

Рекомендации для уверенного приёма цифрового эфирного телевидения в п. Рощино, п. Первомайское, п. Горьковское

Результаты дополнительных измерений уровней сигналов первого и второго мультиплексов в п. Рощино, проведённых 28.02.2019, показали, что п. Рощино и близлежащие территории входят в зону уверенного приема цифрового эфирного телевидения (ЦЭТВ). Для стабильного приема ЦЭТВ на территории п. Рощино, а также поселков Первомайское и Горьковское и других близлежащих поселков, необходимо:

1. В случае проживания телезрителя в многоквартирном доме

Для стабильного приема ЦЭТВ в многоквартирном доме в большинстве квартир необходимо подключение к коллективной общедомовой эфирной антенне - СКПТ (системе коллективного приема телевидения). В связи с тем, что СКПТ является частью общедомового имущества многоквартирного дома, вся информация (о наличии СКПТ, о её технических параметрах и состоянии, о компании, которая производит обслуживание СКПТ и осуществляет подключение к ней) находится или в Управляющей компании, обслуживающей данный многоквартирный дом, или в правлении ТСЖ/ЖСК. Для получения информации о наличии СКПТ и подключения к ней, жильцам многоквартирных домов необходимо обращаться в Управляющую компанию или правление ТСЖ/ЖСК своего многоквартирного дома.

В отдельных случаях – в квартирах, расположенных на верхних этажах многоквартирных жилых домов, и при условии того, что окна выходят в сторону телебашни, расположенной в п. Первомайское и п. Горьковское – возможен прием ЦЭТВ на комнатную антенну. При этом комнатная антенна должна быть дециметрового диапазона, направленная, с коэффициентом усиления не менее 10 дБ (усилитель может быть встроенный в антенну или внешний, информацию о наличии усилителя можно найти в паспорте антенны). Комнатную антенну следует располагать у окна. Приём сигнала на комнатную антенну с иными параметрами, а также при наличии в прямой видимости физических помех (более высокие дома, деревья и т.д.) не гарантирован.

Также следует учитывать количество подключаемых к одной антенне телевизоров. Возможно, при наличии в домохозяйстве двух и более телевизоров, подключенных к одной антенне, дополнительно потребуется использование кабельного усилителя ТВ-сигнала.

Для соединения телевизионного приемника и приемной антенны рекомендуется использовать коаксиальный кабель с затуханием не более 20 дБ на 100 метров.

2. В случае проживания телезрителя в частном жилом доме (ИЖС, СНТ, ДНП)

Для стабильного приема ЦЭТВ в частных жилых домах (ИЖС/СНТ/ДНП) рекомендуется использование внешней направленной активной дециметровой антенны с коэффициентом усиления не менее 10 дБ. Антенна должна быть установлена на крыше дома (в отдельных случаях потребуется поднять антенну на дополнительную трубостойку) и направлена на ту телебашню, ориентирование на которую наиболее удобно телезрителю (учитывая место установки антенны и отсутствия в прямой видимости помех): это может быть телебашня в Санкт-Петербурге, Первомайском или Горьковском. При наличии в

прямой видимости физических помех - более высокие дома, деревья и т.д. - необходимо поднять антенну выше препятствия (помехи) или «уйти» в сторону - переместить антенну. Рекомендуется использовать дециметровую антенну без встроенного усилителя, которую, при необходимости, можно будет дополнить внешним усилителем с регулируемым коэффициентом усиления.

Также следует учитывать количество подключаемых к одной антенне телевизоров. Возможно, при наличии в домохозяйстве двух и более телевизоров, подключенных к одной антенне, дополнительно потребуется использование кабельного усилителя ТВ-сигнала.

Для соединения телевизионного приемника и приемной антенны рекомендуется использовать коаксиальный кабель с затуханием не более 20 дБ на 100 метров..

В случае затруднений с выбором места для размещения и установки приемной антенны, а также с настройкой и подключением цифровой приставки для организации стабильного приёма ЦЭТВ, рекомендуется обращаться к телемастерам-установщикам телевизионного оборудования. Это позволит максимально точно определить корректное место установки антенны, установить антенну на крыше дома или в другом месте, обеспечивающем стабильный прием сигнала ЦЭТВ, подключить и произвести все необходимые настройки цифровой приставки и/или телевизионного приемника.