

Прайс-лист на услуги 28.02.2020

Монтаж кондиционеров

Код	Наименование	Время	Ед. изм.	Цена
Монтаж канальных кондиционеров				
4.5.1	<p>Привлечение услуг альпиниста</p> <p>Данная услуга выбирается в том случае, если требуется монтаж наружного блока в труднодоступном месте на фасаде здания.</p>	180 мин.	шт.	6000
4.5.2	<p>Привлечение услуг автовышки</p> <p>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.</p>	180 мин.	шт.	7500
4.5.3	<p>Использование лестницы</p> <p>В данную работу входит: Монтаж наружного блока кондиционера с лестницы.</p>	10 мин.	н.ч.	1500
4.5.4	<p>Установка антивандальной защиты для кондиционера</p> <p>В данную работу входит: Установка антивандальной защиты на внешний блок кондиционера. В стоимость не входит: антивандальная защита, использование лесенки, услуги альпиниста или автовышки, доработка коммуникаций, расходные материалы.</p>	45 мин.	шт.	1500
4.5.5	<p>Штробление стен под трассу кондиционера</p> <p>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</p>	60 мин.	м.п.	2500

4.5.6	<p>Сверление дополнительного отверстия в стене для трассы под кондиционер</p> <p>В данную работу входит: Сверление 1-го отверстия диаметром 40 - 50мм. Сверление осуществляется перфоратором марки Makita с пылесосом (без пыли).</p>	20 мин.	шт.	1000
4.5.7	<p>Установка дренажной помпы для кондиционера</p> <p>В данную работу входит: Установка дренажной помпы на внутренний блок кондиционера. В стоимость не входит: дренажная помпа, доработка коммуникаций, прокладка дренажа, штробление, расходные материалы.</p>	30 мин.	шт.	1500
4.5.8	<p>Установка защитного козырька для кондиционера</p> <p>В данную работу входит: Разметка козырька Установка козырька Стоимость козырька оплачивается отдельно.</p>	30 мин.	шт.	1000
4.5.10	<p>Штатный монтаж канального кондиционера мощностью до 2,5 кВт</p> <p>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 60x60мм - 1 м; Декоративный короб 16x16мм - 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.</p>	180 мин.	шт.	12400
4.5.11	<p>Монтаж приточной установки производительностью до 300 м3/ч</p> <p>Монтаж приточной установки производительностью до 300 м3/ч</p>	120 мин.	шт.	1300
4.5.12	<p>Монтаж приточной установки производительностью до 700 м3/ч</p> <p>Монтаж приточной установки производительностью до 700 м3/ч</p>	180 мин.	шт.	18000
4.5.13	<p>Монтаж воздуховода вентиляции D 125</p> <p>Монтаж воздуховода вентиляции D 125</p>	10 мин.	м.п.	200

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

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 60x60мм – 1 м; Декоративный короб 16x16мм – 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

4.5.36	<p>Штатный монтаж канального кондиционера мощностью до 5,7 кВт</p> <p>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 60x60мм – 1 м; Декоративный короб 16x16мм – 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.</p>	240 мин.	шт.	15400
4.5.38	<p>Штатный монтаж канального кондиционера мощностью до 7,5 кВт</p> <p>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 60x60мм – 1 м; Декоративный короб 16x16мм – 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.</p>	240 мин.	шт.	16900