

Как подключить цифровое эфирное ТВ

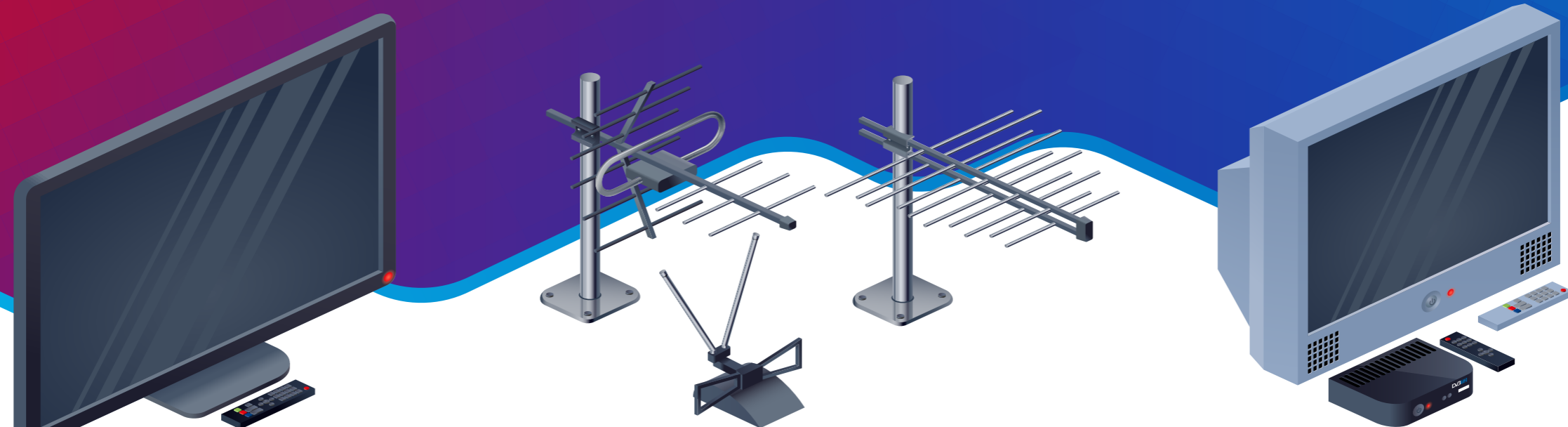


схема А

Современный телевизор

DVB-T2
видекодек MPEG-4
режим Multiple PLP

Дециметровая или всеволновая антенна

схема Б

Телевизор + цифровая приставка

DVB-T2
