**Цифровое эфирное телевидение – для жителей городов**

В городах Владимирской области доступны от 10 до 20 цифровых эфирных телеканалов. Для приема цифрового сигнала необходим телевизор или цифровая приставка с поддержкой стандарта DVB-T2, а также антенна. Однако в условиях плотной многоэтажной застройки городов комнатная антенна малоэффективна, а установка индивидуальной наружной антенны сопряжена с трудностями монтажа на внешней стене здания. При этом качество приема цифрового сигнала напрямую связано с высотой установки антенны. Поэтому для жителей многоквартирных домов оптимальным решением будет установка или восстановление уже существующих систем коллективного приема телевидения (СКПТ). СКПТ состоит из коллективной (общедомовой) антенны и распределительной системы для квартир одного подъезда или целого дома.

СКПТ обеспечивает необходимую высоту установки антенны – не менее 10 метров и позволяет избежать нагромождения оборудования на фасаде здания и не портит внешнего облика домов.

Кроме того, СКПТ – такая же часть коммунальной инфраструктуры, как водопровод, системы отопления или электроснабжения, и относится к компетенции управляющих компаний. Жильцы многоквартирных домов вправе обратиться к ним с заявкой на монтаж СКПТ или требованием обеспечить ремонт и надлежащую эксплуатацию.

Обращаем внимание, что новые или отремонтированные СКПТ должны отвечать требованиям Государственного стандарта ГОСТ Р 58020-2017 "Системы коллективного приема сигнала эфирного цифрового телевизионного вещания. Основные параметры, технические требования, методы измерений и испытаний", вступившего в силу с 01 июля 2018 года.