

## Проверка антенны:

1

 ЦИФРОВОЕ ВЕЩАНИЕ



ВСЕВОЛНОВАЯ  
ИЛИ  
ДЕЦИМЕТРОВАЯ  
АНТЕННА

Всеволоновые антенны принимают как аналоговый, так и цифровой сигнал. Дециметровые — цифровой.

 АНАЛОГОВОЕ ВЕЩАНИЕ



МЕТРОВАЯ  
АНТЕННА

Антенны метрового диапазона подходят для приема только аналогового сигнала!

## Проверка вещания:

2

ЕСЛИ ЕСТЬ БУКВА **A** РЯДОМ С ЛОГОТИПОМ КАНАЛОВ:       

ЗНАЧИТ ВЫ ВСЁ ЕЩЁ СМОТРИТЕ АНАЛОГОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ



## Телевизор должен поддерживать цифровой стандарт DVB-T2/MPEG4:

3

ТЕЛЕВИЗОРЫ ПОСЛЕ 2012 ГОДА ВЫПУСКА  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ НЕ ТРЕБУЕТСЯ

в инструкции  
есть такой логотип:



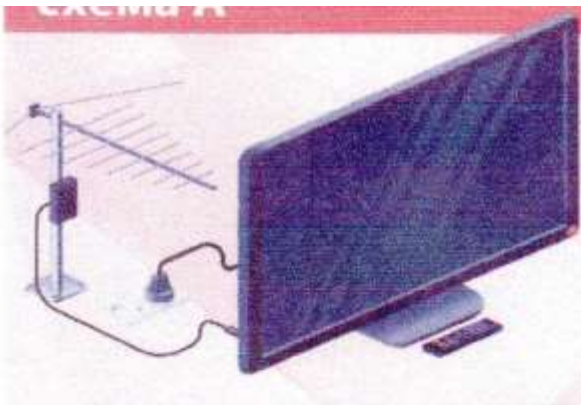


Подключите приемную антенну к телевизору или к приставке, как показано на рисунке, и проведите настройку телевизора или приставки согласно инструкции к ним.

ТЕЛЕВИЗОРЫ ДО 2012 ГОДА ВЫПУСКА  
НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ  
ЦИФРОВУЮ ПРИСТАВКУ  
DVB-T2

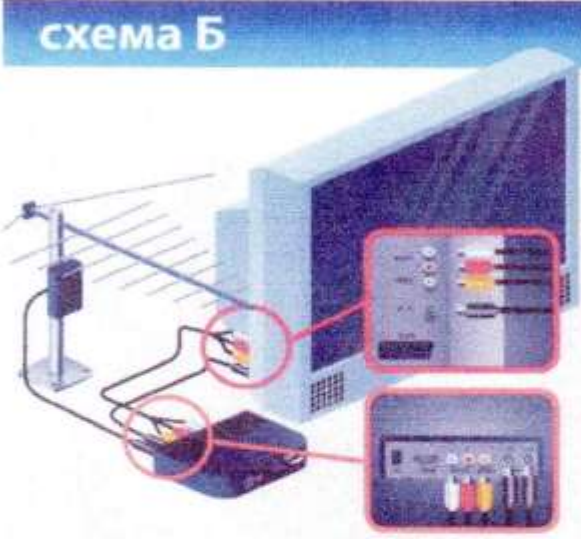


## Проверка антенны:



Если вы приобрели **современный телевизор**, не старше 2013 года выпуска, то он уже оснащен цифровым тюнером **DVB-T2**. Чтобы принимать цифровые федеральные и местные аналоговые телеканалы, вам достаточно подключить к нему дециметровую антенну и выполнить настройку согласно схеме:

- 1** Подключите антенну к цифровому тюнеру.
- 2** Подключите антенный кабель к антенному выходу цифрового телевизора.
- 3** Подключите антенноцифровой и антенный телевизор.
- 4** Зайдите в меню настроек телевизора и активируйте работу цифрового тюнера.
- 5** Произведите автоматический поиск программ, используя инструкции по эксплуатации.



