Настройка приставки MAG245

Собираем схему согласно приведенному рисунку:



ТВ-приставку подключаем к роутеру при помощи патч-корда из витой пары необходимой длины.

Приставку к телевизору подключаем HDMI-кабелем (нет в базовом комплекте приставки MAG-245) или аудио/видео RCA-TRRS (поставляется в комплекте с приставкой). Первый вариант предпочтителен, поскольку позволяет выводить картинку лучшего качества. Второй вариант подходит для старых телевизоров.

Включаем телевизор и на пульте телевизора выбираем нужный источник сигнала (клавиша SOURCE). Включаем питание ТВ-приставки. Приставка начнет загружаться.



При первой загрузке потребуется обновление прошивки. При этом Вы увидите следующую картинку:

	and the second second	-		
	Automatic upo	late	e - 1e	
Home Media	Current version Version:		be	Picasa
	Description: Factory New version 0.2.1 Version: 0.2.14-r8-r	rimage 14-r8-release 16 Cl elease Wed Apr 10 01:4	• 7:16 CEST : 2	? ?
Weather	Description: 0.2.14-	r8-250-ares	:u	Memory
\$		Updating Image		
Settings	Record manager	Download manager	Menu Guide	

Процесс обновления полностью автоматический. Важно в этот момент не нажимать никакие кнопки и не выключать питание приставки!

После успешной прошивки приставка перезагрузиться самостоятельно.

-	Automatic update	
Home Media	Current version be Version: Description: Factory image	Picasa
	New version 0.2.14-r8-release 16 Cl	? ?
Weather	Description: 0.2.14-r8-250-ares	Memory
\$	Update finished OK	
Ŷ		

После загрузки Вы увидите следующую картинку:



Чтобы меню было на Русском языке выбираем Settings



Далее System settings



Далее Advanced settings

Расширенн	ые настройки			
	Язык:	Russiar	<mark>า (Русский)</mark>	
	Временная зона:	GMT+()2:00 Europe/	Kiev
Запус	кать UPnP клиент:	• Отклк	очено	
Pa	азмер буфера (мс):	•	0	Þ
EXIT F1 J	ополнительно 🞯 С	охранить		

Выбираем язык Русский, нажимаем Сохранить.

Далее нам нужно добавить плэй лист, для чего переходим во вкладку IPTV каналы



Далее Добавить IPTV – список



В строке URL набираем адрес

http://www.netgts.ru/files/ktv/iptv.m3u для настройки по технологии GPON

http://www.netgts.ru/files/ktv/iptvadsl.m3u для настройки по технологии ADSL



Нажимаем Сохранить.



Преднастройка приставки готова.

Для стабильной работы приставки лучше прописать настройки сети вручную. Заходим в «настройки»:



Далее «системные настройки»





Далее «проводное Ethernet»



Далее «вручную»



Заводим адреса

