использование **AMPlayer** не требует специальных знаний. Если у вас возникли вопросы или проблемы, пожалуйста, используйте **Справку AMPlayer**. Если вы не можете найти решение, обратитесь в службу технической поддержки.

Важно: вы можете пользоваться технической поддержкой только после регистрации.

Soft4Boost предоставляет несколько форм автоматизированной поддержки клиентов:

Soft4Boost Support System

Вы можете использовать форму обратной связи на нашем сайте, чтобы задать интересующие вас вопросы.

E-mail Support

Вы также можете отправлять ваши вопросы по электронной почте support@soft4boost.com

Важно: для более эффективной и быстрой помощи в разрешении ваших проблем, нам потребуется следующая информация:

- Имя и адрес электронной почты, использованный при регистрации;
- Параметры операционной системы (CPU, жесткие диски и т.д.);
- Полное название операционной системы;
- Подробные пошаговые описания ваших действий.

Ресурсы

Документация по **AMPlayer** доступна в следующих форматах:

В справке при инсталляции (.chm-файл) и справке на сайте

Вы можете использовать файл справки при (.chm) через меню **Справка**.

Online Справка включает в себя все содержимое chm-файла, обновления и ссылки на дополнительный контент, доступный в Интернете. Вы можете получить техническую поддержку на нашем сайте - <http://sorentioapps.com>. Обратите внимание, что наиболее полную и актуальную версию справки **AMPlayer** вы всегда можете найти на сайте.

Документация в PDF

Файл справки также доступен в PDF формате, который вы можете скачать на нашем сайте. Чтобы иметь возможность читать и распечатать PDF файл справки **AMPlayer**, у вас должна быть предварительно установлена программа для чтения PDF файлов.

Руководства пользователя

Руководства пользователя шаг-за-шагом предназначены для помощи не только начинающим пользователям, но и тем, кто сталкивается с определенными трудностями при выполнении частных задач. Посетите наш раздел **Support** на нашем сайте, чтобы прочитать подробные инструкции для использования всех возможностей **AMPlayer**.

Техническая поддержка

Посетите раздел **Support** на сайте <http://sorentioapps.com>, чтобы задать вопросы об установке и использовании **AMPlayer**. Не стесняйтесь также использовать адрес электронной почты support@soft4boost.com

Загрузка

Посетите раздел **Downloads** на нашем сайте для загрузки бесплатных обновлений и пробных версий. Мы постоянно будем совершенствовать **AMPlayer**, чтобы работа вашей системы оставалась быстрой и стабильной.

