

ПРАЙС-ЛИСТ НА МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ
23.03.2024

НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ / УСЛУГ	ЕД.	ЦЕНА
СТАНДАРТНЫЙ МОНТАЖ СПЛИТ-СИСТЕМ © (4м.п.)		
СТАНДАРТНЫЙ МОНТАЖ БЫТОВЫХ / НАСТЕННЫХ СПЛИТ-СИСТЕМ		
Стандартный монтаж настенного кондиционера до 3.0 кВт (05/07/09/12 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	Шт.	11 900
Стандартный монтаж настенного кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	12 900
Стандартный монтаж настенного кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	14 900
Стандартный монтаж настенного кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	17 900
Стандартный монтаж настенного кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	20 900
СТАНДАРТНЫЙ МОНТАЖ КАССЕТНЫХ, КАНАЛЬНЫХ, ПОТОЛОЧНЫХ СПЛИТ-СИСТЕМ		
Стандартный монтаж полу-промышленного кондиционера до 3.0 кВт (09/12 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	Шт.	16 900
Стандартный монтаж полу-промышленного кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	17 900
Стандартный монтаж полу-промышленного кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	19 900
Стандартный монтаж полу-промышленного кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	22 900
Стандартный монтаж полу-промышленного кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	25 900
Стандартный монтаж полу-промышленного кондиционера до 14.0 кВт (48 BTU) труба 3/8 и 3/4 (9мм/19мм)	Шт.	32 900
Стандартный монтаж полу-промышленного кондиционера до 18.0 кВт (60 BTU) труба 3/8 и 3/4 (9мм/19мм)	Шт.	36 900
СТАНДАРТНЫЙ МОНТАЖ МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМ © (5м.п.)		
СТАНДАРТНЫЙ МОНТАЖ МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ НА 2 БЛОКА - до 6.0 кВт (18 BTU) 21 500		
Монтаж наружного блока под окно до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	3 500
Монтаж 2-ух внутренних настенных блоков - 2 блока по 3.0 кВт (09 BTU) каждый	Шт.	5 000
Прокладка 10 м.п. фреоновой трассы до 3.0 кВт (05/07/09 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	10 М.п.	12 000
Бурение 2-ух отверстий буром ф 50 мм в стене до 60 см.	Шт.	1 000
Пуско наладочные работы (в подарок!)	Шт.	0
СТАНДАРТНЫЙ МОНТАЖ МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ НА 3 БЛОКА - 7.0 кВт (24 BTU) 31 000		
Монтаж наружного блока под окно до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	4 000
Монтаж 3-ёх внутренних настенных блоков - 3 блока по 2.5 кВт (09 BTU) каждый	Шт.	7 500
Прокладка 15 м.п. фреоновой трассы до 3.0 кВт (05/07/09 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	15 М.п.	18 000
Бурение 3-ёх отверстий буром ф 50 мм в стене до 60 см.	Шт.	1 500
Пуско наладочные работы (в подарок!)	Шт.	0
СТАНДАРТНЫЙ МОНТАЖ МУЛЬТИ СИСТЕМЫ НА 4 БЛОКА - 10.0 кВт (36 BTU) 41 500		
Монтаж наружного блока под окно до 10.0 кВт (36 BTU)	Шт.	5 500
Монтаж 4-ёх внутренних настенных блоков - 4 блока по 2.5 кВт (09 BTU) каждый	Шт.	10 000
Прокладка 20 м.п. фреоновой трассы до 3.0 кВт (05/07/09 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	20 М.п.	24 000
Бурение 4-ёх отверстий буром ф 50 мм в стене до 60 см.	Шт.	2 000
Пуско наладочные работы (в подарок!)	Шт.	0

