



Кремлевская ул., д. 8, г. Казань, 420111

Кремль урамы, 8 нче йорт, Казан шәһәре, 420111

Тел. (843) 221-19-00, факс (843) 221-19-99, e-mail: mic@tatar.ru, http://mic.tatarstan.ru

№ _____
На № _____ от _____

Главам муниципальных районов и
городских округов
Республики Татарстан

О размещении информационного
материала

Уважаемые коллеги!

В связи с переходом на цифровое эфирное телевидение и предстоящим отключением 14 октября 2019 года аналогового вещания в Республике Татарстан Министерство информатизации и связи Республики Татарстан (далее – Министерство) направляет Вам макет информационного буклета по данному вопросу.

На основании вышеизложенного Министерство просит Вас рассмотреть возможность печати, размещения и распространения предоставленного информационного материала в местах массового посещения жителей муниципального района/городского округа.

Приложение: макет – на 2 л. в 1 экз.

Заместитель министра
А.Р. Мугинов

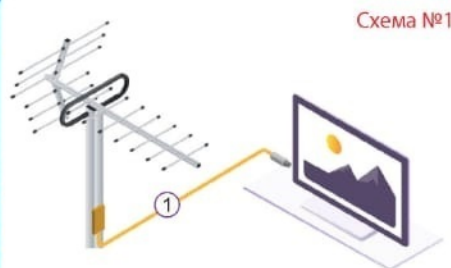
Ф.Г. Шаймуллина
(843) 231-77-62

**14.10.2019 в Республике Татарстан
будет прекращено вещание федеральных
телеканалов в аналоговом формате.
Региональные телеканалы продолжат вещать в
аналоговом формате.**

! Для просмотра цифрового эфирного телевидения любому телевизору нужна всеволновая антенна, которая принимает сигнал как аналогового, так и цифрового эфирного телевидения (для просмотра региональных телеканалов в аналоговом формате). Антенну следует направить в сторону ближайшего телеретранслятора. (см. карту на обороте или на сайте карта.ртрс.рф)

Схема №1

- 1 Если телевизор поддерживает цифровой стандарт DVB-T2, то для просмотра каналов в цифровом эфирном формате достаточно подключить телевизор к всеволновой антенне.
- 2 В меню настроек поиска каналов выберите совместное использование цифровых и аналоговых телеканалов.
- 3 Произведите автоматический поиск телевизионных каналов, используя инструкцию по эксплуатации. Можно выполнить ручной поиск. В этом случае необходимо ввести номер канала или частоту.



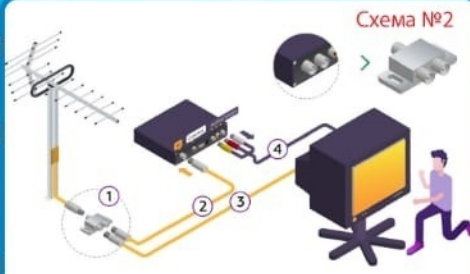
2 КАНАЛЫ
АНАЛОГОВЫЕ
ЦИФРОВЫЕ
ОБА ТИПА

3 ПОИСК
КАНАЛОВ

Схема №2

Как подключить цифровое телевидение совместно с аналоговым с помощью цифровой приставки, у которой предусмотрен только антенный вход

- 1 Для передачи телесигнала от одной антенны на телевизор и цифровую приставку DVB-T2 нужно воспользоваться делителем (сплиттер).
- 2 Подключите один антенный кабель к цифровой приставке.
- 3 После разделения сигнала, подключите второй антенный кабель к телевизору.
- 4 При приеме «цифры»: подключите видео- и аудио кабель к соответствующим разъемам на телевизоре и цифровой приставке.
- 5 В меню телевизора выберите требуемый тип соединительного кабеля источника входного сигнала: HDMI, AV, SCART и др. Для настройки на цифровой сигнал выберите источником сигнала AV.
- 6 При приеме «аналога»: с помощью пульта дистанционного управления телевизора установите режим приема телевизионного сигнала в аналоговом формате (TV), а затем произведите поиск телевизионных каналов аналогового формата.



