



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«РОССИЙСКАЯ ТЕЛЕВИЗИОННАЯ И РАДИОВЕЩАТЕЛЬНАЯ СЕТЬ»
ФИЛИАЛ «СВЕРДЛОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ РАДИОТЕЛЕВИЗИОННЫЙ ПЕРЕДАЮЩИЙ ЦЕНТР»

ул. Луначарского, д. 212, г. Екатеринбург, Россия, 620026 Тел.: +7 (343) 310-01-50, факс: +7 (343) 310-01-51, mail@sortpc.ru

«19» 02 2015г. № 01-22/ 321-А
на № _____ от «__» _____ 2015г.

Главе администрации
Ачитского городского округа

В.П. Косогорову

О цифровом телерадиовещании

Уважаемый Вячеслав Павлович!

В ответ на Ваше письмо могу сообщить следующее:

Филиал РТРС «Свердловский ОРТПЦ» информирует, что не имеет отношения к прекращению с 1 февраля 2015 года цифрового телевидения в стандарте DVB-T в ряде населенных пунктов Свердловской области. Прекращение вещания было вызвано работами альтернативного оператора цифрового телевидения ОАО «Цифровое телевидение». В ближайшее время ОАО «Цифровое телевидение» восстановит трансляцию.

По словам заместителя министра транспорта и связи Свердловской области Сергея Фролова, цифровое телевидение альтернативного оператора в стандарте DVB-T в каждом населенном пункте будет отключаться только после ввода в эксплуатацию в этом населенном пункте объекта телевидения РТРС. Это позволит избежать зон отсутствия цифрового телевидения до полного окончания строительства телесети РТРС.

Строительство сети цифрового эфирного телерадиовещания на территории области идет поэтапно и в 2015 году филиал РТРС «Свердловский ОРТПЦ» приступит к строительству нового объекта связи в городе Ачит. На сегодняшний день уже оформлен земельный участок для строительства передающей станции.

По графику строительства предоставленным подрядчиком, ввод объекта в эксплуатацию планируется провести в августе 2015 г.

На данный момент телезрители Ачитского района могут смотреть государственное цифровое эфирное телевидение, принимая сигнал, с объекта связи РТРС в селе Афанасьевское. На частоте 56 ТВК телевизионного канала будет доступен пакет программ РТРС-1 (первый мультиплекс). В него входят общедоступные теле- и радиоканалы: «Первый канал», «Россия-1», «Россия-2», «Россия-24», «Россия-К», «Петербург 5 канал», НТВ, «Карусель», «ТВ Центр», «Общественное телевидение России», «Радио России», «Маяк», «Вести ФМ». В зону уверенного приема сигнала цифрового телевидения входят следующие населенные пункты: д. Артемейкова, п. Афанасьевский, с. Афанасьевское, р.п. Ачит, д. Бакийково, Бакряж, д. Безгодова, д. Верхний Арий, д. Верхний Потам, д. Верх-Тиса, д. Давыдова, п. Зернобаза, д. Зобнина, д. Ильята, д. Колтаево, д. Кочильда, д. Марийские Карши, д. Нижний Арий, д. Осыпь, п. Первомайский, п. Подгорная, д. Поедуги, д. Русские Карши, п. Рябчиково, д. Сажина, д. Сарга, д. Судницына, д. Гайны, д. Тюш, п. Уфимский, д. Ялым.

РТРС ведет вещание цифрового эфирного телевидения в стандарте нового поколения - DVB-T2.

Это дает возможность населению получать стабильный сигнал телевидения в значительно лучшем качестве. Также одно из главных преимуществ государственного цифрового телевидения - отсутствие абонентской платы.

Подключиться к цифровому телевидению может каждый самостоятельно, без привлечения специалистов, без проводов и без тарелки. Для приема сигнала достаточно подключить к телевизору,

поддерживающему прием сигнала в формате DVB-T2, обычную дециметровую антенну. Для старых телевизоров необходимо приобрести специальную приставку в магазине бытовой техники.

Обращаем Ваше внимание, приемное пользовательское оборудование (приставки, телевизоры) стандарта DVB-T не поддерживает стандарт DVB-T2. Поэтому необходимо сменить принимающие устройства или если ваше оборудование поддерживает формат DVB-T2, то достаточно произвести новую настройку на 27 ТВК.

Всю информацию по вопросам строительства новых объектов связи и подключения к цифровому эфирному телевидению в Свердловской области, можно получить в Центре консультационной поддержки населения, по адресу: г. Екатеринбург, ул. Малышева, 73а, тел.: +7 (343) 310-11-33, mail: skr_ekaterinburg@rtrn.ru

Прошу данную выше информацию разместить в региональных СМИ, с целью информирования населения.

Также прошу обратить внимание, на то, что сейчас по всей России силами муниципалитетов начались работы по восстановлению систем коллективного приема телевидения в многоквартирных домах, для того чтобы обеспечить телезрителям прием цифрового сигнала. Антенна является одним из важнейших элементов для подключения к государственному, бесплатному телевидению.

Директор



И. А. Глухих