Если у вас **старый телевизор**, то для просмотра цифровых федеральных и местных аналоговых телеканалов вам потребуется приобрести **цифровую DVB-T2 приставку**, оснащенную антенным выходом, и **дополнительный антенный кабель**!

- 1** Подключите антенну к цифровому тюнеру.
- 2** Подключите антенный кабель к антенному выходу цифрового тюнера. Подключите антенный кабель к антенному выходу телевизора и цифровую приставку.
- 3** Подключите антенноцифровой и антенный телевизор.
- 4** Выберите в меню телевизора источник сигнала: HDMI, AV, SCART или др.
- 5** Произведите автоматический поиск программ, используя инструкции по эксплуатации.

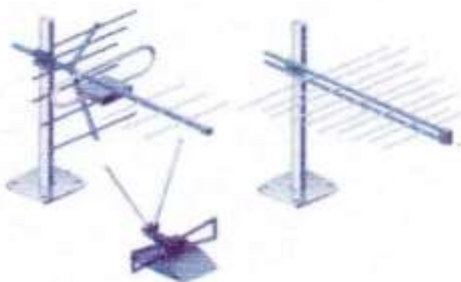
Для настроек аналогового ТВ в дополнение к цифровому необходимо соединить дополнительным антенным кабелем разъем цифровой приставки с разъемом телевизора



# ПАМЯТКА по переходу на цифровое телевидение



**ЧТО НУЖНО СДЕЛАТЬ, ЧТОБЫ ПРОДОЛЖАТЬ СМОТРЕТЬ БЕСПЛАТНЫЕ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ КАНАЛЫ И НЕ ПОТЕРЯТЬ ДОСТУП К МЕСТНОМУ ТЕЛЕВИДЕНИЮ?**



**схема А**  
Современный телевизор

Дециметровая антенна

**схема Б**  
Телевизор + приставка



# ПАМЯТКА

по переходу на цифровое телевидение

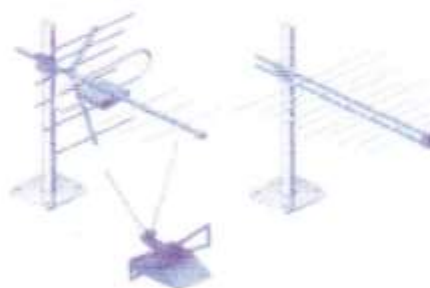


Схема А

Современный телевизор

DVB-T2  
видеокодек MPEG-4  
режим Multiple PLP

**ЧТО НУЖНО СДЕЛАТЬ,  
ЧТОБЫ ПРОДОЛЖАТЬ СМОТРЕТЬ БЕСПЛАТНЫЕ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ КАНАЛЫ И НЕ ПОТЕРЯТЬ ДОСТУК  
К МЕСТНОМУ ТЕЛЕВИДЕНИЮ?**



Дециметровая  
или всеволновая  
антенна



Схема Б

Телевизор +  
цифровая приставка

DVB-T2  
видеокодек MPEG-4  
режим Multiple PLP

## С января 2019 года Россия переходит на ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВЕЩАНИЕ

В России начата бесплатная трансляция 20-ти программ цифрового телевидения:

Первый мультиплекс



Второй мультиплекс



**Не откладывайте  
переключение на  
цифровое эфирное  
телевидение на завтра,  
начинайте смотреть  
Цифру сегодня!**

Преимущества цифрового телевидения:

- повышает качество и четкость вещания
- улучшает насыщенность и чистоту звука
- исчезают всевозможные помехи
- легкость подключения
- простота эксплуатации

Простые шаги для самостоятельного подключения цифрового телевидения:

1. ПРОВЕРИТЬ АНТЕННУ > 2. ПРОВЕРИТЬ ВЕЩАНИЕ > 3. ПРОВЕРИТЬ ТЕЛЕВИЗОР

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ РТРС 8-800-220-20-02