

ООО "Установка.ру" тел.: в Москве 8 (495) 646-10-32 тел.: в Санкт-Петербурге 8 (812) 313-20-62 www.ustanovka.ru

info@ustanovka.ru

Прайс-лист на услуги 28.02.2020

| | Монтаж кондиционеров | | | | |
|-------|--|----------|----------|------|--|
| Код | Наименование | Время | Ед. изм. | Цена | |
| | Монтаж канальных кондиционеро | В | | | |
| 4.5.1 | Привлечение услуг альпиниста Данная услуга выбирается в том случае, если требуется монтаж наружнего блока в труднодоступном месте на фасаде здания. | 180 мин. | шт. | 6000 | |
| 4.5.2 | Привлечение услуг автовышки В данную услугу входит: Выезд автовышки за пределы ТТК, но в пределах МКАД. 7 часов работы и 1 час подачи машины к месту проведения работ. В стоимость не входит: выезд за МКАД, въезд в пределы ТТК. | 180 мин. | шт. | 7500 | |
| 4.5.3 | Использование лестницы В данную работу входит: Монтаж наружнего блока кондиционера с лестницы. | 10 мин. | н.ч. | 1500 | |
| 4.5.4 | Установка антивандальной защиты для кондиционера В данную работу входит: Установка антивандальной защиты на внешний блок кондиционера. В стоимость не входит: антивадальная защита, использование лесенки, услуги альпиниста или автовышки, доработка коммуникаций, расходные материалы. | 45 мин. | шт. | 1500 | |
| 4.5.5 | Штробление стен под трассу кондиционера В работу по штроблению стен для трассы кондиционера входит: Штробление одного метра в кирпиче или бетоне с бороздой высотой не более 70 мм и глубиной реза не более 40 мм. Все работы по штроблению трассы осуществляются с применением пылесоса и профессионального штробореза. По желанию заказчика можно осуществить штробу перфоратором. Диски для штробореза оплачивает клиент. Штроборез и пылесос применяются только если нужно более 3 метров штробления | 60 мин. | М.П. | 2500 | |

Прайс-лист Страница 1 из 5

| 4.5.6 | Сверление дополнительного отверстия в стене для трассы под кондиционер В данную работу входит: Сверление 1-го отверстия диаметром 40 - 50мм. Сверление осуществляется перфоратором марки Makita с пылесосом (без пыли). | 20 мин. | шт. | 1000 |
|--------|--|----------|------|-------|
| 4.5.7 | Установка дренажной помпы для кондиционера В данную работу входит: Установка дренажной помпы на внутренний блок кондиционера. В стоимость не входит: дренажная помпа, доработка коммуникаций, прокладка дренажа, штробление, расходные материалы. | 30 мин. | шт. | 1500 |
| 4.5.8 | Установка защитного козырька для кондиционера В данную работу входит: Разметка козырька Установка козырька Стоимость козырька оплачивается отдельно. | 30 мин. | шт. | 1000 |
| 4.5.10 | Штатный монтаж канального кондиционера мощностью до 2,5 кВт В стандартный монтаж входит: Выезд в пределах МКАД. Монтаж наружного блока под окно; Монтаж внутреннего блока; Пробивка 1 отверстия под коммуникации (диаметром не более 4 см); Прокладка фреоновой трассы между блоками (до 3 м); Вывод дренажного шланга к наружному блоку (до 3 м); Подключение питания к кондиционеру (до 2 м); Подключение межблочного кабеля (до 4 м); Пуско-наладочные работы; Демонстрация функций кондиционера заказчику. Материалы входящие в стандартный монтаж: 2 медные трубы разного диаметра – по 3 м; Теплоизоляция для труб – 6 м; Межблочный кабель – 4 м; Силовой питающий кабель – 2 м; Дренажный шланг – 3 м; Кронштейн под наружный блок – 1 шт.; Декоративный короб 60х60мм – 1 м; Декоративный короб 16х16мм – 2 м; Сетевая вилка – 1 шт.; Комплект крепежного материала. В стандартный монтаж не входит: выезд за пределы МКАД, услуги альпиниста или автовышки, штробление стен, установка защитного козырька или антивандальной защиты, демонтаж старого оборудования, установка дренажной помпы, монтаж на вентилируемый фасад, монтаж в 2 этапа, вывод дренажа в канализацию, установка на балконном парапете. | 180 мин. | шт. | 12400 |
| 4.5.11 | Монтаж приточной установки производительностью до 300 м3/ч Монтаж приточной установки производительностью до 300 м3/ч | 120 мин. | шт. | 1300 |
| 4.5.12 | Монтаж приточной установки производительностью до 700 м3/ч Монтаж приточной установки производительностью до 700 м3/ч | 180 мин. | шт. | 18000 |
| 4.5.13 | Монтаж воздуховода вентиляции D 125 Монтаж воздуховода вентиляции D 125 | 10 мин. | м.п. | 200 |

