

## **Рекомендации для уверенного приёма цифрового эфирного телевидения в г. Шлиссельбург Кировского района Ленинградской области**

Результаты дополнительных измерений качества приёма сигналов первого и второго мультиплексов в г. Шлиссельбург, проведённых 21.03.2019, показали, что г. Шлиссельбург и близлежащие территории входят в зону уверенного приёма цифрового эфирного телевидения (ЦЭТВ). Для стабильного приёма ЦЭТВ на территории г. Шлиссельбург необходимо:

### **1. В случае проживания телезрителя в многоквартирном доме**

Для стабильного приёма ЦЭТВ в многоквартирном доме в большинстве квартир необходимо подключение к коллективной общедомовой эфирной антенне - СКПТ (системе коллективного приёма 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 многоквартирных жилых домов при условии, что окна выходят в сторону телебашен, расположенных в Кировске или в Санкт-Петербурге, – возможен приём ЦЭТВ на комнатную антенну. При этом комнатная антенна должна быть, дециметрового диапазона с хорошим усилением не менее 20 дБ и подключена к одному ТВ. 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.

При наличии в домохозяйстве двух и более телевизоров, подключенных к одной антенне или использование длинного кабеля антенна-телевизор (более 10 метров) 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 рекомендуется использование внешней направленной дециметровая антенны с коэффициентом усиления не менее 10 дБ и подключённой к одному ТВ. 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 выбор места установки антенны и отсутствие в прямой видимости помех): это может быть телебашня в Санкт-Петербурге, Кировске или Назии. 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. 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.