Автор: Administrator

01.11.2014 00:00 - Обновлено 04.11.2014 19:18



Для качественного приема цифрового телевидения, вам нужна хорошая антенна. Прекрасным вариантом станет цифровая эфирная антенна, которая даст возможность смотреть все телеканалы в хорошем качестве.

Уже привычно, что цифровое телевидение использует определенный диапазон частот, по-народному — это дециметровый, давно нам знакомый стандарт. Главным преимуществом цифровой трансляции является то, что на одном канале идет целый поток каналов, так называемый мультиплекс. К примеру, идет трансляция 30-40 каналов, и при этом занимается всего лишь 4-5 эфирных частот.

Мультиплексы распределены по своим частотам, дабы не возникло лишних помех и наложений шумов друг на друга. Помимо этого, цифровой ресивер ведет обработку только полезных сигналов, фильтруя все эфирные шумы.

## Установка.

Даже в небольшом городке вам вполне хватит комнатной антенны, ее даже не обязательно ставить у самого телевизора, и вы избежите лишних затрат на установку внешней антенны. Но стоит учесть, что устанавливать комнатную антенну в каких-либо подвальных помещениях, или же на 1-2-х этажах не рекомендуется.

## Разновидности антенн.

В общей сложности, антенны бывают всего двух видов — это активные и пассивные модели. Первые используют дополнительный усилитель эфирного сигнала, также он полностью адаптирован под цифровую потоковую трансляцию. Активные антенны даже в самых неприемлемых условиях приема способны обеспечить качественный прием каналов.

Если у вас возникают проблемы с установкой комнатной антенны, практически во всех случаях вам прекрасно подойдет и выносная активная антенна, она решит все вопросы достойного приема сигнала. Помимо этого, вы можете всегда воспользоваться длинным кабелем и вынести вашу цифровую эфирную антенну просто на крышу.

Возможно, в этом и есть вся изюминка революционных технологий, используя давно известное оборудование, мы получаем, абсолютно качественный продукт – цифровое эфирное телевидение.