Настройки “тихого” режима контроля радиостанций

Режим работы программы, при котором наличие полезного звукового сигнала в эфире контролируется, звуковые оповещения в случае обнаружения неполадок прозвучат, но при этом из динамиков не звучит сам звук радиостанций, называется беззвучным или тихим. Для краткости будем называть его **тихим**.

Для обеспечения этого режима требуется иметь в системе две звуковых платы.
Например, одна встроенная. Другая – дополнительная (или 2-я).
В качестве встроенной в наших примерах будет указываться звуковая плата
**High Definition Audio**, в качестве дополнительной – **SB Audigy**).

Ещё в ОС **Windows 7** потребуется коротенький звуковой кабель,
со штекерами типа **mini-jack (3,5 мм)** на обоих концах.
В ОС **Windows ХР** можно обойтись без этого условия.
Указанным кабелем нужно соединить линейный ВЫХОД дополнительной звуковой платы
с линейным ВХОДОМ встроенной (см. рис. ниже).


Настройки Behold-а, звуковых плат компьютера и программы Inspectis FM.

Эти же настройки, но в виде скриншотов.


Настройки Behold-а.


Настройки программы Inspectis FM

Устройства ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ компьютера


Устройства ЗАПИСИ компьютера