



ТЕЛЕРАДИОСЕТЬ РОССИИ



# ЦИФРА в эфире

## инструкция по настройке

# ПОШАГОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ НАСТРОЙКИ ПРИЕМА ЦИФРОВОГО ЭФИРНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ

- 1 ! Цифровое эфирное телевидение – это 20 каналов без абонентской платы. Они уже доступны всем жителям страны с конца 2018 года. В 3 июня 2019 года аналоговое вещание федеральных телеканалов прекратится.

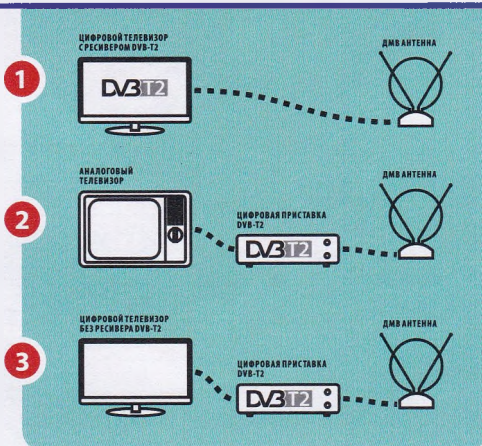


## Какое оборудование необходимо для настройки ЦЭТВ

- ! Подсказка: любой телевизор может принимать ЦЭТВ.

1. Любому телевизору нужна ДМВ-антенна. Она принимает сигнал цифрового эфирного телевидения. В новых телевизорах стандарта DVB-T2 антенна подключается сразу к телевизору.
2. В телевизорах без поддержки стандарта DVB-T2 антенна подключается к приставке стандарта DVB-T2, а приставка – к телевизору. Приставка нужна всем старым телевизорам с кинескопом.
3. Приставка нужна некоторым моделям новых плоских телевизоров, обычно до 2013 года выпуска. В паспорте к телевизору надо прочитать, поддерживает ли он стандарт DVB-T2. Не нашли – нужна приставка.

- ? Непонятно: посмотрите параметры в паспорте телевизора, в интернете, на сайте [СМОТРИЦИФРУ.РФ](#)



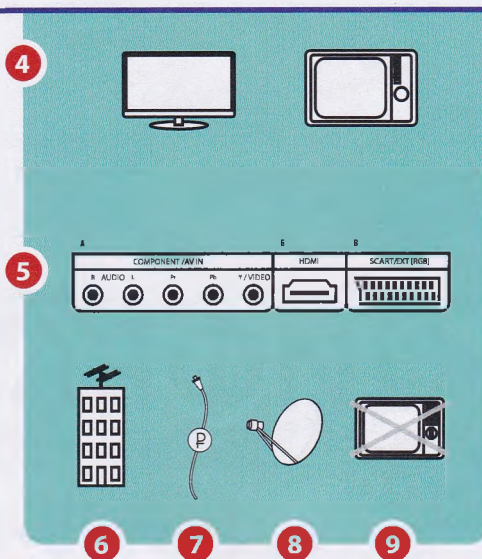
## На что обратить внимание

- ! Подсказка: все проблемы от антенны.

4. Рассмотрите телевизор сзади. Определите какими выходами он оснащен.
5. Стандартные выходы называются тюльпан (колокольчики) (А), HDMI (Б) или SCART (В). Посмотрите карту на сайте «Смотрицифру.РФ». Определите, в какой стороне и на каком расстоянии находится передатчик.

### Возможно, антенна не нужна:

6. ...если в доме коллективная антенна. Нужно уточнить в управляющей компании, принимает ли она ДМВ сигнал. Принимает – включайте автонастройку на телевизоре с DVB-T2 или автонастройку на приставке. Не принимает – рекомендуем жителю написать заявление об установке.
7. ...если житель смотрит кабельное телевидение. Можно заключить договор на показ 20 обязательных общедоступных каналов. Отказывается – можно писать в Роскомнадзор. «Вопреки Закону «О СМИ» оператор кабельного телевидения не предоставляет пакет обязательных общедоступных каналов».
8. ...если у жителя спутниковая тарелка.
9. ...если у жителя нет телевизора.

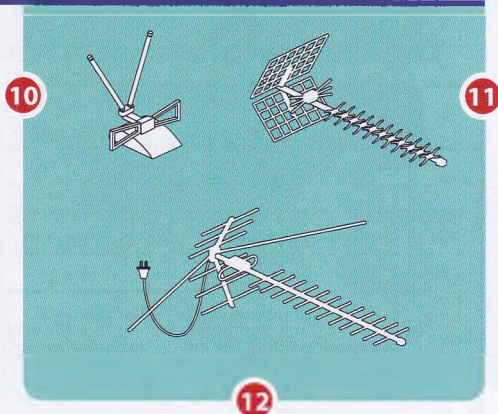


### Нет коллективной антенны – ставим индивидуальную:

10. ... если до ближайшей телебашни не более 5 км и на пути нет преград, подойдет комнатная антенна.
11. ... если до ближайшей телебашни не более 20 км – подойдет наружная антенна без усилителя.
12. ... если до ближайшей телебашни не более 80 км – нужна наружная антенна с усилителем.

