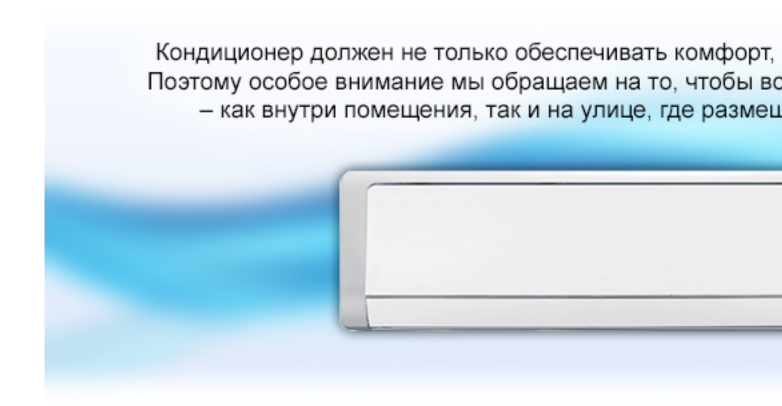


Монтаж кондиционер

□ Установка кондиционера это сложный процесс требующий определенных знаний и практических навыков, а главное монтаж кондиционера подразумевает использование специального дорогостоящего оборудования. Мы можем предложить Вам качественную установку любых кондиционеров

, т. к. имеем собственный монтажный отдел, укомплектованный всем необходимым оборудованием и аттестованными специалистами прошедшими обучение и имеющими опыт работы от 3х лет. При проведении монтажных работ применяются только высококачественные материалы.

Перед тем, как приступить к монтажу кондиционера, необходимо подумать, где поместить его, чтобы он наилучшим образом выполнял свою функцию, и в то же время не доставлял неудобств людям, находящимся в помещении. Прямой поток холодного воздуха быстро приведёт к простуде. Если кондиционер висит напротив вашего рабочего места в офисе, он так и будет висеть на стене бестолковым украшением – пользоваться им будет невозможно. Мы подскажем, куда лучше установить кондиционер, учитывая и Ваш комфорт, и технические возможности самого прибора. Есть допустимый разнос внешнего и внутреннего блоков, правила монтажа, которые определяет производитель (расстояние от потолка и стен, отсутствие рядом нагревательных приборов и т.п.) Мебель и предметы интерьера не должны мешать свободной циркуляции воздуха. Всё это надо учесть и сделать наилучший выбор.



## Стандартный монтаж (стандартная установка кондиционера)

Стандартный монтаж — это наиболее простой вариант установки сплит-системы. В этом случае внутренний блок устанавливается на стене, примыкающей к окну, на расстоянии 80 - 100 см от внешней стены, наружный блок устанавливается под окном.

Расстояние между потолком и внутренним блоком — около 30 см, при этом высота потолка не должна превышать 3,5 метров.

Межблочная трасса, включающая две медные трубки (для фреона), силовой кабель и дренажный шланг прокладываются следующим образом:

- Длина коммуникаций не должна превышать 5 м. (труба+флекс+пвс), дренаж 3 метра.
- Коммуникации внутри помещения закрываются декоративным коробом белого цвета, сечением 60x60 мм. Длиной до 1 м. Короб располагается с наклоном 5-7° для слива конденсата.
- Дренажная труба для слива конденсата от внутреннего блока выводится наружу. От внешнего блока дренажная труба не выводится.
- Коммуникации с наружи здания располагаются вдоль стены, при этом укладывание коммуникаций в декоративный короб не производится.
- Силовой кабель прокладывается в декоративном коробе белого цвета, сечением 16х16 мм и длиной до 2 м. Силовой кабель прокладывается до электрической розетки (до 5 метров).
  - Внутренний блок кондиционера устанавливается на стену.
- Внешний блок кондиционера устанавливается под окно без привлечения промышленного альпиниста.
- Толщина стены, в которой пробивается отверстие под трассу, не превышает 0,8 метра кирпич, 0,6 метра бетоне.
  - Стандартная установка кондиционера сплит-системы занимает от 4 до 6 часов.
  - Любые отклонения от стандартного монтажа приводят к удорожанию работ.

