Руководство пользователя

iBOX Player

Инструкция по работе приложения

Содержание

Руководство пользователя	4
Основные функции	.5
Установка	.6
Интерфейс и основные элементы	7
Работа с приложением	.9
Условия работы приложения	12
Контакты1	13

Руководство пользователя

iBOX Drive Player

- Основные функции
- Установка
- Интерфейс и основные элементы
- Работа с приложением
- Условия работы приложения
- Контакты

Контактная информация

Основные функции

- Воспроизведение видеозаписей.
- Отображение GPS-данных (маршрут движения, скорость, координаты).
- Возможность сохранения отдельных кадров.
- Сохранение, удаление, блокировка файлов.
- Регулировка скорости воспроизведения видео.
- Регулировка громкости аудио.
- Отображение карты и диаграммы датчика положения.

Приложение **iBOX Player**:

- Предназначено для просмотра видеозаписей и маршрутов движения автомобиля на персональном компьютере с OC Windows.
- Поддерживает файлы, записанные автомобильными видеорегистраторами бренда iBOX, оснащёнными процессором SigmaStar (MStar)
- Доступно для бесплатной загрузки на официальном сайте iboxhome.ru в разделе Пользователю, Инструкции и файлы.
- Файлы открываются непосредственно через интерфейс программы.

Установка

- Перейдите на официальный сайт ibox-home.ru, в раздел Пользователю, Инструкции и файлы. Затем введите и выберите название модели видеорегистратора, записи с которого необходимо посмотреть. В предложенных файлах найдите приложение iBOX Player.
- 2. Загрузите на компьютер последнюю версию установочного файла.
- 3. Запустите скачанный файл.
- 4. Следуйте подсказкам установщика. При необходимости выберите папку для установки или оставьте предложенную по умолчанию.
- 5. После завершения установки на рабочем столе появится ярлык **iBOX Player**.
- Подключите карту памяти из видеорегистратора к компьютеру или перенесите необходимые видеофайлы вручную на ваш компьютер в выбранную папку.

Приложение готово к работе.

Интерфейс и основные элементы



- 1. Статус подключения к спутникам. Зелёный индикатор подключение на маршруте есть. Серый индикатор подключения нет.
- 2. Компас. Индикатор направления движения автомобиля относительно сторон света.
- 3. Текущая скорость автомобиля на маршруте.
- 4. Видео с передней камеры.
- 5. Видео с задней камеры.

Для видеорегистраторов с разрешением передней камеры 4K, видеофайлы с передней и задней камеры воспроизводятся только в одном окне

- 6. Прогресс движения по маршруту.
- 7. Информация о маршруте.
- 8. Список видеозаписей и их характеристики:

Группа — сгруппированные файлы одновременной съёмки с передней и задней камеры.

Разрешение — разрешение съёмки.

Время пуска — дата и время старта записи.

Длина — продолжительность группы файлов в секундах.

Размер файла — размер группы видеофайлов в МВ.

- 9. Панель с элементами управления.
- 10. Список видеозаписей и их характеристики:

ID — идентификатор записи: О — запись с передней камеры, 1 — запись с задней камеры.

Имя файла. Время пуска — время начала записи. Время окончания — окончание записи. Размер файла в MB. Папка — путь к файлу на компьютере.

11. Отображение маршрута на карте.

Работа с приложением

Для начала работы с приложением **iBOX Player** выполните следующие шаги:

- 1. Откройте приложение **iBOX Player** на рабочем столе компьютера.
- 2. В окне приложения нажмите кнопку . В новом окне выберите источник с нужными файлами.

Диск — все файлы с указанного диска (носителя) будут загружены в плеер для просмотра.

Файл — нажмите на и выберите файл для загрузки и просмотра. **Папка** — нажмите на и укажите путь к папке, из которой все файлы будут загружены в плеер для просмотра.

3. В приложении откроется выбранная видеозапись. Если был выбран диск или папка с несколькими видеозаписями, автоматически начнётся воспроизведение и отображение маршрута движения первой группы или файла из списка. Также станет доступна другая информация о группе файлов или отдельно по каждому файлу (разрешение, размер, старт и окончание записи и пр.).

Для управления воспроизведением видео, используйте следующие элементы:

Элемент	Название	Описание
	Открыть файлы	Запустить окно для выбора пути к файлам, которые необходимо посмотреть
0	Снимок	Сохранить кадр — сохранение текущего изображения с передней камеры в файл, указав его имя и путь

Элемент	Название	Описание
	Сохранить как	Сохранить выбранный файл — копирование выделенного файла в другую папку на компьютере
Ū	Удалить файлы	Удаление выбранного файла или файлов из памяти компьютера
ŝ	Конфигурация	Запуск окна выбора Карты для отображения маршрута и языка интерфейса программы
M	Уменьшенная скорость	Замедление воспроизведения видеозаписи
	Стоп	Полная остановка воспроизведения видео
	Воспроизведение	Запуск воспроизведения видео
	Пауза видео	Временная остановка просмотра видео
	Повышенная скорость	Ускорение воспроизведения видеозаписи
◀	Громкость	Изменение уровня громкости звука
\bigcirc	Автовоспроизведение следующего файла	Автоматический переход к следующему файлу после завершения текущего
企 KML	Сохранить данные GPS в KML-файле	Экспорт GPS-трека в файл формата KML, который можно открыть в других картографических приложениях

Элемент	Название	Описание
C ¹	Включить / Отключить карту	Включение и отключение отображения карты. Карта — стандартный вид с обозначениями улиц, зданий и объектов инфраструктуры, где можно включить/выключить рельеф. Спутник — спутниковые снимки местности с детализацией. +/- — масштабирование
	Включить / Выключить диаграмму датчика положения	Диаграмма датчика положения — включение и отключение отображения информации с положения
•	Разблокировать файлы	Снятие блокировки с защищённых файлов
990	Изменение размера окна приложения	Можно установить малое, среднее или большое окно. Большой размер развернёт окно приложения на весь экран
(j)	Информация о приложении	Информация о версии приложения

Файлы для удаления или сохранения отмечайте галочкой 🔽 в списке файлов в нижней части окна приложения.

Размер внутренних окон приложения можно изменять, перетаскивая их границы.

Условия работы приложения

Для стабильной работы приложения и предотвращения ошибок следуйте рекомендациям:

- Используйте приложение только по назначению, не изменяйте его файлы и загружайте его исключительно с официального сайта: iboxhome.ru.
- Для корректной работы используйте операционные системы семейства Windows (рекомендуемая версия Windows 10 и выше).
- Для видеорегистраторов с разрешением передней камеры 4К, видеофайлы с передней и задней камеры воспроизводятся только в одном окне.
- Не допускайте принудительного завершения работы приложения во время воспроизведения файлов, чтобы избежать потери данных.
- При возникновении ошибок в работе приложения переустановите его, предварительно удалив старую версию программы.
- Рекомендуется регулярно обновлять приложение для получения новых функций и повышения стабильности работы.
- Храните дистрибутив (установочный файл) приложения на персональном компьютере или внешнем накопителе при температуре от +5 до +40 °C.
- Избегайте попадания влаги, прямых солнечных лучей и пыли на носители информации с дистрибутивом приложения.
- При переносе приложения на другой носитель убедитесь в его работоспособности, предварительно проверив целостность файла.

Контакты

Возникли вопросы? Обращайтесь в Службу поддержки или сервисный центр. Контакты расположены на сайте ibox-home.ru.