1 ЭТАП МОНТАЖА КОНДИЦИОНЕРА

СТАНДАРТНАЯ ПРОКЛАДКА ФРЕОНОВОЙ ТРАССЫ ДЛЯ КОНДИЦИОНЕРА



Прокладка фреоновой трассы до 3.0 кВт (05/07/09/12 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	Шт.	8 700
Прокладка фреоновой трассы до 4.0 кВт (12 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	9 700
Прокладка фреоновой трассы до 6.0 кВт (18 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	10 700
Прокладка фреоновой трассы до 7.0 кВт (24 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	13 700
Прокладка фреоновой трассы до 11.0 кВт (36 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	16 700

1 ЭТАП МОНТАЖА КОНДИЦИОНЕРА (С НАРУЖНЫМ БЛОКОМ)



1 этап монтажа кондиционера до 3.0 кВт (05/07/09 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	Шт.	9 700
1 этап монтажа кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	10 700
1 этап монтажа кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	11 700
1 этап монтажа кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	14 700
1 этап монтажа кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	17 700

2 ЭТАП МОНТАЖА КОНДИЦИОНЕРА

МОНТАЖ НА ГОТОВУЮ ТРАССУ - ПОСЛЕ ПРОКЛАДКИ



Монтаж на готовую трассу (после закладки) до 3.0 кВт (05/07/09/12 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	Шт.	6 500
Монтаж на готовую трассу (после закладки) до 4.0 кВт (12 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	6 500
Монтаж на готовую трассу (после закладки) до 6.0 кВт (18 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	7 500
Монтаж на готовую трассу (после закладки) до 7.0 кВт (24 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	8 500
Монтаж на готовую трассу (после закладки) до 11.0 кВт (36 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	9 500

2 ЭТАП - МОНТАЖ ВНУТРЕННЕГО БЛОКА КОНДИЦИОНЕРА



2 этап монтажа (только внутренний блок) до 3.0 кВт (05/07/09/12 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	Шт.	3 500
2 этап монтажа (только внутренний блок) до 4.0 кВт (12 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	3 500
2 этап монтажа (только внутренний блок) до 6.0 кВт (18 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	3 500
2 этап монтажа (только внутренний блок) до 7.0 кВт (24 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	4 500
2 этап монтажа (только внутренний блок) до 11.0 кВт (36 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	5 500

МОНТАЖ БЛОКОВ КОНДИЦИОНЕРОВ

МОНТАЖ НАСТЕННЫХ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ



Монтаж внутреннего блока настенного кондиционера до 3.0 кВт (05/07/09 BTU)	Шт.	3 500
Монтаж внутреннего блока настенного кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU)	Шт.	3 500
Монтаж внутреннего блока настенного кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	3 500
Монтаж внутреннего блока настенного кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	4 500
Монтаж внутреннего блока настенного кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU)	Шт.	5 500

МОНТАЖ КАССЕТНЫХ, КАНАЛЬНЫХ, ПОТОЛОЧНЫХ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ























Монтаж внутреннего блока полу-промышленного кондиционера до 3.0 кВт (09 BTU)	Шт.	6 500
Монтаж внутреннего блока полу-промышленного кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU)	Шт.	6 500
Монтаж внутреннего блока полу-промышленного кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	6 500
Монтаж внутреннего блока полу-промышленного кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	7 500
Монтаж внутреннего блока полу-промышленного кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU)	Шт.	8 500
Монтаж внутреннего блока полу-промышленного кондиционера до 14.0 кВт (48 BTU)	Шт.	9 500
Монтаж внутреннего блока полу-промышленного кондиционера до 18.0 кВт (60 BTU)	Шт.	10 500



МОНТАЖ НАРУЖНЫХ БЛОКОВ



















Монтаж наружного блока кондиционера до 3.0 кВт (05/07/09 BTU)	Шт.	4 500
Монтаж наружного блока кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU)	Шт.	4 500
Монтаж наружного блока кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	4 500
Монтаж наружного блока кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	5 500
Монтаж наружного блока кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU)	Шт.	6 500

