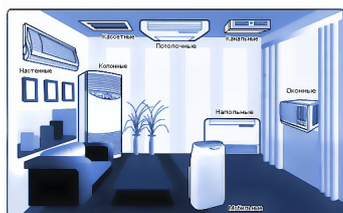


По своему составу или конструктивным особенностям кондиционеры подразделяются на те, которые состоят из одного блока или моноблочные кондиционеры, а также на сплит системы, которые состоят из нескольких блоков.

Они в свою очередь подразделяются на сплит системы **настольные, кассетные, напольные**

**напольно-потолочные**

и прочие. Самое главное, это остановить свой выбор либо на моноблоке, либо на настенной сплит системе. Эти два вида кондиционеров замечательно выполняют свою роль в поддержании температуры и влажности помещения, а другие системы кондиционирования больше применяются в промышленных, нежели жилых помещениях и офисах.



Если вы не планируете тратить большую сумму денег на установку кондиционера, тогда **оконный кондиционер** наиболее подходящий для вас вариант. Более удобны в использовании оказываются сплит системы. Они оснащены пультом дистанционного управления, издают минимальный шум, но, естественно, цена их несколько выше. Потому, если вы можете потратить на систему кондиционирования достаточную сумму денег, тогда лучше остановить свой выбор на сплит системе, устанавливаемой на стене.

Ниже рассмотрим виды кондиционеров, их преимущества и недостатки друг перед другом.

**Оконные кондиционеры** легко монтируются, ими достаточно легко управлять, вот в чем причина, по которой оконные кондиционеры очень популярны. А так же еще их одним существенным преимуществом можно назвать относительную дешевизну. Самые простые кондиционеры оконного типа могут охлаждать воздух, однако, заплатив немного побольше, вы получите кондиционер, который может и охлаждать, и нагревать воздух в помещении

Минусом оконного кондиционера является его повышенный уровень шума, а также то, что монтировать его необходимо в оконный проем (хотя есть возможность монтировать его в тонкую стенку), а лишние предметы на окне снижают освещенность помещения.

Покупая оконный кондиционер, помните, что его размер должен быть меньше оконного проема, а также, что устанавливать кондиционер в окно с пластиковой или алюминиевой рамой – это достаточно дорогое удовольствие.

Существующие **мобильные кондиционеры** легко устанавливать, они очищают воздух и ионизируют его, но при выборе обратите внимание, чтобы объем конденсат сборника был достаточным, в противном случае он будет быстро наполняться водой, и тогда кондиционер работать не будет.

По сравнению с оконными кондиционерами **сплит системы** имеют ряд преимуществ. Как правило они состоят из нескольких моноблоков, которые соединяются между собой. Эти системы не издают сильного шума, так как все шумные узлы выносятся за пределы помещения.



Кроме охлаждения, сплит системы имеют такие функции, как поддержание заданной температуры и влажности помещения, оснащены фильтрами, которые очищают воздух не только от пыли и грязи, но и от микробов и неприятного запаха в помещении.

Когда вы покупаете кондиционер, отдайте предпочтение известной марке, вы немного переплатите за бренд, но срок службы такого оборудования может быть примерно в два раза выше. А также кондиционеры от производителей, зарекомендовавших себя с лучшей стороны, не нанесут вред вашему здоровью.