Введение

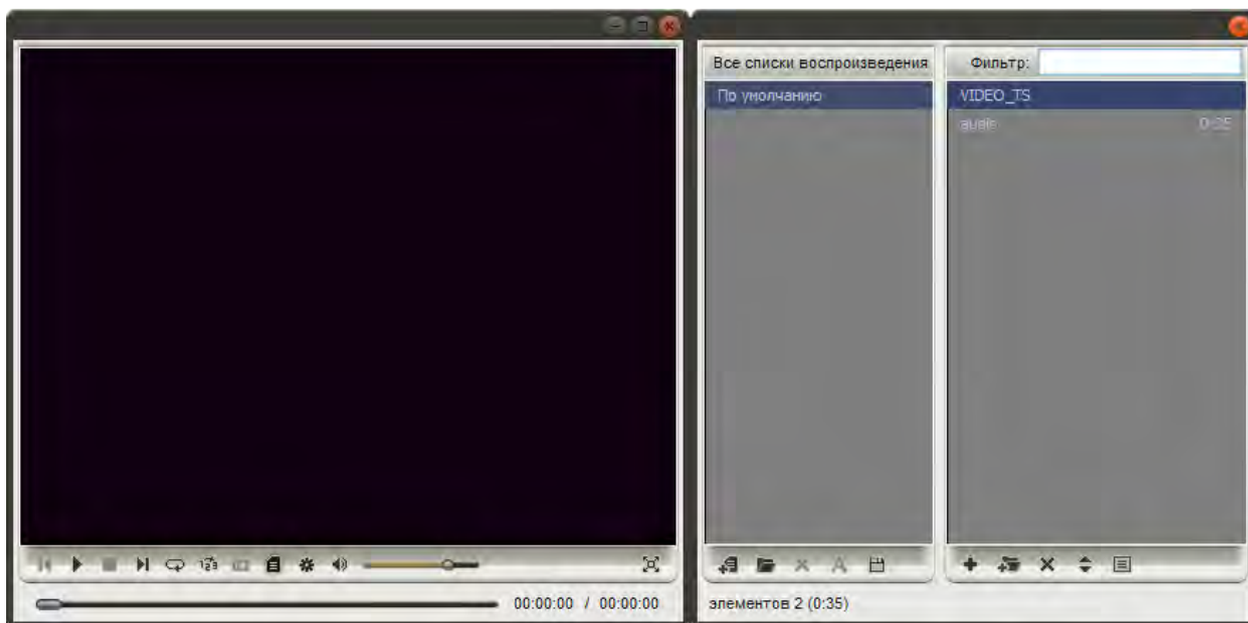
AMPlayer – это универсальный медиаплеер, с помощью которого вы сможете воспроизводить видео и аудио файлы практически всех существующих форматов, а также просматривать изображения и фотографии в форматах .bmp, .gif, .jpg, .jpeg, .jpe, .jfif, .png, .tif, .tiff, .pcx, .ras, .psd, .tga, .wmf и .emf. При просмотре видеофайлов у вас не возникнет никаких трудностей, так как программа содержит все функции стандартного DVD плеера. Поддерживаются также субтитры, цвет, размер и шрифт которых вы можете выбрать самостоятельно. Для прослушивания аудиофайлов вам также не потребуется дополнительных знаний. С помощью **AMPlayer** вы сможете создавать списки воспроизведения и сохранять их для быстрой загрузки в следующий раз, списки сохраняются в формате M3U или PLS. Просмотр изображений и фотографий может осуществляться с помощью слайдшоу. Вы самостоятельно сможете осуществлять регулировку основных системных настроек, что является очень удобной возможностью для пользователей.

Для запуска **AMPlayer** нажмите кнопку меню **Пуск** и выберите **Все Программы -> Soft4Boost -> AMPlayer -> AMPlayer**.

Интерфейс Программы

AMPlayer имеет простой и удобный интерфейс, который может быть представлен в двух различных режимах в зависимости от типа файла, который требуется для воспроизведения: аудио и видео режимы.

Видео режим используется при проигрывании видео файлов или файлов изображений.



Аудио режим используется при проигрывании аудио файлов.

00:00:01 00:00:34 MP3 192 Kbps 44 KHz 2 CH
audio

Standard audio player controls including play/pause, stop, next, previous, repeat, shuffle, playlist, settings, and volume sliders.

Все списки воспроизведения
По умолчанию

Фильтр:

VIDEO_TS	
audio	0:35

элементов 2 (0:35)

Media library interface with a list of tracks, a filter input, and playback controls.

Воспроизведение файлов

AMPlayer является полнофункциональным программным медиаплеером, который позволяет воспроизводить различные типы медиа файлов. Вам нужно только добавить нужные файлы для воспроизведения в программу и нажать кнопку воспроизведения.

Чтобы воспроизведение аудио и видео на компьютере сделать еще более приятным, **AMPlayer** предлагает вам использовать некоторые дополнительные возможности:

- Организовать свои медиа файлы в плейлисты и сохранять их в форматы M3U и PLS.
- Быстро и легко перемещаться между загруженными файлами и сценами вашего видео во время воспроизведения.
- Выбирать один из доступных типов визуализации во время воспроизведения аудиофайлов.
- Включать субтитры для видео файла, изменять их стиль, цвет и размер.
- Отрегулировать дополнительные параметры плеера, используя окно настроек.

