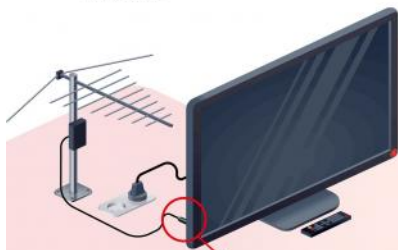




Схема А
Современный телевизор
DVB-T2
модулятор MPEG-4
режим Multiple PLP

Дециметровая или всесюймовая антенна

Схема Б
Телевизор + цифровая приставка
DVB-T2
модулятор MPEG-4
режим Multiple PLP



Подключение современного телевизора



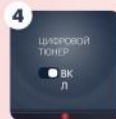
1
Опелите электропитание телевизора.



2
Подключите антенный кабель к антенному входу цифрового телевизора.



3
Подключите электропитание и включите телевизор.



4
ЦИФРОВОЙ ТЮНЕР
ВКЛ
Л

Зайдите в соответствующий раздел меню настроек телевизора и активируйте работу цифрового тюнера.



5
Проведите автоматический поиск программ, используя инструкцию по эксплуатации. Можно выполнить ручной поиск каналов. В этом случае необходимо ввести номер канала или частоту.



Подключение с помощью цифровой приставки



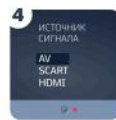
1
Опелите электропитание телевизора.



2
Подключите антенный кабель к антенному входу цифровой приставки. Подключите видео- и аудио кабель к соответствующим разъемам на телевизоре и цифровой приставке.



3
Подключите электропитание и включите телевизор.



4
ИСТОЧНИК СИГНАЛА
AV
SCART
HDMI

Выберите в меню телевизора источник видеого сигнала: HDMI, AV, SCART или др.



5
Проведите автоматический или ручной поиск цифровых телевизионных программ, используя инструкцию по эксплуатации.

Если на разных телевизорах вы хотите смотреть разные каналы, то необходимо приобрести приставку к каждому телевизионному приемнику.

Подключение цифрового и аналогового ТВ на одном телевизоре

Для настройки аналогового ТВ в дополнение к цифровому необходимо соединить дополнительным антенным кабелем разъем цифровой приставки с разъемом телевизора.



Можно использовать разветвитель сигнала (сплиттер). Разветвитель позволяет соединить связь телевизора с антенной и подключить аналоговое ТВ при подключении приставки.



В большинстве цифровых телевизоров (и в приставках) есть встроенный индикатор уровня и качества сигнала. Он позволяет оптимально настроить антенну на прием цифрового эфирного сигнала.