Завершение работы аналогового эфирного телевизионного вещания

В рамках проводимой федеральной целевой программы "Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009-2018 годы" по переходу на цифровое эфирное телевещание и в связи с прекращением аналогового цифрового телевизионного вещания с 03.06.2019 в Санкт-Петербурге, предлагаем Вашему вниманию следующие информационные материалы:

Бесплатное цифровое эфирное телевидение доступно каждому

Цифровое эфирное телевидение — новый этап развития телевидения во всем мире, который приходит на смену аналоговому телевещанию. Аналоговое телевидение значительно уступает цифровому в качестве «картинки» и звука, и при этом требует большого частотного ресурса.

Для перевода сетей телерадиовещания на цифровые технологии в России проводится федеральная целевая программа «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009-2018 годы». Результатом этой программы станет возможность приема обязательных общедоступных телеканалов без абонентской платы во всех населенных пунктах России.

Сегодня жители Санкт-Петербурга и Ленинградской области уже могут смотреть цифровое эфирное телевидение без абонентской платы. Петербуржцам, а также телезрителям из Выборга, Гатчины и Тихвина, доступны в отличном качестве 20 телеканалов двух мультиплексов цифрового телевидения (пакеты РТРС-1 и РТРС-2). В остальных городах Ленобласти пока доступны 10 телеканалов первого мультиплекса — возможность приема второго появится предположительно в конце 2018-начале 2019 года.

В состав РТРС-1 входят: «Первый канал», «Россия 1», «Матч ТВ», «НТВ», «Петербург-5 канал», «Россия К», «Россия 24», «Карусель», «Общественное телевидение России», «ТВ Центр», а также три радиоканала: «Вести ФМ», «Маяк» и «Радио России».

В состав пакета РТРС-2: «СТС», «ТНТ», «РенТВ», «Пятница», «Спас», «Домашний», «Звезда», «ТВЗ», «Мир», «МузТВ».

Для приема бесплатного цифрового эфирного телевидения необходимо приобрести антенну дециметрового диапазона (коллективную или индивидуальную, наружную или комнатную), а также убедиться, что телеприемник «умеет» принимать и транслировать сигнал в стандарте вещания DVB-T2, в котором транслируются бесплатные мультиплексы.

Практически любой телевизор, выпущенный после 2012 года, поддерживает стандарт вещания DVB-T2. С помощью функции «автопоиск» можно найти 10 или 20 цифровых общероссийских телеканалов.

К телевизорам, не поддерживающим стандарт DVB-T2, можно купить и подключить цифровую приставку, работающую в этом стандарте. Настроить «цифру» можно самостоятельно. Дополнительная информация:

- по бесплатному телефону горячей линии: 8-800-220-2002;
- на официальном сайте смотрицифру.рф в разделе «Телезрителям»;
- по электронной почте: <u>ckp_spb@rtrn.ru</u>, Центр консультационной поддержки петербургского филиала PTPC.

Внимание, мошенники!

На фоне отключения аналогового телевидения в России произошла активизация деятельности мошенников. Аферисты предлагают россиянам перейти на «цифру» с заключением договора на услуги платного кабельного телевидения.

Жулики, используя отключение «аналога» как предлог, убеждают россиян в необходимости изменить тарифы и перезаключить договоры на услуги. Но стоит впадать в панику и торопиться заключать договоры на платное телевещание, так как для россиян по-прежнему будут доступны бесплатные каналы. Поэтому паниковать и соглашаться на сомнительные предложения мошенников гражданам не стоит. Кроме того население могут попытаться обмануть и другими способами. Например,

Кроме того население могут попытаться обмануть и другими способами. Например, пытаясь продать ресивер (приставку) для приема цифрового сигнала. «Специальная внешняя приставка с цифровым тюнером в среднем стоит около 700 рублей, но мошенники часто продают их втридорога, внушая людям, что им подходит только их товар. Этого нужно остерегаться.

Зачем переходить на цифровое эфирное телевидение?

Цифровое эфирное телевидение — новый этап развития телевидения во всем мире, который приходит на смену аналоговому телевещанию. Для перехода на цифровые технологии в России проводится федеральная целевая программа «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009-2018 годы». Петербуржцам, а также телезрителям из Выборга, Гатчины и Тихвина, доступны без абонентской платы в отличном качестве 20 телеканалов двух мультиплексов цифрового телевидения (пакеты РТРС-1 и РТРС-2). В остальных городах Ленобласти пока доступны 10 телеканалов первого мультиплекса — возможность приема второго появится предположительно в конце 2018-начале 2019 года.

