

Монтаж кондиционера при помощи альпиниста

Введение.

Монтаж кондиционера это довольно сложная процедура, которая требует помимо навыков установки еще и наличие специального дорогостоящего инструмента. Включает в себя: установку наружного блока (обычно на улице на стене дома), внутреннего блока (в помещении собственно чтобы выполнять свое основное предназначение – охлаждать помещение летом) и соединяющие их трубы и провода (собственно для работы). Почему все обычно все разделено на 2 блока ? Почему нельзя сделать все в 1 блок? Конечно можно и это называется «оконный» кондиционер, который сильно трещит (прямо уши давит) и Польза от которого практически никакая. Почему так происходит? Шум идет от специального двигателя (ведь иначе кто это все будет охлаждать как не двигатель?) а низкий КПД потому что трубок внутри оконного кондиционера недостаточно для нормальной циркуляции охлаждающей жидкости (в частности газа) – отсюда и все проблемы и никто пока не может из инженеров решить их. Поэтому и придумали сплит-системы, состояние из 2 блоков и соединяющих их трубок длиной не менее 2,5 метров (именно столько минимально достаточно для фреона чтобы перейти из жидкого состояния в газообразное и обратно с максимальным КПД. Вот так. Хорошая аналогия – холодильник, который сильно гудит, но при этом охлаждает тот объем его камеры который в 100 раз меньше комнаты.

Теперь собственно по сути вопроса.

Когда кондиционер (а точнее уличный блок) устанавливается при помощи альпиниста? в 2 случаях:

- 1) Когда очень надо,
- 2) И когда очень хочется.

Подробнее...

1) «Когда очень надо»

Наружный блок обычно крепится на стене дома рядом с тем его (дома) местом (комнатой), которую мы хотим охлаждать. Обычно под окно (такая процедура называется «стандартный монтаж» и не предполагает никаких существенных доплат. А если окна рядом нет? Бывает ли такое? К сожалению, бывает. А еще бывает что окно «мертвое» или кондиционер в него элементарно не пролезает или не пролезает сам монтажник (как иначе он будет с ним работать на улице?) – окно слишком маленькое и/или демонтаж окна невозможен. А еще когда на окне решетки и они так просто не демонтируются. И все это при том что этаж не первый и не второй (с лестницы не добраться).

2) «Когда очень хочется»

Или когда хотим поставить внутренний блок вглубь комнаты, примыкающей к «глухой»

стене, и при этом не хотим никаких труб по комнате. Даже если они к коробах. А еще когда наше чувство прекрасного не хочет чтобы железная коробка стояла под окном (а хотим убрать «с глаз долой» куда нибудь подальше от окна) – тогда остается методом исключения поставить его вбоку максимально далеко или вверх над окном (при этом нельзя залезть на чужую территорию другой квартиры). Ну и конечно этаж также не 1 и не 2-й. Или мы боимся шума и хотим его увести подальше (хотя логики в этом особой нет поскольку 99% любых кондиционеров и так не слышны из квартиры их уличные блоки). А если мы откроем окна, спросите Вы? Так тогда же кондиционером категорически нельзя пользоваться!!! Это как открытая дверь холодильника. Открывая окно холод уходит на улицу, пытаемся охладить ее – именно так думает наш кондиционер и мучительно продолжает работать на износ, так и не успевая охладить саму комнату.

- При всех этих случаях когда мы уже решили что вешаем блок далеко от окна - 40 килограмм, которые весит наружных блок не всегда можно правильно и безопасно установить одними руками из самой квартиры (поверьте, простые супер монтажники тоже люди и не самоубийцы и ни за какие деньги не будут рисковать своей жизнью) - Тогда вызываем альпиниста и он с крыши все это делает. Альпинист специально обучен своей профессии и имеет при себе дорогой специальное альпинистское снаряжение, полный комплект доходит до 50-80 000 рублей. И стоит это, конечно, отдельных денег, обычно до 7 000 за 1 кондиционер.

Что он конкретно делает? Поднимается на крышу, закрепляется на ней, впускает веревку к которой привязывается сам кондиционер, спускается на этаж, закрепляет сначала кронштейны, потом с сам кондиционер, по команде монтажников из квартиры закрепляет трубы из квартиры, пускает фреон, контролирует процесс вакуумирования трассы (тогда кондиционер прослужит дольше). Потом когда из квартиры дают сигнал что все в порядке и работа кондиционера проверена – поднимается обратно на крышу и заканчивает работу.

Можно ли заменить альпиниста ? Можно! Например если вызвать автовышку, для этого Вам нужно найти ее удобное место ее временной стоянки - внизу не должна быть никакая парковка автомобилей или сад или просто деревья (как иначе стрела автовышки достанет до нужного места?). А еще если у вас этаж не выше 5 (как достанет?). Услуги автовышки обычно стоят от 10 000 рублей. Но, например, когда у нас 2 и более кондиционеров она себя полностью окупает!

Минусы остановки при помощи альпиниста

А если кондиционер сломается а гарантия на него уже закончится ? Как Вы думаете чем все закончится? Вы заплатите еще 2 раза по 7 000 рублей за его монтаж и демонтаж или 1 раз но те же 7 000 рублей за его дозаправку (если фреон со временем вытечет и это тоже нормально, полный вакуум обеспечить невозможно).

Полезные ссылки с нашего сайта:

- [Цены на монтажные](#) работы

- [Основные виды монтажей](#) (схемы с понятными комментариями)

- Посмотреть какие бывают монтажи можно на странице с [фотографиями наших монтажей](#)
- [История развития нашей компании](#)
- [Авторские статьи про кондиционеры написанные понятным языком](#)
- [Раздел "Акции"](#), который поможет Вам сэкономить!

Главное помните: Основную гарантию покупателю дает не фирма-производитель, а компания (обязательно авторизированная) установившая кондиционер.



С Уважением,

Интернет-магазин климатической техники KONDILAK

www.kondilak.ru

email для обращений: zakaz@kondilak.ru

Автор статьи: Михаил Панкратов (по заказу магазина kondilak.ru)

Все права на материалы и новости, опубликованные на сайте www.kondilak.ru защищены в соответствии с законодательством РФ, являются исключительной собственностью правообладателя и защищены в том числе "антиpirатским" законом 364-ФЗ от 24.11.2014 г. Допускается цитирование без согласование с Администрацией сайта не более 50% от объема оригинального текста с обязательной прямой гиперссылкой на страницу, с которой материал заимствован. Гиперссылка должна размещаться непосредственно в тексте, воспроизводящем оригинальный

материал (с сайта www.kondilak.ru) до и после цитируемого блока. В противном случае Администрация сайта вправе обратиться в суд с требованием о "вечной" блокировке нарушающего ее права домена-сайта в соответствие с Федеральным законом 364-ФЗ от 24.11.2014 г.

Полезные ссылки с нашего сайта:

- [Цены на монтажные](#) работы
- [Основные виды монтажей](#) (схемы с понятными комментариями)
- Посмотреть какие бывают монтажи можно на странице с [фотографиями наших монтажей](#)
- [История развития нашей компании](#)
- [Авторские статьи про кондиционеры написанные понятным языком](#)

- [Раздел "Акции"](#); который поможет Вам сэкономить!