Монтаж наружного блока кондиционера до 14.0 кВт (48 BTU)	Шт.	10 500
Монтаж наружного блока кондиционера до 18.0 кВт (60 BTU)	Шт.	12 500
ДЕМОНТАЖ КОНДИЦИОНЕРОВ С СОХРАНЕНИЕМ ФРЕОНА		
ДЕМОНТАЖ НАСТЕННЫХ СПЛИТ-СИСТЕМ (2 БЛОКА)  		
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 3.0 кВт (05/07/09 BTU)	Шт.	5 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 4.0 кВт (12 BTU)	Шт.	5 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	6 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	7 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 11.0 кВт (36 BTU)	Шт.	8 500
ДЕМОНТАЖ КАСЕТНЫХ, КАНАЛЬНЫХ, НАПОЛЬНО-ПОТОЛОЧНЫХ СПЛИТ-СИСТЕМ (2 БЛОКА)  		
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 3.0 кВт (05/07/09 BTU)	Шт.	7 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 4.0 кВт (12 BTU)	Шт.	7 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	8 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	9 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 11.0 кВт (36 BTU)	Шт.	10 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 14.0 кВт (48 BTU)	Шт.	12 500
Демонтаж кондиционера (оба блока - без трассы) до 18.0 кВт (60 BTU)	Шт.	14 500
ДЕМОНТАЖ ВНУТРЕННИХ НАСТЕННЫХ БЛОКОВ  		
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 3.0 кВт (05/07/09 BTU)	Шт.	3 500
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU)	Шт.	3 500
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	4 000
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	4 000
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU)	Шт.	4 500
ДЕМОНТАЖ КАСЕТНЫХ, КАНАЛЬНЫХ, ПОТОЛОЧНЫХ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ 		
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 3.0 кВт (09 BTU)	Шт.	5 000
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU)	Шт.	5 000
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	5 500
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	5 500
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU)	Шт.	6 000
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 14.0 кВт (48 BTU)	Шт.	14 500
Демонтаж внутреннего блока кондиционера до 18.0 кВт (60 BTU)	Шт.	18 500
ДЕМОНТАЖ НАРУЖНЫХ БЛОКОВ  		
Демонтаж наружного блока кондиционера до 3.0 кВт (05/07/09 BTU)	Шт.	3 500
Демонтаж наружного блока кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU)	Шт.	3 500
Демонтаж наружного блока кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	4 500
Демонтаж наружного блока кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	5 000
Демонтаж наружного блока кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU)	Шт.	6 000
Демонтаж наружного блока кондиционера до 14.0 кВт (48 BTU)	Шт.	8 000
Демонтаж наружного блока кондиционера до 18.0 кВт (60 BTU)	Шт.	10 000
ДЕМОНТАЖ ФРЕОНОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ  		
Демонтаж фреоновой трассы (закрепленной поверх стены)	М.п.	400
ДЕМОНТАЖ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ  		
Демонтаж защитного козырька	Шт.	1 000
Демонтаж антивандальной решетки	Шт.	1 000
Демонтаж дренажной помпы	Шт.	800
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОММУНИКАЦИИ ДЛЯ КОНДИЦИОНЕРА 		

