

Цифровое эфирное телевидение



С января 2019 года в России на смену аналоговому телевидению приходит цифровое ТВ-вещание, что даст зрителям более качественную картинку в HD-формате. Это позволит преодолеть существующее неравенство в доступе к информации.

Владельцам аналоговых телевизоров придется приобретать цифровые приставки или переходить на спутниковое ТВ. В новогоднюю ночь аналоговое вещание не прекратится. У тех, кто не успел перейти на «цифру», останется время до 10 января 2019 года. Вещать в старом формате прекратят только федеральные каналы, региональных СМИ модернизация пока не коснется. С запуском цифрового вещания россияне абсолютно бесплатно получают набор из 20 телеканалов в высоком качестве, что совсем недавно было доступно только в платных пакетах. Чтобы пользоваться цифровым телевидением, надо иметь более-менее современный телевизор. Если вы купили свой телеприемник до 1998 года, у него, вероятно, нет цифрового тюнера. Посмотрите паспорт телевизора или найдите информацию об этой модели в Интернете. Если присутствует надпись DVB-T2, значит поддерживает. Понадобится дополнительно установить специальную цифровую приставку. Большинство современных телевизоров уже поддерживают стандарт вещания DVB-T2, в котором транслируются бесплатные мультиплексы. Поэтому для приема бесплатного цифрового эфирного телевидения достаточно лишь приобрести антенну дециметрового диапазона (коллективную или индивидуальную, наружную или комнатную в зависимости от условий проживания). Стоимость дециметровой антенны начинается от 300 рублей, цифровой приставки — от 700 рублей. Антенну, приставку и соединительный антенный кабель можно купить в магазинах, торгующих бытовой электроникой. Понять,

в каком формате вы смотрите передачу и необходима ли настройка цифрового сигнала, можно по специальной литературе А на экране телевизора.

С приходом цифрового телевидения россияне смогут принимать цифровые пакеты РТРС-1 («Первый канал», «Россия-1», «Россия-2», «НТВ», «Петербург – Пятый канал», «Россия-К», «Россия-24», «Карусель», Общественное телевидение России», «ТВ Центр – Москва») и РТРС-2 (REN-TV, «Спас», «Первый развлекательный СТС», «Домашний», «НТВ-ПЛЮС СПОРТ», «Национальная телевизионная компания Звезда», «МИР», «ТНТ», «Муз», «ТВ-3»).

Главным преимуществом цифрового пакета является полное отсутствие помех. Россияне смогут смотреть больше бесплатных каналов в цифровом качестве, а в перспективе еще и в формате HD.

Для перехода на цифровое телевидение не требуется вызывать специалистов, сверлить стены и прокладывать по квартире десятки метров кабеля. В перечень необходимого оборудования входят непосредственно сам телевизор, антенна с дециметровым диапазоном волн и цифровая приставка (ресивер).

Просим обратить особое внимание на решение Правительственной комиссии по развитию телерадиовещания, согласно которому цифровое эфирное вещание ведется в стандарте DVB-T2. Это означает, что оборудование для приема сигнала стандарта DVB-T, активно позиционирующееся в ряде розничных сетей в качестве «приемников цифрового телевидения», не сможет принимать цифровой сигнал стандарта DVB-T2. Убедительно просим быть бдительными и приобретать телевизоры и цифровые приставки, поддерживающие стандарт DVB-T2. Перечисленное оборудование не является дорогостоящим и не требует специальных навыков для установки.

При необходимости профессиональную рекомендацию по настройке можно получить в на федеральной «горячей линии» по телефону: 8-800-220-20-02. Звонок по России бесплатный.

На информационном портале о цифровом эфирном телевидении <http://rtrs.pf> и сайтах региональных филиалов РТРС (<http://ekburg.rtrs.ru/>) также содержатся ответы на часто задаваемые вопросы и советы по приобретению и подключению оборудования для приема цифрового телевидения.