Поддерживаемые форматы

AMPlayer поддерживает большинство из наиболее часто используемых медиа:

Тип файла	Формат	Поддержка
Видео	AVI - Audio Video Interleave (.avi, .ivf, .div, .divx)	+
	Windows Media Video (.wmv, .asf, .asx)	+
	MPEG - Motion Picture Experts Group (.mpg, .mpeg, .mpe, .m4v, .mp4, .mvv, .m2v, .m1v, .mod)	+
	Quick Time Movie (.qt, .mov)	+
	DV Files (.dv)	+
	Video CD (.dat)	+
	Mobile Video Format (.3gp, .3g2, .3gpp, .3gp2)	+
	Microsoft Digital Video Recording (.ms-dvr, .dvr-ms)	+
	Google Video Files (.gvi)	+
	OGG Media (.ogm, .ogg, .ogv)	+
	Matroska Video Files (.mkv)	+
	Flash Video Files (.flv, .f4v, .f4p)	+
	TS Files (.ts, .tp, .trp, .m2ts, .m2t, .mts)	+
	MTV, AMV Files (.amv, .mtv)	+
	CDG Files (.cdg)	+
	NullSoft Video (.nsv)	+
	FLIC Files (.fli, .flc)	+
Real Media (.rm, .ram, .rmvb, .rv, .ivr)	+	
Windows Media Center TV files (.wtv)	+	
Аудио	WAV - Waveform Audio Format (.wav)	+
	MP3 - MPEG-1 Layer 3 Audio (including VBR) (.mp3, .mpeg3)	+
	CDDA Audio Tracks (.cda)	+
	MP2 - Musicam, or MPEG-2 Level 2 (.mp2)	+
	M4A - MPEG-4 Compressed Audio Format (.m4a)	+
	WMA - Windows Media Audio 11 Format (.wma)	+
	OGG - Ogg Vorbis Audio Format (ver. 1) (.ogg)	+
	AAC - Advanced Audio Coding (.aac)	+
	MPC - Musipack File Format (.mpc, .mpp, .mp+)	+
	AIFF - Audio Interchange File Format (.aif, .aiff, .aifc)	+
	AU - Au File Format (.au, .snd)	+
	AMR - Adaptive Multi-Rate Wideband (.amr, .awb)	+
	FLAC files (.flac)	+
	AC3 Files (.ac3)	+
APE Files (.ape)	+	
Изображение	BMP - Windows Bitmap (.bmp)	+
	GIF - Graphics Interchange Format (.gif)	+
	JPEG - Joint Photographic Expert Group (.jpg, .jpeg, .jpe, .jfif)	+
	PNG - Portable Network Graphics (.png)	+
	TIFF - Tagged Image File Format (.tif, .tiff)	+
	PCX - Personal Computer Exchange (.pcx)	+
	RAS - SUN Raster Format (.ras)	+
	PSD - Photoshop Document (.psd)	+

	TGA File Format (.tga)	+
	WMF - Standard Windows Metafile Format (.wmf)	+
	EMF - Enhanced Windows Metafile Format (.emf)	+

Добавление файлов

Когда вам нужно воспроизвести аудио или видео файл, просто дважды кликните по нему мышью. Вы сможете это сделать только в том случае, если у вас в настройках включена ассоциация файлов в настройках **AMPlayer**.

Если вы хотите добавить в плейлист группу файлов или папку, содержащую несколько аудио или видео файлов, пожалуйста, запустите **AMPlayer** и загрузите файлы, используя один из следующих способов:

- Используйте **Открыть файл (ы) ...** в контекстном меню **AMPlayer**.
- Используйте кнопку **Добавить файлы** в окне плейлист.

Важно: для добавления файлов изображений перетащите их в область плейлиста.

Настройки

AMPlayer предлагает вам возможность регулировки основных параметров плеера с помощью окна настроек. Для активации окна нажмите на кнопку **Настройка**. В открывшемся окне вы можете переключаться между доступных вкладок в зависимости от настроек, которые вы хотите изменить.

Опции - позволяет пользователю изменять внешние параметры **AMPlayer**.

Визуализация аудио - позволяет пользователю выбрать тип визуализации, который будет использоваться во время воспроизведения аудио файлов в видео режиме.

Звуковое окружение - позволяет пользователю выбрать количество и конфигурацию динамиков.

Соотношение сторон - позволяет пользователю выбрать соотношение сторон при проигрывании видео файла.

Субтитры - позволяет пользователю включить субтитры для видео (если они есть) и изменить их стиль, цвет и размер.

Ассоциированные расширения - позволяет пользователю связать некоторые расширения аудио и видео файлов с **AMPlayer**.