Прайс-лист Страница 2 из 5

| 4.5.14 | Монтаж приточной установки производительностью до 1500 м3/ч Монтаж приточной установки производительностью до 1500 м3/ч | 240 мин. | шт. | 23000 |
|--------|---|----------|-------|-------|
| 4.5.15 | Монтаж приточной установки производительностью до 2000 м3/ч Монтаж приточной установки производительностью до 2000 м3/ч | 300 мин. | шт. | 27000 |
| 4.5.16 | Монтаж приточной установки производительностью более 2000 м3/ч Монтаж приточной установки производительностью более 2000 м3/ч | 360 мин. | шт. | 36000 |
| 4.5.17 | Монтаж воздуховода вентиляции D 160 Монтаж воздуховода вентиляции D 160 | 10 мин. | м.п. | 300 |
| 4.5.18 | Монтаж воздуховода вентиляции D 200 Монтаж воздуховода вентиляции D 200 | 20 мин. | м.п. | 400 |
| 4.5.19 | Монтаж воздуховода вентиляции D 250 Монтаж воздуховода вентиляции D 250 | 20 мин. | м.п. | 500 |
| 4.5.20 | Монтаж воздуховода вентиляции D 315 Монтаж воздуховода вентиляции D 315 | 20 мин. | м.п. | 600 |
| 4.5.21 | Монтаж прямоугольного воздуховода Монтаж прямоугольного воздуховода | 30 мин. | м.кв. | 550 |
| 4.5.22 | Монтаж фасонных изделий Монтаж фасонных изделий | 30 мин. | м.кв. | 650 |
| 4.5.23 | Монтаж огнезадерживающего клапана Монтаж огнезадерживающего клапана | 120 мин. | шт. | 8500 |

Прайс-лист Страница 3 из 5

| 4.5.24 | Установка электропривода воздушной заслонки Установка электропривода воздушной заслонки | 60 мин. | шт. | 2750 |
|--------|--|----------|-------|-------|
| 4.5.25 | Монтаж дроссель-клапана Монтаж дроссель-клапана | 10 мин. | шт. | 250 |
| 4.5.26 | Установка обратного клапана Установка обратного клапана | 30 мин. | шт. | 750 |
| 4.5.27 | Установка воздушной заслонки D>250мм Установка воздушной заслонки D>250мм | 30 мин. | шт. | 750 |
| 4.5.28 | Монтаж датчика с подключением Монтаж датчика с подключением | 20 мин. | шт. | 550 |
| 4.5.29 | Изоляция воздуховода пенофолом Изоляция воздуховода пенофолом | 30 мин. | м.кв. | 500 |
| 4.5.34 | Штатный монтаж канального кондиционера мощностью до 3,5 кВт В стандартный монтаж входит: Выезд в пределах МКАД. Монтаж наружного блока под окно; Монтаж внутреннего блока; Пробивка 1 отверстия под коммуникации (диаметром не более 4 см); Прокладка фреоновой трассы между блоками (до 3 м); Вывод дренажного шланга к наружному блоку (до 3 м); Подключение питания к кондиционеру (до 2 м); Подключение межблочного кабеля (до 4 м); Пуско-наладочные работы; Демонстрация функций кондиционера заказчику. Материалы входящие в стандартный монтаж: 2 медные трубы разного диаметра – по 3 м; Теплоизоляция для труб – 6 м; Межблочный кабель – 4 м; Силовой питающий кабель – 2 м; Дренажный шланг – 3 м; Кронштейн под наружный блок – 1 шт.; Декоративный короб 60х60мм – 1 м; Декоративный короб 16х16мм – 2 м; Сетевая вилка – 1 шт.; Комплект крепежного материала. В стандартный монтаж не входит: выезд за пределы МКАД, услуги альпиниста или автовышки, штробление стен, установка защитного козырька или антивандальной защиты, демонтаж старого оборудования, установка дренажной помпы, монтаж на вентилируемый фасад, монтаж в 2 этапа, вывод дренажа в канализацию, установка на балконном парапете. | 240 мин. | шт. | 13400 |

