

Сегодня многие думают, что кондиционер - это устройство, которое обеспечивает свежим воздухом помещение и поддерживает необходимую температуру. На самом деле это не совсем так. Прояснить эту ситуацию поможет Мышковский Максим Дмитриевич, генеральный директор инженерной компании «Аккаунт», которая занимается обеспечением комфортного микроклимата помещений. В чем разница системы вентиляции и системы кондиционирования? Из-за того, что сегодня кондиционеры очень распространены, многие наделяют их свойствами, которыми они не обладают. Основная задача кондиционера - это поддерживать необходимый уровень влажности и температуры. В зависимости от модели, могут присутствовать такие функции, как очистка воздуха. И это совсем не значит, что воздуха в помещении становится больше, или что он обновляется. Как раз для этого существуют системы вентиляции. Вентиляция – это регулируемый воздухообмен в помещениях, при котором удаляется отработанный воздух и осуществляется приток свежего. Современные системы вентиляции обновляют воздух, могут очищать подаваемый воздух, увлажнять его, нагревать или охлаждать, создавая в помещении наиболее комфортные для человека условия. А где актуально использовать систему вентиляции? В любом производственном или рабочем помещении они просто необходимы. В современных условиях это актуально для тех, кто живет в городских квартирах, и для владельцев загородных домов, пишет Фонтанка. Ру. В летнюю жару воздуха в помещении не хватает, окна приходится открывать. Пыль и смог оказываются внутри. Кондиционер в данной ситуации просто сделает этот воздух прохладней. Для квартиры хороши те системы, которые обогащают воздух, защищают от городского смога. Для загородных домов важна защита от пыли, песка и листьев. Так что же выбрать и как? В первую очередь, важно понять, на каком этапе вы решили выбрать ту или иную систему и зачем. Если это загородный дом, то планировать системы вентиляции лучше всего на этапе проекта, или хотя бы до момента отделки. Тогда можно достичь максимального комфорта при минимальных финансовых и энергетических затратах. В любом случае не стоит покупать кондиционер самостоятельно, лучше обратиться к специалистам, которые смогут подобрать оптимальный вариант для вас, спроектируют вентиляционные коммуникации, правильно подберут оборудование. Вероятнее всего, что самостоятельно купленное оборудование не подойдет для конкретного помещения, или целей, так как даже при установке кондиционера в квартире нужно учитывать массу факторов, определяющих оптимальность той или иной модели. Хорошо, если есть возможность использовать и вентиляцию и кондиционер одновременно. Это может существенно сэкономить затраты на отопление и увеличит уровень комфорта. «Хотя самое главное - это понять, что чистый воздух важен для вашего здоровья, работы, отдыха и его можно получить не только в тысяче километров от города, а в собственной квартире», - заключает Максим Дмитриевич, генеральный директор инженерной компании «Аккаунт». по информации [www. airweek. ru](http://www.airweek.ru)