видекодек MPEG-4
режим Multiple PLP

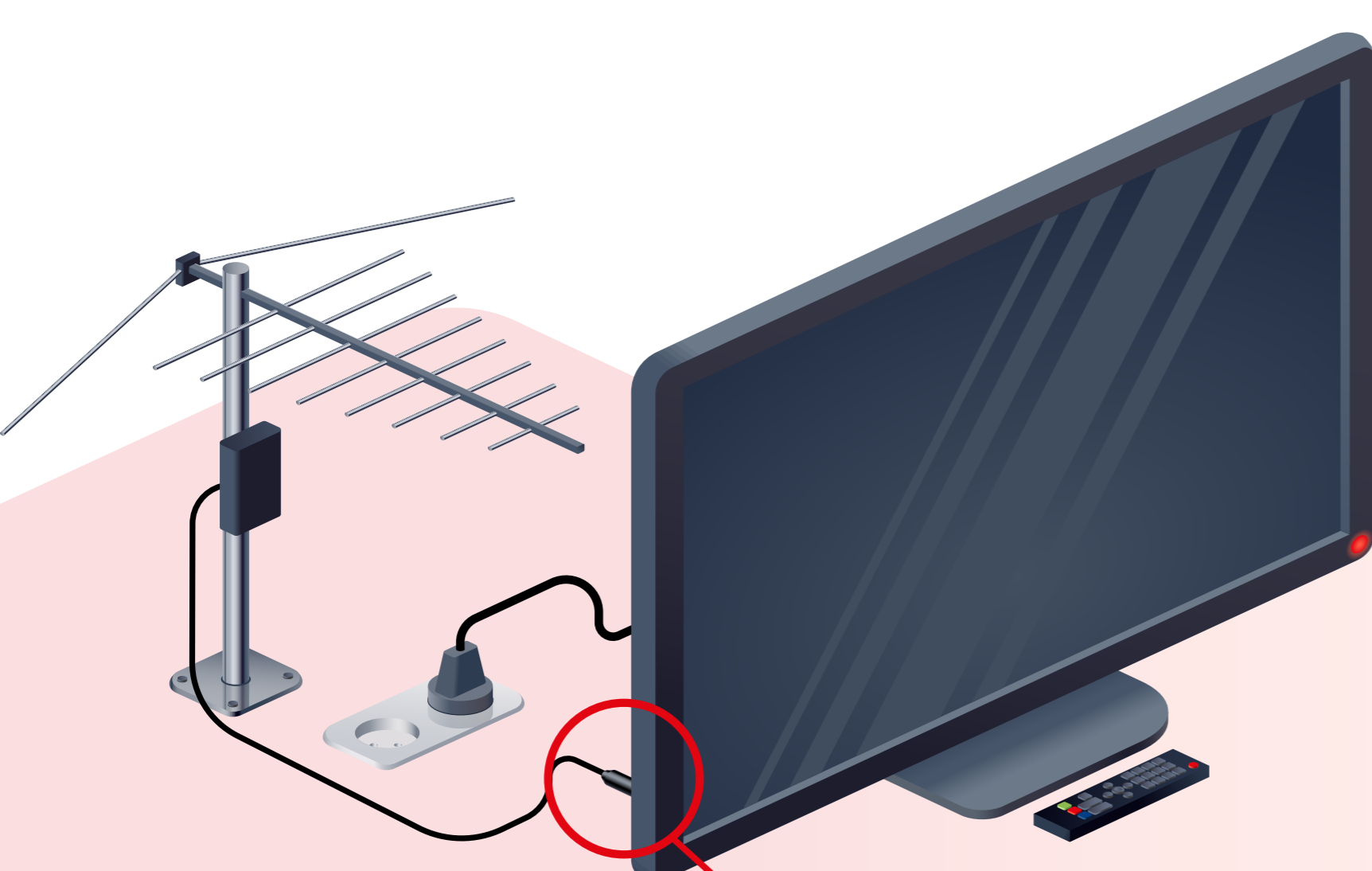
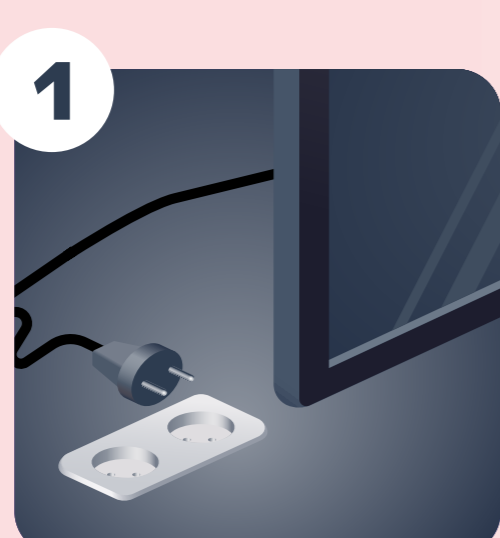


схема А

Подключение современного телевизора



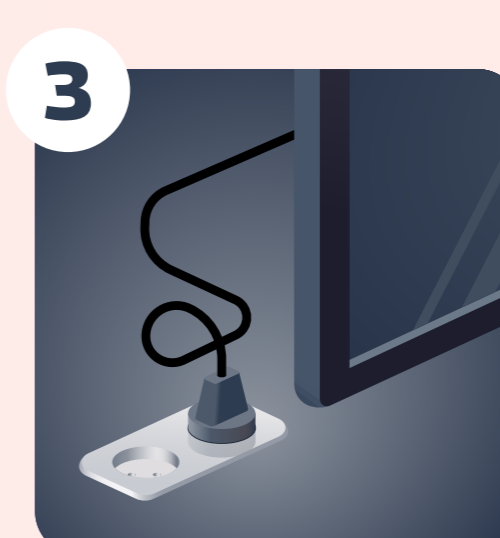
1

Отключите
электропитание
телевизора.



