

А что-то посвежее?

Сейчас самое время подумать о климате в своей квартире и купить кондиционер!

Готовиться к жаркому лету пора сейчас – приобретать аппарат, заказывать установку. Конечно, кондиционер в каждую комнату – удовольствие недешевое. Поэтому стоит выбрать ту, в которой он вам жизненно необходим. И после этого подобрать подходящий тип кондиционера.

Детская, спальня, гостиная

Ваш выбор: настенная сплит-система.

Внешний блок (на стене дома) и внутренний (в квартире) соединяются между собой. При покупке изучите описание, где прописан минимальный и максимальный уровень шума. Последняя цифра показывает, как сильно будет шуметь кондиционер при работе на полную мощность.

В детской важно, чтобы не было сквозняков. Подойдут модели, имитирующие движение ветра в природе. Есть аппараты, которые при охлаждении направляют воздух вдоль потолка, а при обогреве – почти вертикально вниз.

Для спальни подойдет сплит-система инверторного типа. Ее удобство в том, что сначала кондиционер на полной мощности быстро охлаждает ком-

нату, а потом не отключается, как большинство моделей, а постоянно поддерживает нужную температуру. На время сна можно включать ночной режим: при нем уровень шума снижается.

Для гостиной, где собирается много людей, нужен мощный кондиционер. Среди полезных дополнений – дезодорирующий фильтр, который избавляет помещение от запахов, кислородный генератор, обогащающий воздух с улицы кислородом, и таймер, который включит кондиционер и охладит комнату к вашему приходу.

Как устанавливать: монтаж могут заниматься только профессионалы. Покупать кондиционер и заказывать установку стоит в одной фирме, тогда монтажники несут ответственность за работу аппарата и предоставляется гарантийное обслуживание. Если вы планируете делать ремонт, то установите сначала внешний блок, мастера проведут необходимые коммуникации, которые можно будет спрятать во время отделки. После наклейки обоев и окраски стен специалисты присоединят внутренний блок. Обычно от выбора

кондиционера до его запуска проходит 2–4 дня. В сезон этот срок увеличивается до 2–3 недель. Работы длятся 3–4 часа. Стандартный монтаж в жилой комнате 12–35 квадратных метров оценивается в разных фирмах от 7000 до 12 000 руб. Если цена ниже – стоит задуматься: либо будет использоваться комплектующие низкого качества, либо труд низкоквалифицированных работников. И то и другое плохо. От высоты этажа стоимость работ почти не зависит. Исключения: толщина стены более 1 метра, привлечение альпиниста.



КОШЕЛЕК

**Кухня**

Ваш выбор: оконный кондиционер.

Подходит для деревянных рам (монтаж в пластиковое окно возможен, но довольно дорог). Дешевые модели умеют только охлаждать. Кстати, прибор мощный, так что обеденный стол лучше ставить на расстоянии не меньше 1,5–2 метров от кондиционера. Модели подороже могут и проветривать помещение, и прогревать воздух. Система простая, но прослужит долго. Минусы – прибор шумный, после его установки в комнату будет попадать меньше

света, зимой может сквозить с улицы. При включении нужно отодвигать занавеску или жалюзи, иначе прибор будет работать впустую, охлаждая пространство между окном и шторой.

Как устанавливать: для монтажа понадобится плотник, который вырежет в окне специальный проем под кондиционер. В процессе установки главное не допустить перекоса и не оставлять щелей между корпусом прибора и оконной рамой. Лучше установить на специальные резиновые прокладки (виброопоры), тогда шума будет меньше.

Съемная квартира, дачный домик

Ваш выбор: мобильный моноблочный кондиционер.

Плюсы – при смене жилья не придется делать недешевый демонтаж. Из

ПРАВИЛА РАБОТЫ

- Работает кондиционер при уличной температуре от –5 до +43°C. С всесезонным блоком или низкотемпературным комплектом прибору не страшен мороз до –25°C.
- При подборе аппарата разделите площадь помещения, где будет стоять агрегат, на 10. Например, для комнаты в 18 кв. м с потолками до 3 м нужен кондиционер мощностью 1,8 кВт.
- Раз в год нужна профилактика кондиционера. Идеальное время – весна. Для проверки надо вызвать специалистов.

минусов – кондиционер шумный, к тому же долгожданная прохлада наступит не сразу, ведь теплый воздух выводится из комнаты наружу при помощи гибкого шланга-воздуховода (диаметр 10–15 см). То есть форточка, окно или дверь останутся слегка приоткрытыми. Конденсатосборник лучше брать большого объема. Более мощная модель быстрее охладит помещение.

Как устанавливать: ставите прибор в нужное место, выводите шланг на улицу и включаете аппарат в розетку.

