



Ещё совсем недавно плазменные панели применяли только в местах общественного пользования, например, такие как аэропорты, всевозможные биржи, позже к ним присоединились гостиницы. Эти дисплеи стали незаменимы именно потому, что крупное и четкое изображение, а также способность воспроизводить цифровую информацию были высоко оценены людьми. Достаточно большой срок службы также способствовали положительной оценке таких панелей.

Ещё одним значительным плюсом плазменных телевизоров стали: высокое разрешение изображения, яркость картинки и гарантированная стабильность его герметических размеров. Но с каждым годом расширялась сфера применения плазменных панелей. Вот уже и видеотрансляции конференций, концертов или каких-либо иных выступлений проходили именно с применением плазменных панелей.

Такой дисплей имеет такой потенциал яркости, что нет необходимости затемнять комнату при просмотре передач, как это было раньше при наличии ламповой телетехники. И, наконец, в быту плазменные устройства отлично зарекомендовали себя среди обывателей. Мы уже с трудом представляем свою жизнь без домашних кинотеатров, где новое производство дисплеев совершенствуется с каждым годом все больше и больше. Вот поэтому плазму так полюбили обыватели, ею восхищаются, покупают, некоторые о ней просто мечтают. И что скрывать это превосходное изобретение принесло достаточно много как пользы, так и радости людям.