Какие каналы доступны в стандарте вещания DVB-T2?

В состав РТРС-1 входят: «Первый канал», «Россия 1», «Матч ТВ», «НТВ», «Петербург-5 канал», «Россия К», «Россия 24», «Карусель», «Общественное телевидение России», «ТВ Центр», а также три радиоканала: «Вести ФМ», «Маяк» и «Радио России».

В состав пакета РТРС-2: «СТС», «ТНТ», «РенТВ», «Пятница», «Спас», «Домашний», «Звезда», «ТВЗ», «Мир», «МузТВ».

Как подключить цифровое эфирное телевидение?

Бесплатные мультиплексы (пакеты PTPC-1 и PTPC-2) транслируются в стандарте вещания DVB-T2. Оборудование DVB-T не поддерживает стандарт DVB-T2.

Для приема бесплатного цифрового эфирного телевидения необходимо приобрести антенну дециметрового диапазона (коллективную или индивидуальную, наружную или комнатную).

Практически любой телевизор, выпущенный после 2012 года, поддерживает стандарт вещания DVB-T2. С помощью функции «автопоиск» можно найти 10 или 20 цифровых общероссийских телеканалов.

К телевизорам, не поддерживающим стандарт DVB-T2 можно подключить цифровую приставку, работающую в этом стандарте. Настроить «цифру» можно самостоятельно.

Дополнительная информация:

- по бесплатному телефону горячей линии: 8-800-220-2002;
- на официальном сайте смотрицифру.рф в разделе «Телезрителям».

Как подключить цифровое эфирное телевидение?

- 1. Приобрести антенну дециметрового диапазона
- 2. Настроить телевизор со встроенным DVB-T2 тюнером.
- 3. К телевизорам, не поддерживающим стандарт DVB-T2, приобрести и подключить цифровую приставку, смотрицифру.рф

Часто задаваемые вопросы о ЦЭТВ:

Зачем Россия переходит на цифровое эфирное телевидение?

Федеральная целевая программа решает в первую очередь важную социальную задачу – делает доступными и бесплатными для всех жителей России 20 федеральных телеканалов в высоком «цифровом» качестве. Сделать это на базе аналогового телевидения нельзя по причине высоких затрат на его содержание и модернизацию, а также по причине ограниченности свободного радиочастотного ресурса. Для миллионов россиян цифровое эфирное телевидение будет означать улучшение качества жизни и устранение информационного неравенства.

Чем цифровое эфирное телевидение лучше аналогового?

Цифровое эфирное телевизионное вещание позволяет существенно повысить качество изображения и звука, расширить число доступных населению телеканалов, экономить

частотный ресурс, а также предоставляет возможность развития новых современных услуг.

В чем преимущество ЦЭТВ от РТРС перед предложениями коммерческих операторов телевидения?

Преимущество цифрового эфирного телевидения РТРС – отсутствие абонентской платы за основные обязательные общедоступные каналы первого и второго мультиплексов.

Какое приемное оборудование необходимо?

Подключение оборудования для просмотра цифрового эфирного телевидения не занимает много времени и не требует специальных навыков и знаний. Для приема ЦЭТВ на новом телевизоре с поддержкой стандарта DVB-T2 нужна лишь антенна ДМВ диапазона. Для старого аналогового телевизора, кроме антенны, нужна специальная приставка (SetTopBox, STB, или просто «цифровая приставка»).

Вопросы о подключении цифрового эфирного вещания, выборе и настройке оборудования, можно круглосуточно задать по бесплатному номеру федеральной горячей линии: 8-800-220-2002.

Дополнительную информацию можно получить в Центре консультационной поддержки (ЦКП) петербургского филиала РТРС:

Телефон ЦКП: +7 (812) 234-59-74

e-mail: ckp_spb@rtrn.ru

График работы: понедельник-пятница с 09:00 до 12:00 и с 13:00 до 16:00.

Подробную информацию о «цифре» и ответы на часто задаваемые вопросы можно найти на официальном сайте **PTPC.PФ** в разделе «Телезрителям».