

Эфирное цифровое телевидение в Константиновском районе

В декабре 2009 года Правительством Российской Федерации была принята Федеральная целевая программа «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009–2015 годы» (далее – Программа), согласно которой 97,6% россиян должны получить до 2015 года бесплатный доступ к 20-ти телеканалам в современном цифровом качестве стандарта DVB-T2. Основными исполнителями данной Программы являются федеральное государственное унитарное предприятие «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» и федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийская государственная телевизионная и радиовещательная компания».

Ростовская область активно участвует в реализации задач Программы. В целях осуществления взаимодействия в ходе строительства на территории Ростовской области сети **цифрового** наземного телевизионного вещания, заключено Соглашение о сотрудничестве в области развития телевидения и радиовещания между Администрацией Ростовской области и Федеральным государственным унитарным предприятием «Российская телевизионная и радиовещательная сеть». В рамках реализации данного Соглашения создана межведомственная рабочая группа по развитию телерадиовещания и переходу на цифровые технологии вещания в Ростовской области. Для выполнения ФЦП по внедрению цифрового телерадиовещания в Ростовской области и для обеспечения охвата телевещанием первого цифрового бесплатного пакета 97,6% населения, в 2010 году начаты мероприятия по реконструкции 39 существующих объектов и строительству 41 нового объекта сети цифрового телевизионного вещания.

С декабря 2012 года по всей территории Ростовской области с существующих радиотелевизионных станций Ростовского областного радиотелевизионного центра начато вещание в тестовом режиме эфирного цифрового телевидения. Преимущества эфирного цифрового телевидения: многопрограммность, высокое качество изображения, бесплатность, возможность приема в любом месте.

В Константиновском районе ведется строительство 5 объектов сети цифрового наземного телевизионного вещания (4 этап) – в ст. Богдавленской, х. Бемянский, х. Нижнекалинов, г. Константиновск, 24 км. а/д «Ростов-на-Дону (от магистрали «Дон») – г.Семикаракорск – г.Волгодонск» - г. Константиновск – п. Тацинский». В 2013 году эти объекты будут введены в эксплуатацию. В Константиновском районе вещание будет вестись на 58-ом дециметровом канале.

Преимущества цифрового ТВ



Высокое качество изображения

Вместо одного канала – МУЛЬТИПЛЕКС
(пакет из 9 каналов)



состав первого бесплатного МУЛЬТИПЛЕКСА



Охват **100%** населения, включая удаленные районы

С помощью цифровой приставки можно будет выходить в интернет и пользоваться услугами ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА



Новые технологии HD TV и 3D TV



Первый мультиплекс (пакет) включает 8 телевизионных программ: Первый канал, Россия-1, Россия-2 (спорт), Россия-Культура, Россия-24, НТВ+, Петербург – 5 канал, Карусель; а также 3 радиoproграммы: Радио России, Маяк, Вести FM. В 2013 году планируется запустить второй мультиплекс, который будет включать еще 9 телевизионных программ: СТС, ТНТ, Рен-ТВ, ТВЦ, Домашний, Спорт-1, НТВ+Спорт, Звезда, Мир, Муз-ТВ. В дальнейшем планируется довести количество мультиплексов до пяти и внедрить телевидение высокой четкости.