5 ИСТОЧНИК
СИГНАЛА
AV
SCART
HDMI

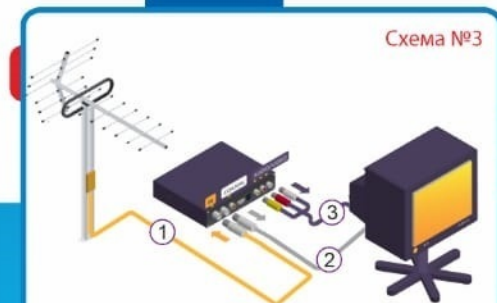
6 ПОИСК
КАНАЛОВ

Схема №3

Как подключить цифровое телевидение совместно с аналоговым с помощью цифровой приставки с антенным входом и выходом

- 1 Подключите антенный кабель к антенному входу цифровой приставки DVB-T2.
- 2 Из антенного выхода цифровой приставки DVB-T2 подключите антенный кабель к телевизору.
- 3 При приеме «цифры»: подключите видео- и аудио кабель к разъемам на телевизоре и цифровой приставке в соответствии с цветовой индикацией.
- 4 В меню выберите требуемый источник входного сигнала: HDMI, AV, SCART и др. (В варианте рисунка AV)
- 5 Произведите автоматический поиск цифровых телевизионных каналов, используя инструкцию по эксплуатации. Можно выполнить ручной поиск. В этом случае необходимо ввести номер канала или частоту.

При приеме «аналога»: с помощью пульта дистанционного управления телевизора установите режим приема телевизионного сигнала в аналоговом формате (TV), а затем произведите поиск телевизионных каналов аналогового формата.



4 ИСТОЧНИК
СИГНАЛА
AV
SCART
HDMI

5 ПОИСК
КАНАЛОВ

В Республике Татарстан до 1 декабря 2019 года предоставляется компенсация на приобретение цифровой телевизионной приставки или телевизионной антенны, но не более 1000 рублей по каждому виду оборудования.

Категории граждан на получение компенсации:

- многодетные семьи, имеющие среднедушевой доход ниже прожиточного минимума, являющиеся получателями ежемесячного пособия на ребенка;
- семьи, имеющие детей-инвалидов, имеющие среднедушевой доход ниже прожиточного минимума, являющиеся получателями ежемесячного пособия на ребенка,
- одиноко, проживающие инвалиды (семьи, состоящие из инвалидов), среднедушевой доход которых не превышает 20 000 рублей.
- одиноко проживающие пенсионеры (семьи, состоящие из пенсионеров), достигшие возраста 70 лет и старше, среднедушевой доход которых не превышает 20 000 рублей;

Для назначения компенсации необходимо, в срок **не позднее 1 декабря 2019** года, обратиться в отделение Республиканского центра материальной помощи (компенсационных выплат).

Необходимые документы:

- документы, подтверждающие доходы каждого члена домохозяйства за три месяца, предшествующих месяцу подачи заявления о назначении компенсации;
- документ, подтверждающий оплату приобретенных цифровой телевизионной приставки и (или) телевизионной антенны для приема сигнала цифрового телевизионного вещания.

При этом семьи с детьми, являющиеся получателями ежемесячного пособия на ребенка, освобождаются от необходимости предоставления документов о доходах.

Наличие на экранах телевизоров рядом с логотипом телеканалов Россия 1, Первый телеканал, НТВ и Пятый буквы **А** означает что Вам необходимо подготовиться к отключению аналогового эфирного телевидения, которое в Республике Татарстан произойдет 14 октября 2019 года.



6-22/8588

12.09.2019

: 11.09.2019 17:39

8 800 222-8-716

*звонок бесплатный

РАДИОТЕЛЕВИЗИОННЫЙ
ПЕРЕДАЮЩИЙ ЦЕНТР
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ЦИФРОВОЕ
ЭФИРНОЕ
ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Сигнал к лучшему!

**20 БЕСПЛАТНЫХ
ЦИФРОВЫХ КАНАЛОВ**




Лист согласования к документу № 6-22/8588 от 12.09.2019

Инициатор согласования: Шаймуллина Ф.Г. Ведущий советник сектора связи и телекоммуникаций отдела развития услуг связи

Согласование инициировано: 11.09.2019 17:41

Лист согласования

Тип согласования: **последовательное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Авандеев А.Ю.		Согласовано 11.09.2019 - 17:51	-
2	Мугинов А.Р.		 Подписано 11.09.2019 - 18:09	-