

РТРС завершил строительство сети цифрового ТВ в России

22 декабря РТРС ввел в эксплуатацию последний объект цифровой эфирной телесети. 5040-м объектом стала телебашня «Ура» в поселке Видяево Мурманской области. Башня получила свое название в честь близлежащей морской губы.

Создание цифровой эфирной сети началось в 2009 году. Этот проект не имеет аналогов в мире по масштабу и сложности решаемых задач. На начало реализации федеральной целевой программы (ФЦП) «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009–2018 годы» 44% жителей страны принимали не более четырех телеканалов, около четверти населения – один-два телеканала. Сегодня 20 цифровых каналов доступны не менее чем 98,4% жителей от Калининграда до Камчатки.

В течение 9 лет РТРС вводил в эксплуатацию в среднем 3 цифровых передатчика в сутки, без каникул и выходных. Каждые 8 часов запускался новый цифровой передатчик.

Цифровое телевидение уравнило жителей отдаленных населенных пунктов и больших городов в доступе к информации. 90% бюджета на строительство сети было направлено на охват телесигналом 40% жителей России, проживающих в небольших и труднодоступных районах.

4004 из 5040 передающих станций цифровой телесети РТРС построил с нуля. В европейской части России один объект цифрового телевидения охватывает телесигналом в среднем 40 тысяч человек, на Дальнем Востоке — 9 тысяч человек.

С конца ноября 2018 года начался ввод в эксплуатацию передатчиков второго мультиплекса, ранее находившихся в режиме ожидания. До конца года все передатчики будут включены.

РТРС завершил полномасштабный запуск сети второго мультиплекса

26 декабря РТРС завершил ввод в эксплуатацию передатчиков второго мультиплекса цифровой эфирной телесети России. Последним был включен передатчик второго мультиплекса на объекте связи в селе Куруш Докузпаринского района Республики Дагестан.

Телебашня высотой 20 метров была построена в Куруше в 2014 году. Тогда же, в октябре, станция начала трансляцию 10 цифровых эфирных телеканалов первого мультиплекса. В марте 2018 года в Куруше был смонтирован передатчик второго мультиплекса мощностью 0,01 кВт. По условиям федеральной целевой программы (ФЦП) «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009–2018 годы» он был переведен в режим ожидания, как и другие передатчики в населенных пунктах с численностью менее 50 тысяч человек. Полномасштабный запуск этих передатчиков второго мультиплекса начался в конце ноября.

Куруш расположен в нескольких часах езды от районного центра, на высоте 2565 м над уровнем моря. Это самый южный населённый пункт России и самый высокогорный населённый пункт в Европе. Живописные горные пейзажи Куруша и возможность посмотреть сверху на облака привлекают многочисленных туристов. Из села альпинисты совершают восхождения на вершины Базардюзю (4466 м), Шалбуздаг (4150 м) и Ерыдаг (3925 м).

В селе проживают более 800 жителей. Их главное занятие – животноводство. До перехода на цифровое вещание они не имели возможности принимать эфирное телевидение. С запуском телебашни в Куруше стали доступны 20 цифровых эфирных телеканалов, в том числе программы ГТРК «Дагестан» на телеканалах первого мультиплекса «Россия 1» и «Радио России».

Цифровая телесеть в Республике Дагестан включает 164 передающих станций и входит в 10 крупнейших региональных сетей в стране. Охват цифровым эфирным вещанием составляет 97,17% населения республики.

В 2019 году в России пройдет отключение аналогового телевизионного вещания федеральных телеканалов.

План поэтапного отключения аналогового телевидения в России утвержден решением Правительственной комиссии по развитию телерадиовещания. Этим планом регионы России распределены по трем этапам, в которых отключение аналогового телевидения произойдет соответственно 11 февраля, 15 апреля и 3 июня 2019 г.

После отключения трансляции аналоговых телепрограмм на их частотах будет размещено сообщение о необходимости перехода на прием цифрового телевидения.

Региональные телеканалы и телеканалы, не входящие в состав мультиплексов, продолжат аналоговое вещание.

Узнать, когда прекратится аналоговое телевидение в вашем регионе, вы можете на сайте Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций России в Плане поэтапного отключения аналогового вещания обязательных общедоступных телеканалов: <https://digital.gov.ru/ru/activity/directions/376/>

РТРС обеспечил цифровую эфирную трансляцию временных дублей «Первого канала» во всех 11 часовых поясах РФ

В ночь с 24 на 25 декабря РТРС начал цифровую эфирную трансляцию временных дублей «Первого канала» во всех 11 часовых поясах РФ.

Все программы выходят в каждом регионе в одни и те же часы, но по местному времени. В прошлом году так было только с новогодним поздравлением президента России: в каждом регионе оно демонстрировалось в полночь. Другие программы, например, «Время» в одном регионе выходило в 20:00, в другом в 21:00, в третьем в 22:00.

До сих пор временные дубли «Первого канала» распределялись по регионам в соответствии с вещательными зонами. Таких зон пять: А (+8 и +9), Б (+6 и +7), В (+4 и +5), Г (+2 и +3) и М (от +1 до -1). Такая схема сохраняется у других федеральных телеканалов. В свою очередь, временные дубли «Первого канала» будут иметь условное обозначение в соответствии с временным сдвигом по отношению к московскому времени: -1, 0, +1, +2, +3, +4, +5, +6, +7, +8 и +9.

Изменения коснулись Калининградской области (-1 час), Удмуртской Республики, Астраханской, Волгоградской, Самарской, Саратовской, Ульяновской областей (+1 час), Омской области (+3 часа), Республики Бурятия, Иркутской области (+5 часов), Республики Саха (Якутия) (Верхоянский, Оймяконский, Усть-Янский улусы), Приморского и Хабаровского краёв, Еврейской автономной области (+7 часов), Камчатского края и Чукотского автономного округа (+9 часов). В остальных регионах поясное вещание было организовано ранее.

Программы «Первого канала» доступны в составе первого мультиплекса цифрового эфирного телевидения для 98,4% населения России.