Прайс-лист Страница 4 из 5

| | Штатный монтаж канального кондиционера мощностью до 5,7 кВт | | | |
|--------|--|----------|-----|-------|
| 4.5.36 | В стандартный монтаж входит: Выезд в пределах МКАД. Монтаж наружного блока под окно; Монтаж внутреннего блока; Пробивка 1 отверстия под коммуникации (диаметром не более 4 см); Прокладка фреоновой трассы между блоками (до 3 м); Вывод дренажного шланга к наружному блоку (до 3 м); Подключение питания к кондиционеру (до 2 м); Подключение межблочного кабеля (до 4 м); Пуско-наладочные работы; Демонстрация функций кондиционера заказчику. Материалы входящие в стандартный монтаж: 2 медные трубы разного диаметра – по 3 м; Теплоизоляция для труб – 6 м; Межблочный кабель – 4 м; Силовой питающий кабель – 2 м; Дренажный шланг – 3 м; Кронштейн под наружный блок – 1 шт.; Декоративный короб 60х60мм – 1 м; Декоративный короб 16х16мм – 2 м; Сетевая вилка – 1 шт.; Комплект крепежного материала. В стандартный монтаж не входит: выезд за пределы МКАД, услуги альпиниста или автовышки, штробление стен, установка защитного козырька или антивандальной защиты, демонтаж старого оборудования, установка дренажной помпы, монтаж на вентилируемый фасад, монтаж в 2 этапа, вывод дренажа в канализацию, установка на балконном парапете. | 240 мин. | шт. | 15400 |
| 4.5.38 | Штатный монтаж канального кондиционера мощностью до 7,5 кВт В стандартный монтаж входит: Выезд в пределах МКАД. Монтаж наружного блока под окно; Монтаж внутреннего блока; Пробивка 1 отверстия под коммуникации (диаметром не более 4 см); Прокладка фреоновой трассы между блоками (до 3 м); Вывод дренажного шланга к наружному блоку (до 3 м); Подключение питания к кондиционеру (до 2 м); Подключение межблочного кабеля (до 4 м); Пуско-наладочные работы; Демонстрация функций кондиционера заказчику. Материалы входящие в стандартный монтаж: 2 медные трубы разного диаметра – по 3 м; Теплоизоляция для труб – 6 м; Межблочный кабель – 4 м; Силовой питающий кабель – 2 м; Дренажный шланг – 3 м; Кронштейн под наружный блок – 1 шт.; Декоративный короб 60х60мм – 1 м; Декоративный короб 16х16мм – 2 м; Сетевая вилка – 1 шт.; Комплект крепежного материала. В стандартный монтаж не входит: выезд за пределы МКАД, услуги альпиниста или автовышки, штробление стен, установка защитного козырька или антивандальной защиты, демонтаж старого оборудования, установка дренажной помпы, монтаж на вентилируемый фасад, монтаж в 2 этапа, вывод дренажа в канализацию, установка на балконном парапете. | 240 мин. | шт. | 16900 |
| | | | | |
| | | | | |

Прайс-лист Страница 5 из 5