

Чтобы создать личный кабинет нажмите «Войти в сервис»



ВОЙТИ В СЕРВИС



## Digital Signage - это просто!


С помощью evavision.tv вы можете без сторонней помощи одновременно передавать контент на любое количество мониторов, расположенных в самых разных местах.


[ПОДРОБНЕЕ](#)


Пройдите регистрацию, это займет всего пару минут

**EVAVISION.TV**

Заполните форму для создания учётной записи

Адрес эл. почты 

Придумайте пароль 

Подтвердите ввод 

Имя

Фамилия

Наименование организации


Я хочу получать новостную рассылку evavision.tv

Да, я согласен с договором публичной оферты

[← Назад](#) [Стать членом →](#)

**EVAVISION.TV**

Для подтверждения правильности ввода адреса электронной почты, на введённый Вами адрес электронной почты отправлено письмо, введите код или перейдите по ссылке указанной в нём.

147258369 

[← Назад](#) [Войти →](#)

На указанный адрес эл. почты поступит сообщение с кодом и ссылкой для перехода

# После прохождения регистрации вы попадете в главное меню сервиса

evavision.tv

ООО "Ромашка"

Скачать плеер

ООО "Ромашка"

Главная > Dashboard

Dashboard

Устройства

Трансляции

Облачный диск

100 MB 0 B 100 MB

Всего Он-лайн Транслируют

Всего В эфире Требуют внимания

Всего Занято Свободно

Активные трансляции

Название	Основной плейлист	Рекламные вставки	Всего устройств	Устройств он-лайн	Устройств обновляется
----------	-------------------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------------

Сюда сводится вся информация о привязанных устройствах, запущенных трансляциях и количестве свободного места в облачном хранилище

Для начала подберите воспроизводящее клиентское android-устройство, подключите его к видеомонитору и интернету, затем скачайте (в Play-маркет или на нашем сайте) и установите приложение [evavision.tv](https://evavision.tv).

Для надежной работы в режиме 24/7 мы рекомендуем использовать следующие типы устройств:

Minix Neo X7i



GeekBox Open Source Cross

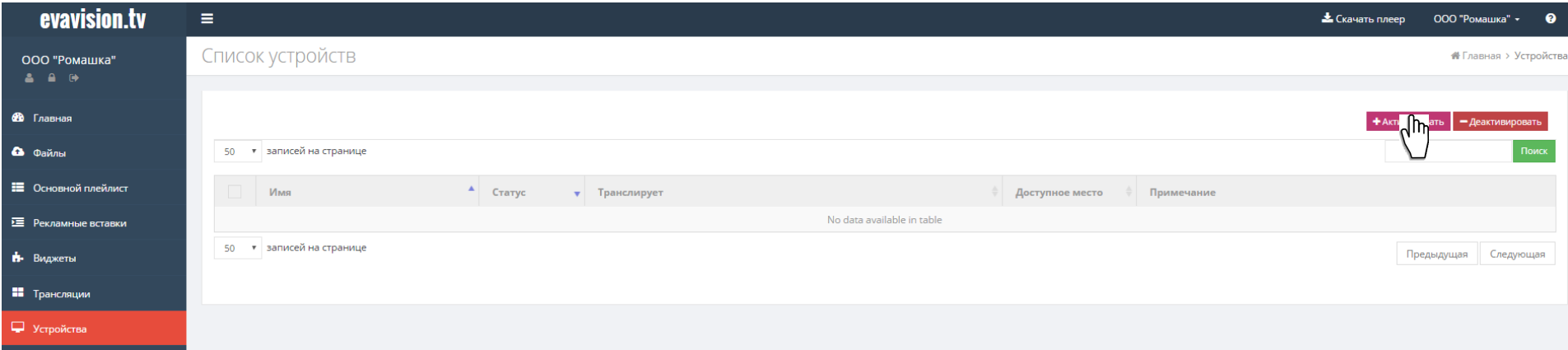


Android TV Box OEM M8S

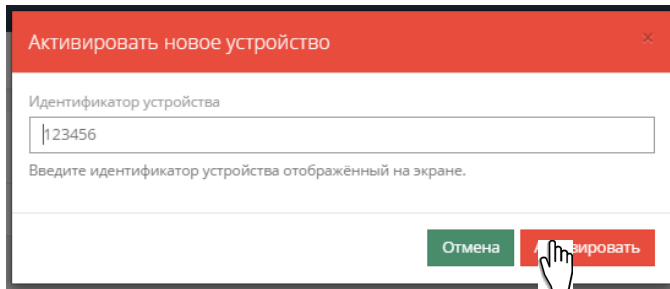


Компания evavision.tv не является производителем и поставщиком указанных устройств. Выбор в пользу того или иного устройства осуществляется пользователем.