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ФРЕОНОВАЯ ТРАССА (СВЫШЕ 4 м.п.) 		
Доп. фреоновая трасса с прокладкой до 3.0 кВт (05/07/09/12 ВТУ) 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	Шт.	1 400
Доп. фреоновая трасса с прокладкой до 6.0 кВт (12/18 ВТУ) 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	1 600
Доп. фреоновая трасса с прокладкой до 11.0 кВт (24/36 ВТУ) 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	1 900
Доп. фреоновая трасса с прокладкой до 18.0 кВт (42/48/60 ВТУ) 3/8 и 3/4 (9мм/19мм)	Шт.	2 800
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДРЕНАЖНЫЕ КОММУНИКАЦИИ (СВЫШЕ 4 м.п.) 		
Доп. дренажный шланг с прокладкой (гофрированный) ф 16 мм.	М.п.	300
Доп. дренажный шланг с прокладкой (металлопласт) ф 16 мм.	М.п.	450
Доп. дренажный шланг с прокладкой (гофрированный) ф 20 мм.	М.п.	400
Доп. дренажный шланг с прокладкой (металлопласт) ф 20 мм.	М.п.	550
Доп. дренажный шланг с прокладкой (полипропилен) ф 20 мм.	М.п.	750
Доп. капиллярная трубка для помпы с прокладкой ПВХ 6х9	М.п.	200
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ КОРОБА С ПРОКЛАДКОЙ 		
Удлинение каб. питания с электро-вилкой до 3 м.п. (+2 м.п. пластикового короба 15х15)	Шт.	1 900
Доп. пластиковый короб 15х15 под кабель питания с прокладкой (свыше 2 метров)	М.п.	400
Доп. пластиковый короб 60х60 под фреоновую трассу с прокладкой (свыше 1 метра)	М.п.	800
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЯ С ПРОКЛАДКОЙ 		
Кабель питания электрический ПВС 3х1,5 с прокладкой	М.п.	300
Кабель питания электрический ПВС 3х2,5 с прокладкой	М.п.	400
Межблочный кабель (сигнальный) ПВС 5х1,5 с прокладкой	М.п.	400
Гофрированный шланг (электрический) ф 16 мм. с прокладкой	М.п.	100
Гофрированный шланг (электрический) ф 20 мм. с прокладкой	М.п.	150
ВЫСОТНЫЕ РАБОТЫ 		
УСТАНОВКА НАРУЖНОГО БЛОКА АЛЬПИНИСТОМ		
Установка наружного блока альпинистом до 4.0 кВт (12 ВТУ)	Шт.	10 000
Установка наружного блока альпинистом до 7.0 кВт (24 ВТУ)	Шт.	12 000
Установка наружного блока альпинистом до 11.0 кВт (36 ВТУ)	Шт.	13 000
Установка наружного блока альпинистом до 18.0 кВт (60 ВТУ)	Шт.	16 000
Установка доп.оборудования для кондиционера альпинистом	Шт.	10 000
АРЕНДА АВТОВЫШКИ (С КОРЗИНОЙ)		
Автовышка с корзиной / мехрука - стрела до 10 м.п. (смена 7 ч.)	Шт.	13 000
Автовышка с корзиной / мехрука - стрела до 17 м.п. (смена 7 ч.)	Шт.	14 000
Автовышка с корзиной / мехрука - стрела до 24 м.п. (смена 7 ч.)	Шт.	18 000
Автовышка с корзиной / мехрука - стрела до 36 м.п. (смена 7 ч.)	Шт.	22 000
Автовышка с корзиной / мехрука - стрела до 50 м.п. (смена 7 ч.)	Шт.	35 500
УСТАНОВКА НАРУЖНОГО БЛОКА С ЛЕСТНИЦЫ		
Установка наружного блока с лестницы (высота до 4 м.п.) - до 4.0 кВт (07/09/12 ВТУ)	Шт.	1 500
Установка наружного блока с лестницы (высота до 7 м.п.) - до 7.0 кВт (18/24 ВТУ)	Шт.	2 500
Установка доп.оборудования для кондиционера с лестницы	Шт.	700
Боковой монтаж наружного блока - блок на уровне окна - до 4.0 кВт (12 ВТУ)	Шт.	5 500
НЕСТАНДАРТНОЕ КРЕПЛЕНИЕ НАРУЖНОГО БЛОКА 		
Демонтаж и монтаж стеклопакета до 180х80 см	Шт.	1 800
Демонтаж и монтаж стеклопакета свыше 180х80 см	Шт.	3 500
Разборка и сборка вентилируемого фасада (2 плитки 60х60 см.)	Шт.	2 500
Разборка и сборка 1 плитки вентилируемого фасада 60х60 см.	Шт.	1 000

