

Чистый воздух при закрытых окнах

НАКОНЕЦ-ТО свершилось – маховик развития экономики стал медленно набирать обороты. Уже не только в крупнейших мегаполисах Москвы и Санкт-Петербурга, но и практически в каждом промышленном городе России за последний год отмечено заметное повышение деловой активности.

Но у всякой медали две стороны – шум, загазованный воздух... - увы, это приметы нашего бытия почти повсеместно. И хотя не у каждого есть возможность поселиться в экологически чистом районе, тем не менее многие могут с помощью современного кондиционера сотворить свой маленький мирок со своим микроклиматом. На работе и дома.

Сегодня кондиционеры – это не просто машины, которые наполняют комнату холодным или теплым воздухом. Это чрезвычайно «умные» системы, способные создать и поддерживать оптимальный, практически идеальный климат в доме или офисе. Все мы не раз наблюдали, как бережно хранятся старинные картины, какие сложные устройства обеспечивают подходящие для продления их жизни условия. А разве к здоровью своему и близких нам людей мы должны относиться менее бережно?

Важнейшими составляющими климата являются чистота воздуха, его температура и влажность. Человек хорошо чувствует себя в весьма ограниченном диапазоне температур, который редко обеспечивает природа. А температурные контрасты напрягают защитные силы организма, снижают иммунитет к любым неблагоприятным внешним воздействиям, включая вирусные инфекции.

К тому же каким бы прозрачным ни казался воздух, в нем всегда масса микроорганизмов. Дай им шанс, например сырость, и пожинай плоды – грипп или ангина. О здоровье и комфорте следует думать, заглядывая на много лет вперед. Поэтому при выборе кондиционера, безусловно, стоит отдавать предпочтение самым передовым и надежным, как, например, продукция компании «Мицубиси Электрик». Что лежит в основе столь высокой оценки?

Все кондиционеры этой марки используют в автоматическом режиме методы fuzzy logic (нечеткой логики). Микропроцессор определяет пристрастия пользователя и подстраивает под него работу кондиционера. Датчики непрерывно анализируют темпера-

туру в помещении, и кондиционер своевременно реагирует.

Обязательными критериями оценки кондиционеров является также низкий уровень шума, экономичность и надежность. Компания «Мицубиси Электрик» создала инверторные системы кондиционирования с самым низким уровнем шума – всего 22 дБ. При этом частотная характеристика подобрана таким образом, чтобы снизить уровень шума на наиболее неприятных для человека частотах: от 1000 до 4000 Гц.

Кроме того, эти кондиционеры экономичны и надежны. Они прекрасно приспособлены к российскому климату, даже к суровым условиям Сибири. Средний срок их службы составляет не менее 10 лет. По прошествии этого срока кондиционер будет так же хорошо служить вам, просто за это время появятся новые, более современные модели, над созданием которых постоянно работают в «Мицубиси Электрик».