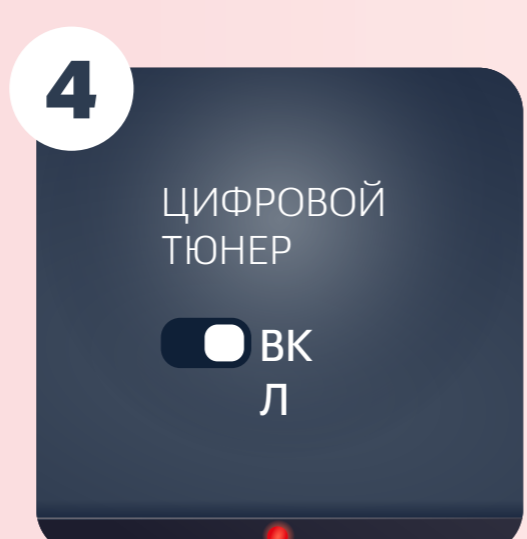
2

Подключите антенный
кабель к антенному входу
цифрового телевизора.



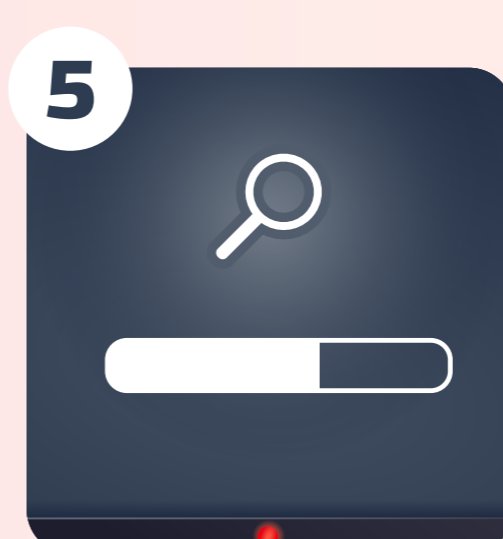
3

Подключите
электропитание
и включите телевизор.



