

# Стоимость услуг по монтажу бытовых и полупромышленных систем кондиционирования.

<b>Мощность (наименование)</b>	<b>Стоимость, (руб) от 01.01.2019.</b>
<b>Настенные сплит-системы.</b>	
<i>Стоимость установки включает все расходные материалы для стандартного монтажа.</i>	
до 3квт(07,09)	8 000
до 4 квт(12,14)	9 500
до 5,5 квт(17,18) <b>FTXR 28</b>	11 000
до 7 квт(24) <b>FTXR 42, 50</b>	13 500
до 9квт.(30)	15 000
до 11 квт(36)	18 000
<b>К моделям Daikin FTXR 28, 42, 50 дополнительно считаются доп. отверстия для прокладки воздушного шланга! \</b>	
<b>Настенные мульти- сплит-системы.</b>	
<i>Стоимость установки включает все расходные материалы для стандартного монтажа.</i>	
2 внутр. Блока (2,1 квт + 2,5 квт)	16 000
3 внутр. Блока (2,1 квт + 2,1 квт + 2,5 квт)	24 000
4 внутр. Блока (2,1 квт + 2,1 квт + 2,5 квт + 2,5 квт)	32 000
<b>Мультизональная- сплит-система.(100 -140)</b>	
<i>Стоимость установки включает все расходные материалы для стандартного монтажа.</i>	
"90"."100"(внеш. блок), "71""80" (при 2-х внутр. бл.)	12 000
"120-160"(внешний блок)	15 000
внутренние блоки	55%
установка распред. блока 3 (5) портов	2500(3500)
<b>Напольно-Пот.,кассетные.,колонные, канальные</b>	
<i>Стоимость установки включает все расходные материалы для стандартного монтажа.</i>	
до 5 квт (18)	13 000
до 10 квт (25-30)	16 000
до 14 квт (36-48)	18 000
до 18 квт (60)	20 000
до 27 кВт (90)	25 500
<b>Дополнительные работы.</b>	
<b>Штробление стен под трассу</b>	
армированный бетон	1500
кирпич(пеноблоки)	600
<b>Штробление стен под дренаж</b>	
бетон	800
кирпич(пеноблоки)	400
<b>Штробление стен под эл. кабель(1 м.п.)</b>	
бетон	500
кирпич(пеноблоки)	300
<b>Установка декоративного короба</b>	
трасса	300
дренаж (без гофры)	100
питание (без кабеля)	100
Удлинение трасс (модели до 5,5кВт)	1 000
Удлинение трасс (модели свыше 5,5кВт)	1 200
<b>Фреоновые трассы (для блоков с трубой 7/8"и более, в баз. монтаж не входят!!! ) Для монтажа необходимо закупать муфты и уголки + расчет кол-ва паек.</b>	<b>2 000</b>
Использование эл. гофры	50
Подводка питания(свыше 3м)	70
Дренажный шланг (гофра)	70
Дренажный шланг (капиллярная трубка)	50
Дренажный шланг (медь 1\4) насос	200
Дренажный шланг (медь 1\2)	300
Отвод дренажа ПВХ трубой (d32, 40) 1м/п *	300
Замена: гофра - медь 1/4	200
Замена: гофра - медь 1/2	300
Замена:гофра-капиллярная трубка	50
Работа с лестницы (07-14) <b>h(min) -3 до h(max)-8м</b>	1500
Работа с лестницы (18-30) <b>h(min) -3 до h(max)-8м</b>	2 500
Прокладка трасс при потолках > 3,5м (каждые 5м)	800
Высотные работы	8 000
Услуги автовышки до 22м (смена)	14 000
Услуги автовышки свыше 28м (смена)	18 000
Въезд автовышки в центр	5000
<b>Парковка в центре, 1 день (заказчик вправе решать этот вопрос сам, предъявляет подтверждение оплаты - приступаем к монтажу)</b>	<b>800</b>
Пайка трубы	500
Монтаж внешнего блока на шпильки	1500
<b>Дополнительные отверстия в стенах</b>	