Антенна должна быть с горизонтальной поляризацией ДМВ-диапазона для приема ЦЭТВ или всеволновая, чтобы смотреть региональные телеканалы в аналоговом формате и ЦЭТВ одновременно.

**!** *Внимание! Мощная антенна, установленная близко к телебашне, будет плохо работать. Это как кричать рядом с ухом.*



## Настройка ЦЭТВ

### 13. Телевизор с DVB-T2

Подключаем антенну к телевизору, включаем «Автонастройку» или проводим ручную настройку ЦЭТВ.

### Телевизор без DVB-T2

14. Подключаем приставку к телевизору. ТВ тюльпанами (А) или HDMI (Б) или SCART (В).
15. Подключаем антенну к приставке, включаем «Автопоиск» или проводим ручную настройку на приставке. Для работы приставки надо переключить телевизор в режим AV или ВХОД. Эти кнопки на пульте от телевизора.

**!** *Подсказка: антенну лучше ставить у окна. «Цифре» часто хватает и отраженного сигнала от дома напротив.*

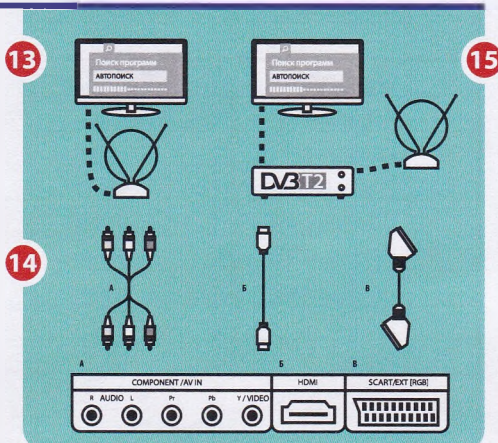
**!** *В период подготовки и проведения работ по настройке ЦЭТВ необходимо строго соблюдать правила техники безопасности*

### Требования безопасности перед работой

1. Проверить исправность гибкого электрошнура, вилки, подводящих кабелей;
2. Очистить приборы от пыли сухой чистой тканью;
3. Проверить исправность электрической розетки.

### Требования безопасности во время работы

1. Выполнять работы только внутри помещения;
2. Оборудование устанавливать на неподвижную поверхность;
3. Не устанавливать приставку/ антенну вблизи тепло- и водонагревательных приборов;
4. Выполнять работы сухими руками.



## Контакты для волонтеров

(+7 4722) 54-38-83 менеджер Анастасия Новоселова  
(+7 4722) 54-30-33 (доб. 135) инженер Игорь Лунев

карта.ртср.рф  
интерактивная карта объектов ЦЭТВ

## Сеть цифрового эфирного телевидения Белгородской области

№	Район расположения станции	Пункт установки станции	№ ТВК / частота канала РТРС-1	№ ТВК / частота канала РТРС-2
1	Старооскольский	Старый Оскол	35 / 586	58 / 770
2	Губкинский	Истобное	35 / 586	58 / 770
3	Чернянский	Александровка	35 / 586	58 / 770
4	Красненский	Новоуколово	35 / 586	58 / 770
5	Волоконовский	Волоконовка	36 / 594	40 / 626
6	Новооскольский	Старая Безгинка	36 / 594	40 / 626
7	Шебекинский	Зимовное	36 / 594	40 / 626
8	Корочанский	Короча	36 / 594	40 / 626
9	Новооскольский	Новый Оскол	36 / 594	40 / 626
10	Корочанский	Анновка	36 / 594	40 / 626
11	Валуйский	Леоновка	36 / 594	40 / 626
12	Волоконовский	Екатериновка	36 / 594	40 / 626
13	Белгородский	Белгород	43 / 650	46 / 674
14	Корочанский	Ломово	43 / 650	46 / 674
15	Ракитянский	Ракитное	43 / 650	46 / 674
16	Грайворонский	Грайворон	43 / 650	46 / 674
17	Шебекинский	Шебекино	43 / 650	46 / 674
18	Борисовский	Борисовка	43 / 650	46 / 674
19	Прохоровский	Кожанов	43 / 650	46 / 674
20	Ивнянский	Ивня	43 / 650	46 / 674
21	Ивнянский	Рождественка	43 / 650	46 / 674
22	Белгородский	Нехотеевка	43 / 650	46 / 674
23	Шебекинский	Стариково	43 / 650	46 / 674
24	Шебекинский	Муром	43 / 650	46 / 674
25	Валуйский	Селиваново	50 / 706	23 / 490
26	Красногвардейский	Бирюч	50 / 706	23 / 490
27	Вейделевский	Вейделевка	50 / 706	23 / 490
28	Алексеевский	Шкуропатов	50 / 706	23 / 490
29	Ровеньский	Новоалександровка	50 / 706	23 / 490
30	Алексеевский	Голубинский	50 / 706	23 / 490
31	Ровеньский	Ивановка	50 / 706	23 / 490
32	Вейделевский	Белый Колодезь	50 / 706	23 / 490

**СМОТРИЦИФРУ.РФ**

**8 800 220 20 02**

**звонок по России бесплатный**