

Подготовка к работе

В комплект поставки входит:

1. Аудио/Видео кабель , RCA - 3,5 mm TRRS
2. Внешний блок питания
3. Пульт дистанционного управления
4. Батареи для пульта ДУ (размер AA) 2шт.
5. MAG250 Micro
6. Руководство по эксплуатации

!!!! Пожалуйста, ознакомьтесь в инструкции с правилами эксплуатации MAG250 Micro.

Каждое изделие проходит предварительное тестирование и настройку. Вам необходимо ознакомиться с назначением разъемов и использованием пульта для управления изделием.



Назначение разъемов



1. **Интерфейс USB** служит для подключения устройств, таких как Flash-накопитель, внешние HDD, USB-card reader, Wi-Fi модем.

2. **Интерфейс Ethernet** используется для подключения к проводной локальной сети на скорости 10/100 Мбит/с .

3. **Интерфейс HDMI** используется для подключения к телевизору (в телевизоре также должен быть интерфейс HDMI)

Внимание! Просмотр каналов и фильмов в формате высокой четкости (HD) возможен только на телевизорах с HDMI входом. В этом случае для подключения дополнительно понадобится HDMI кабель, который не входит в базовую комплектацию приставки.

4. **Интерфейс Optical S/PDIF 7.1** используется для подключения к акустической системе .

5. **Интерфейс AV** является композитным видеовыходом. В комплект приставки входит кабель с разъемами RCA (тюльпан) подключения приставки к телевизорам имеющим композитный вход
Внимание! При использовании композитного видеовыхода («тюльпаны») просмотр каналов в формате высокой четкости (HD) невозможен. Качество HD-каналов при использовании композитного видеовыхода становится равным стандартному качеству (SD).

6. Разъем питания

Внимание! Изделие должно использоваться только с блоком питания, Выход: 5В ± 10% 2.0А

Подключение приставки MAG250 Micro в домашней сети

Важно! После транспортировки в холодное время года, пожалуйста, не распаковывайте устройство, пока изделие не нагреется до комнатной температуры (2 часа) , во избежание образования конденсата, который может повредить изделие.

Все действия при подключении приставки к телевизору необходимо выполнять в выключенном состоянии во избежание выхода оборудования из строя.

При приближении грозы, а также в случае, если изделие длительное время не будет использоваться, отключите шнур питания из розетки, отключите сеть Ethernet, видео и аудио кабели. Это поможет защитить приставку от грозовых разрядов и скачков напряжения в сети.

1. Выполните подключение приставки к сети интернет. Разъем №2. Возможные варианты подключения приставки к сети интернет:

- Без маршрутизатора (Ethernet-кабель подключается напрямую в приставку) . Для этого подключения в сети Boryspil.net необходимо указать mac адрес приставки, позвонив в службу технической поддержки. Посмотреть его можно на наклейке с обратной стороны приставки.



- Через маршрутизатор. Для подключения приставки к роутеру рекомендуется использовать кабель витая пара. В комплекте поставки приставки этого кабеля нет, но он обычно предоставляется с роутером.



2. Выполните подключение к телевизору.

Приставка имеет вход HDMI и AV, подключение одной приставки возможно только к одному телевизору. При одновременном подключении нескольких телевизоров к разным интерфейсам одной приставки телевизоры будут показывать одно и то же. Для стандартного подключения двух телевизоров необходимы две приставки.

Возможные варианты подключения приставки к телевизору:

Через интерфейс HDMI, разъем №3



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕЛЕВИЗОРУ С РАЗЪЕМОМ HDMI - ЛУЧШЕЕ КАЧЕСТВО



Разъем:	HDMI
Кабель:	HDMI
Видео:	SD + HD
Звук:	цифровой

Через интерфейс AV, разъем №5



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕЛЕВИЗОРУ (ВХОД VIDEO, AUDIO) - ХОРОШЕЕ КАЧЕСТВО



Разъем:	CVBS, L, R
Кабель:	3x RCA - 3,5mm TRRS
Видео:	только SD
Звук:	аналоговый
Композитный видеосигнал. Для подключения видео и звука	

3. Подключите источник питания в разъем №6
4. Включите телевизор и на пульте управления телевизором выберите источник сигнала
Если STB подключен к телевизору через кабель HDMI, то при нажатии кнопки SOURCE или INPUT на пульте управления телевизором необходимо выбрать источник сигнала HDMI. Если через AV-кабель (тюльпаны), то на пульте управления телевизором необходимо нажать кнопку AV.