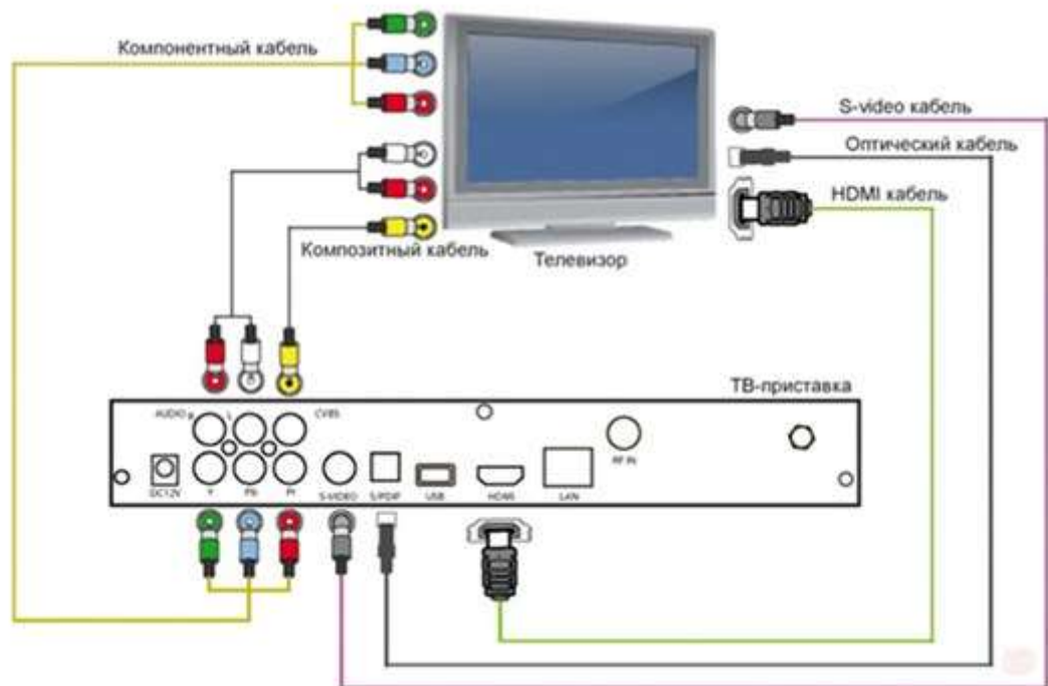
Как подключиться к цифровому телевидению?

Для приема цифрового телевидения необходима обычная дециметровая антенна (комнатная либо наружная – в зависимости от удаленности передающей станции и условий приема), а также современный телевизор, поддерживающий прием цифрового телевидения в стандарте DVB-T2. Просим обратить внимание на то, что приемное пользовательское оборудование для сигнала DVB-T не поддерживает стандарт DVB-T2. Обладателям оборудования первого поколения потребуются дополнительные приемные устройства.

Если телевизор не поддерживает стандарт DVB-T2, то для приема цифровых эфирных программ можно использовать специальный приемник – цифровую эфирную приставку (декодер, цифровой ресивер/ set-top-box/ STB). Она представляет собой компактное устройство для приема цифрового эфирного сигнала и передачи его на традиционный телевизор.



Благодаря использованию приставки DVB-T2 просмотр цифровых каналов становится доступен даже если у вас старый аналоговый телевизор. При этом настройка и установка цифровой эфирной приставки не требует от пользователя никаких специальных знаний и навыков, что делает их простыми и удобными для любой категории потребителей.



По всем вопросам, связанным с подключением к цифровому телевидению обращаться по номеру телефона Единого информационного центра по вопросам перехода на цифровое эфирное наземное телевизионное вещание: **8-800-220-20-02**

Центр консультационной поддержки в г. Ростове-на-Дону (основные задачи Ростовского регионального центра консультационной поддержки – помощь населению Донского региона в вопросах функционирования цифрового телевидения, в покупке и настройке оборудования для приема ЦТВ, а так же по другим вопросам).

Адрес: 344010, г. Ростов-на-Дону, ул. Б. Садовая, д.104.

E-mail: zkr@ortpc-rostov.ru

Телефон: (863) 200-04-59

Более подробную информацию о приеме эфирного цифрового телевидения можно получить на следующих интернет-сайтах:

- Федеральное государственное унитарное предприятие «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» <http://rtrs.ru>

- Министерство информационных технологий и связи Ростовской области

<http://minsvyaz.donland.ru>

- Ростовский областной радиотелевизионный передающий центр (ОРТПЦ) <http://rostov.rtrn.ru>