# Активация устройства



После запуска приложения на экране видеомонитора появится цифровой идентификатор, с помощью которого производится активация устройства в сервисе. Нажмите кнопку «Активировать» и введите данные в появившемся окне.



Затем устройству можно присвоить имя.

После активации устройства приступаем к загрузке контента.

В текущей версии 3.9.6 возможно добавлять видео- и аудиоконтент.

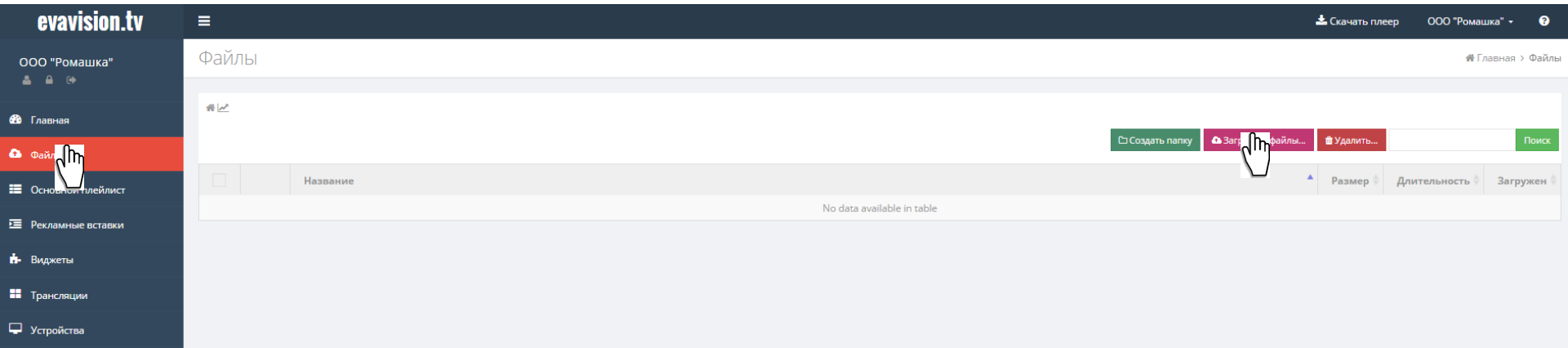
**ВАЖНО:** приложение поддерживает те форматы видео, которые способно произвести устройство, т.к. в процессе используется стандартный плеер.

Предпочтительным является формат .mp4 (кодек h.264).

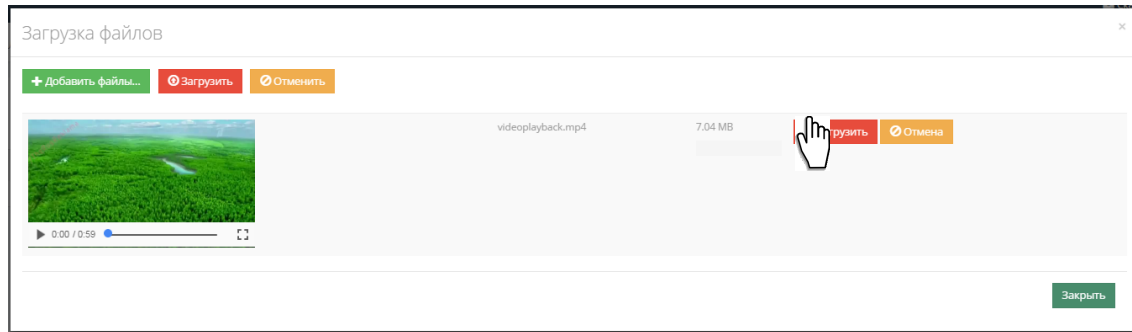
Начиная с версии 4.0.0 добавится возможность добавления статичных изображений (картинок) и HTML-файлов.

Также, в разработке находится функция распознавания лиц при помощи подключаемой веб-камеры, которая позволит выполнять таргетирование рекламы.

# Загрузка контента



Загрузка осуществляется в меню «Файлы», здесь можно создать папку, чтобы категорировать контент



Добавляем файлы, затем нажимаем кнопку «Загрузить»

После загрузки нужных видеороликов можно приступить к составлению основного плейлиста.

«Основной плейлист» - это те видеоролики, которые будут проигрываться «по кругу».

# Создание основного плейлиста

The screenshot shows the 'Создать новый плейлист' (Create new playlist) form. The left sidebar contains navigation items: Главная, Файлы, Основной плейлист (highlighted), Рекламные вставки, Виджеты, Трансляции, and Устройства. The form fields are: 'Название' (Name) with the value 'Реклама в ГУМе', 'Тип' (Type) set to 'Автономный', and an empty 'Описание' (Description) field. A red 'Создать' (Create) button and a green 'Отмена' (Cancel) button are at the bottom right. A hand cursor is pointing at the 'Создать' button.