4

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



5

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

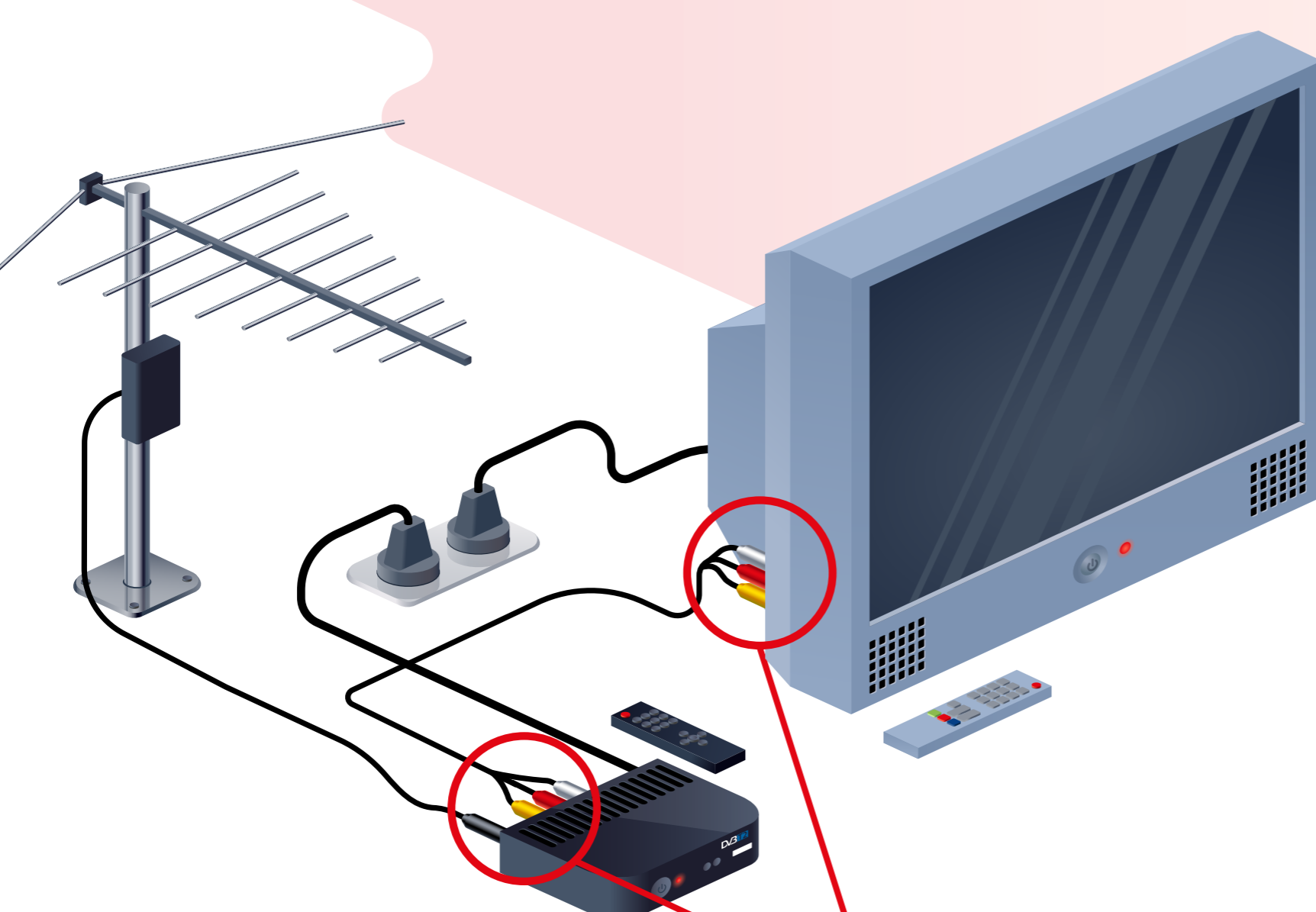


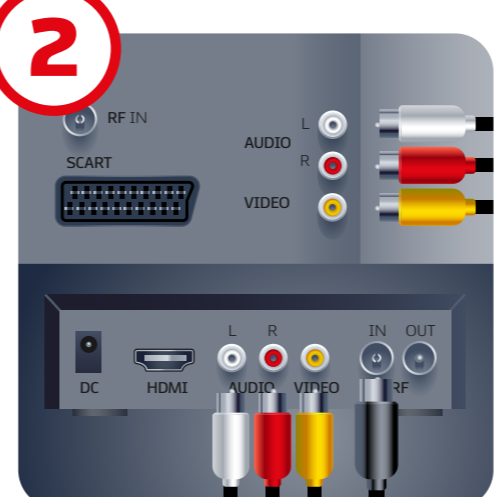
схема Б

Подключение с помощью цифровой приставки



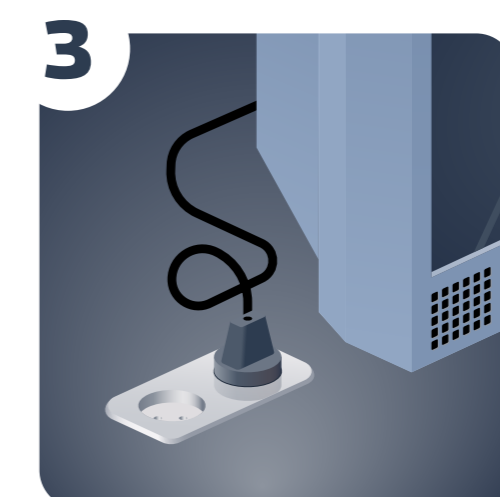
1

Отключите
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

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



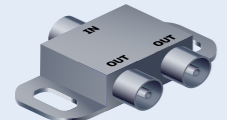
5