трасса <b>несущая стена</b>	600
дренаж <b>несущая стена</b>	300
питание <b>несущая стена</b>	200
трасса <b>перегородка</b>	300
дренаж <b>перегородка</b>	200
питание <b>перегородка</b>	100
<b>Дополнительное оборудование с установкой</b>	
Дренажный насос (гарантия 1год)	8500* (6500-2000)
Обогрев дренажа (гарантия 1год)	2300* (1000-1300)
Обогрев картера компрессора (гарантия 1год)	3200* (1600-1600)
Вариатор (позволяет кондиционеру работать зимой в режиме «Охлаждение» при температуре наружного воздуха	6000* (4000-2000)

до – 35С)	
Обогрев капиллярной трубки	3200* (1600-1600)
Защитный козырек 900\500	2500* (1500-1000)
Защитный козырек 1100\600	3000 * (1900-1100)
Ограждение 500/ 900\600	4500* (3000-1500)
Ограждение 900/1200\700	6000* (4500-1500)
Кронштейны 450*450 (1 пара)	350
Кронштейны 500*600 (1 пара)	550
Подставка универсальная	2300*
Сифон с прочисткой и обратным клапаном DN 40	4000*
Кронштейн с горизонтальной планкой	2500*
Автомат с установкой	600* (300-300)
Подъем кондиционера в ручную (за этаж)	100
Подъем инструмента и комплектующих в ручную (за этаж)	100
<b>* - при отдельной установке доп. оборудования, оплачивается выезд</b>	800
<b>Демонтажные работы: от базовой стоимости монтажа</b>	
Демонтаж кондиционера комплект (кроме канальных конд-ров)	50%
Демонтаж внутреннего блока (кроме канальных конд-ров)	15%
Демонтаж внешнего блока (кроме канальных конд-ров)	25%
Монтаж кондиционера на проложенные трассы (кронштейны включены)	80%
Монтаж внутреннего блока на проложенные трассы	30%
Монтаж внешнего блока на проложенные трассы (кронштейны включены)	50% но
<b>12. Заправка кондиционера с вакуумацией / дозаправка при максимальных трассах (для систем до 18 кВт)</b>	
Заправка кондиционера фреоном до 5 кВт (R22, R410)	2000 / 1800
Заправка кондиционера фреоном свыше 5 кВт (R22, R410)	3500 / 2500
Диагностика кондиционера	1000
<b>14. Доставка и подъем оборудования для установки. (кондиционеры, теплые полы, тепловые завесы)*</b>	
Кондиционеры, теплые полы, завесы объемом до 0,3м3	700
Кондиционеры, теплые полы, завесы объемом свыше 0,3м3	1000
Доставка за МКАД (доп. к базовой стоимости) руб/ 1км	30
1. При 2-х этапном монтаже кондиционера, дополнительно оплачивается выезд	1000руб.
2. При установке оборудования за пределами МКАД, взимается плата 23р., за 1км., при 2-х этапном монтаже.	50р
3. Стоимость работ и материалов, не вошедших в данный перечень, оговариваются отдельно.	
6. Окончательная стоимость работ по установке оборудования определяется менеджером проекта после выезда на объект	
7. Стоимость работ по установке тепловой завесы	3000руб
8. Стоимость электромонтажных работ по установке теплого пола, составляет 30% от стоимости комплекта по прайс-листу.	
Минимальный порог	3000руб
9. Монтаж мульти систем "71"- "80" с 2-мя внутренними блоками рассчитывается как "100" блок, т.е. внешний блок - 9000 руб., внутренние блоки -55% от стоимости аналогичной по мощности сплит-системы.	
<b>* - Доставка и подъем оборудования осуществляется заранее до монтажа в согласованный с заказчиком день, непосредственно до места установки (квартира, дом, офис).</b>	
<b>* - Отвод дренажа ПВХ трубой (d32, 40) - применяется в основном для монтажа канальных блоков, полупромышленных или общей дренажной системы. 1 м/п включает в себя: 1м трубы 632/40мм, 1 шт. отвод 90745°, 1шт. хомут, 1шт. шпильку.</b>	