Переходим в меню «Основной плейлист», создаем его, присваиваем имя и при необходимости делаем краткое описание.  
В открывшемся меню добавляем в плейлист треки (ранее загруженные в облако видеоролики).

The screenshot shows the 'Редактор плейлиста' (Playlist editor) interface. The left sidebar is the same as in the previous screenshot, with 'Основной плейлист' highlighted. The main area shows the playlist name 'Реклама в ГУМе' and type 'Автономный'. There are buttons for '+ Добавить трек', '- Удалить трек', 'Обновить плейлист на устройствах', and 'Сортировать'. Below is a table with columns: #, Название, Источник, Размер, Длительность, and Расписание. The table is currently empty, showing 'No data available in table'. At the bottom, there are navigation buttons: 'Предыдущая', '1', and 'Следующая'. A hand cursor is pointing at the '+ Добавить трек' button.

Если помимо основного набора видеороликов вам требуется показывать рекламу через определенный промежуток времени, воспользуйтесь меню «Рекламные вставки»

evavision.tv

ООО "Ромашка"

Главная

Файлы

Основной плейлист

Рекламные вставки

Виджеты

Трансляции

Устройства

Скачать плеер

ООО "Ромашка"

Главная > Рекламные вставки

Рекламные вставки

Все ▾ записей на странице

+

Удалить

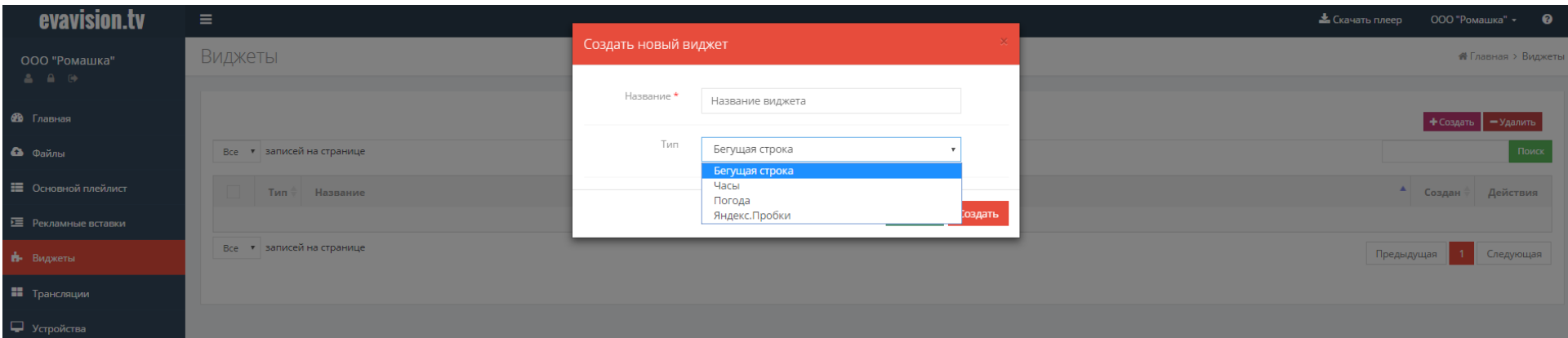
Поиск

<input type="checkbox"/>	Название	Описание	Дата обновления	Тип	Действия
Все ▾	записей на странице				Предыдущая 1 Следующая

Для этого создайте плейлист с рекламными вставками, добавьте в него рекламный ролик и интервал воспроизведения. Рекламная вставка будет воспроизводиться через указанный промежуток времени между роликами основного плейлиста.

В меню редакторов плейлистов вы можете просматривать статистику показов каждого видеоролика. Фильтр позволяет группировать статистику по часам, дням и месяцам. Статистические данные возможно распечатать в текстовые документы в формате PDF, Excel, либо создать веб-ссылку.

Виджеты используются не часто, но если вы хотите привлечь внимание к видеомонитору, то добавьте полезную информацию: о погоде, пробках или сообщения в бегущей строке



Не все типы устройств поддерживают функцию добавления Виджетов, поскольку их использование требует повышенных характеристик производительности.



# Основой сервиса является меню «Трансляции»

evavision.tv

Создать новую трансляцию

OOO "Ромашка"

Главная

Файлы

Основной плейлист

Рекламные вставки

Виджеты

Трансляции

Устройства


Скачать плеер

OOO "Ромашка"

Главная > Трансляции > Новая трансляция

## Новая трансляция

Название \*   
Введите название трансляции

Компонюка экрана  

Основной плейлист

Рекламные вставки

Виджет   
Выберите виджет для отображения в верхней части правого блока виджетов

Виджет   
Выберите виджет для отображения в нижней части правого блока виджетов

Виджет   
Выберите виджет для отображения в нижней части экрана

Описание

Выберите устройства для трансляции

Все  Ни одного

Здесь вы создаете трансляцию, присваиваете ей название, выбираете компоновку экрана, назначаете основной плейлист и рекламные вставки, а также виджеты. Затем выбираете устройства, которые будут воспроизводить контент.