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

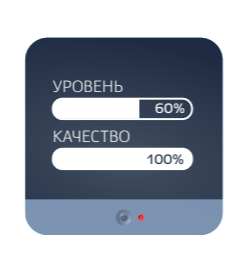
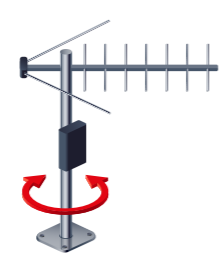
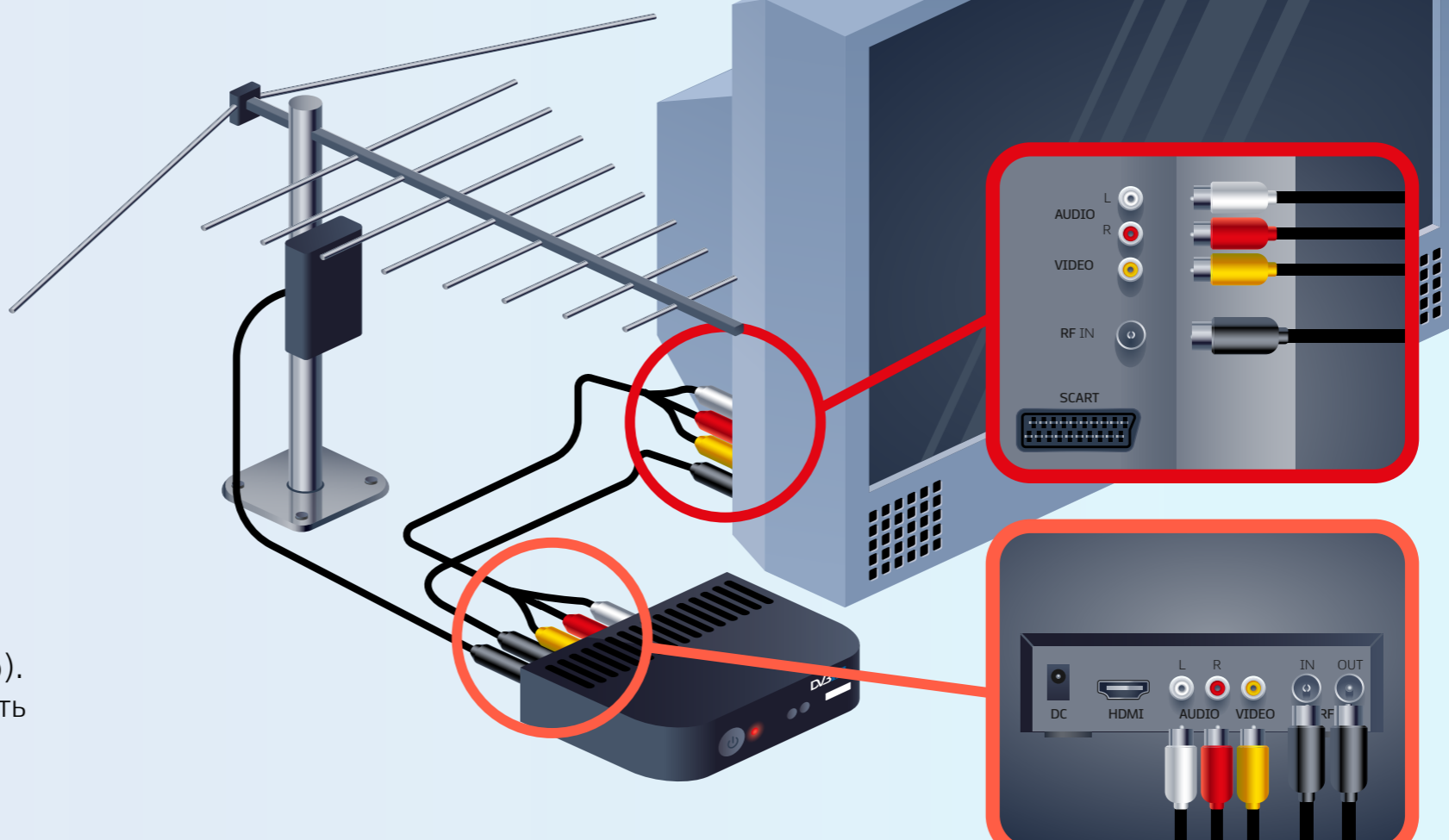
Если на разных телевизорах вы хотите смотреть разные каналы, то необходимо приобрести приставку к каждому телевизионному приемнику.

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 сохранять
связь телевизора с антенной
и принимать аналоговое
ТВ при отключении приставки.



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