Первое включение приставки MAG250 Micro

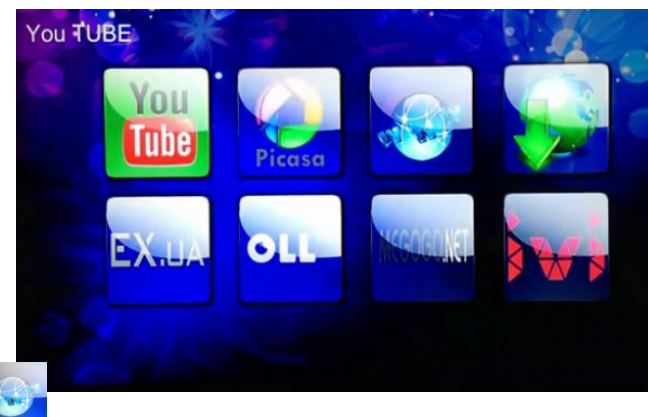
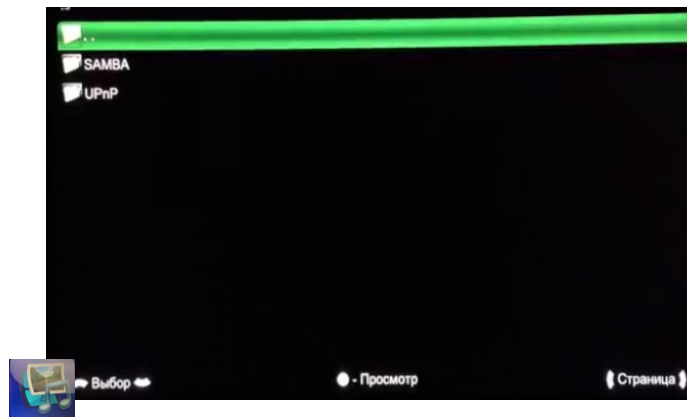
Загрузка приставки происходит в течение 1 минуты. После включения появится информационное окно «Загрузка портала». Загрузка внутреннего портала приставки начнется автоматически, после чего Вы увидите меню:



Для Вашего удобства в меню выведена иконка Телеканал "Борисполь" - канал твоего города. Новости и события города Борисполя, развлекательные и познавательные программы для жителей Борисполя.

Для просмотра ТВ программ вам нужно выбрать пункт TV, после чего на экране появится список доступных ТВ каналов.

Так же в меню есть иконки для просмотра мультимедийных файлов и он-лайн сервисов



Выбрав иконку радио Вы получите доступ к списку радиостанций.



Информация об использовании ДУ пульта

Пульт ДУ с дополнительной программируемой секцией.

Для вашего удобства этот пульт имеет дополнительную секцию перепрограммируемых кнопок. Вы имеете возможность запрограммировать данные кнопки, например, для управления ТВ. Пульт ДУ имеет две лампочки для индикации нажатий и режимов работы. Зеленая лампочка загорается, когда нажата любая кнопка на основной секции пульта ДУ. Красная лампочка используется для программирования кнопок, расположенных в дополнительной секции.

Программирование пульта

Для программирования кнопок расположенных в дополнительной секции, необходимо выполнить следующие действия:

1. Нажать кнопку "SET" и удерживать 2 секунды, когда красная лампочка начнет гореть ярче, будет означать, что пульт готов к обучению.
2. Нажмите кнопку, которую вы хотите обучить и красная лампочка начнет мигать.
3. Расположите илучатели двух пультов друг напротив друга на расстоянии примерно 10 мм и нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку на другом пульте, которой Вы хотите обучить данный пульт.
4. После 3-х быстрых миганий, когда красный светодиод начнет светить постоянно, вы можете продолжить обучение другой кнопки.
5. Пожалуйста, повторите процесс обучения для всех кнопок, которые вам необходимы.
6. Нажмите кнопку "SET" для сохранения данных обучения, красная лампочка должна погаснуть.