# Запуск трансляции

evavision.tv

Скачать плеер ООО "Ромашка" Главная > Трансляции

Трансляции

+ Создать - Удалить

Все записей на странице Поиск

<input type="checkbox"/>	Название	Основной плейлист	Рекламные вставки	Устройств	Статус	Действия
<input type="checkbox"/>	ГУМ	Реклама в ГУМе	Реклама через 30 минут	Всего: 1 Он-лайн: 1 Обновляются: 0	Не проигрывается	<a href="#">Действия</a>

Все записей на странице

▶ Запустить

✎ Редактировать

После создания трансляции ее необходимо запустить на устройствах. Для этого в меню «Действия» нажмите кнопку «Запустить». Выбранные для трансляции устройства начнут кэширование (скачивание) контента в свою память. На экране видеомонитора при этом появится надпись «Загрузка трансляции». После полной загрузки файлов устройство приступит к воспроизведению.

В случае, если вы меняете состав основного плейлиста, плейлиста рекламных вставок, интервала выхода роликов, компоновку виджетов, то в соответствующем меню необходимо «Обновить плейлист на устройствах». Если этого не сделать, трансляция будет воспроизводиться в режиме, выбранном первоначально, без учета внесенных изменений.

## Что важно знать?

- 1) Сервис удаленного управления контентом [evavision.tv](http://evavision.tv) – это программное обеспечение для Digital Signage, которое распространяется по модели SaaS (Software as a Service – программное обеспечение, как услуга). Сервис относится к типу систем DIY, то есть «сделай сам» (Do It Yourself). Манипуляции по установке и настройке системы производятся пользователем, при необходимости привлекается специализированная организация (системный интегратор).
- 2) Сервис позволяет быстро создать личный кабинет, и быстро начать его использовать.
- 3) Подключение устройств к сети интернет лучше всего производить через Wi-Fi или Ethernet, таким образом поддерживается надежное соединение. Приложение настроено так, что при потере сигнала Wi-Fi, дает команду на его принудительное подключение. При подключении к сети интернет с помощью USB-модемов надежная связь не гарантируется, следовательно сведения о состоянии устройств могут быть не правдивыми, а удаленная настройка модема (или его перезагрузка) невозможна.
- 4) Степень надежности работы системы в целом зависит от выбранного устройства для воспроизведения, поэтому мы настоятельно рекомендуем не экономить при выборе android-устройств.
- 5) Сервис «заточен» под работу с android-устройствами. Имеется также версия для устройств под управлением ОС Windows, но она имеет ограниченный, по сравнению с Android-версией, функционал.
- 6) Наш сервер опрашивает состояние устройств один раз в 1 минуту, вследствие чего данные по статистике показов могут иметь небольшую погрешность.
- 7) Плейлист лучше создавать автономный, это гарантирует 100% воспроизведение контента. Трансляция онлайн-плейлистов полностью зависит от подключения к сети интернет, и если соединение теряется, трансляция приостанавливается, экран будет черным.
- 8) При создании плейлистов и трансляций важно соблюдать последовательность действий и не забывать обновлять на устройствах изменения, вносимые в плейлисты.
- 9) При внесении изменений в плейлист и обновлении его на устройствах предшествующий набор файлов не будет удален с устройства, пока не загрузится новый. После полной загрузки измененного плейлиста начнется его воспроизведение, а старые файлы сотрутся из памяти. Чтобы не возникло путаницы лучше всего не вносить изменения в существующий плейлист, а создавать новый, затем добавлять его в существующую трансляцию и обновлять на устройствах.
- 10) Остановка трансляции, при получении команды на остановку, происходит в течение 10 минут. После остановки на экранах появляется надпись «Трансляция остановлена или не назначена или не загружена», в связи с чем, остановку трансляций на экранах, размещенных в общественных местах, в рабочее время лучше не производить.
- 11) Для наших пользователей ежедневно работает служба технической поддержки, которая ведет консультации по техническим вопросам в рабочее время по электронной почте [support@evavision.tv](mailto:support@evavision.tv)

## Предстоящее обновление системы (апрель 2017 г)

Обновление, помимо существующего функционала будет содержать:

- таргетирование рекламы при помощи веб-камер с распознаванием лиц по критериям пола и возраста (точность до 70%);
- возможность добавления в трансляцию статичных изображений и HTML;
- меню для ресторанов;
- события;
- форму для ввода контактной информации;
- будет переработан веб-интерфейс сервиса и др.