Нестандартное крепление наружного блока (шпильки/траверса)	Шт.	1 900
Установка виброопор (комплект 4 шт.)	Шт.	1 500
ШТРОБЛЕНИЕ СТЕН 		
ШТРОБЛЕНИЕ СТЕН В МОНОЛИТЕ		
Штробление стен под фреоновые коммуникации 70x40 см. (Монолитный бетон)	М.п.	2 000
Штробление стены под дренажные коммуникации 25x25 см. (Монолитный бетон)	М.п.	1 000
Штробление стены под электрический кабель 15x15 см. (Монолитный бетон)	М.п.	700
Штробление стены под нишу для дренажной помпы 150x70 см. (Монолитный бетон)	Шт.	900
ШТРОБЛЕНИЕ СТЕН В БЕТОНЕ		
Штробление стен под фреоновые коммуникации 70x40 см. (бетон)	М.п.	1 700
Штробление стены под дренажные коммуникации 25x25 см. (бетон)	М.п.	800
Штробление стены под электрический кабель 15x15 см. (бетон)	М.п.	500
Штробление стены под нишу для дренажной помпы 150x70 см. (бетон)	Шт.	600
ШТРОБЛЕНИЕ СТЕН В КИРПИЧЕ		
Штробление стен под фреоновые коммуникации 70x40 (кирпич)	М.п.	1 400
Штробление стены под дренажные коммуникации 25x25 (кирпич)	М.п.	600
Штробление стены под электрический кабель 15x15 см. (кирпич)	М.п.	500
Штробление стены под нишу для дренажной помпы 150x70 см. (кирпич)	Шт.	500
ШТРОБЛЕНИЕ СТЕН В ПЕНОБЛОКЕ/ГАЗОБЕТОНЕ		
Штробление стен под фреоновые коммуникации 70x40 (газобетон)	М.п.	1 000
Штробление стены под дренажные коммуникации 25x25 (газобетон)	М.п.	500
Штробление стены под электрический кабель 15x15 см. (газобетон)	М.п.	300
Штробление стены под нишу для дренажной помпы 150x70 см. (газобетон)	Шт.	400
ОТВЕРСТИЯ В СТЕНЕ		
Дополнительное отверстие буром ф 50 мм в стене до 120 см.	Шт.	1 200
Дополнительное отверстие буром ф 50 мм в стене до 100 см.	Шт.	1 000
Дополнительное отверстие буром ф 50 мм в стене до 30 см.	Шт.	800
Сухое алмазное сверление отверстия ф до 55 мм в стене до 50 см.	Шт.	5 500
Сухое алмазное сверление отверстия ф до 55 мм в стене свыше 50 см и до 100 см. (+1.000р)	Шт.	6 500
СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ 		
ПАЙКА/ПЕРЕВАЛЬЦОВКА		
Перевальцовка (устранение утечки фреона) за пару медных окончаний (жидкость/газ)	Шт.	2 800
Пайка медных трубок - 2 конца (жидкость/газ) до 3.0 кВт (05/07/09/12 BTU) труба 1/4 и 3/8 (6мм/9мм)	Шт.	2 500
Пайка медных трубок - 2 конца (жидкость/газ) до 6.0 кВт (12/18 BTU) труба 1/4 и 1/2 (6мм/12мм)	Шт.	2 500
Пайка медных трубок - 2 конца (жидкость/газ) до 11.0 кВт (24/36 BTU) труба 3/8 и 5/8 (9мм/15мм)	Шт.	3 500
Пайка медных трубок - 2 конца (жидкость/газ) до 18.0 кВт (42/48/60 BTU) труба 3/8 и 3/4 (9мм/19мм)	Шт.	4 500
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ		
Комплексное сервисное обслуживание кондиционера до 2.0 кВт (05/07 BTU)	Шт.	4 500
Комплексное сервисное обслуживание кондиционера до 3.0 кВт (09 BTU)	Шт.	4 500
Комплексное сервисное обслуживание кондиционера до 4.0 кВт (12 BTU)	Шт.	4 500
Комплексное сервисное обслуживание кондиционера до 6.0 кВт (18 BTU)	Шт.	4 500
Комплексное сервисное обслуживание кондиционера до 7.0 кВт (24 BTU)	Шт.	5 000
Комплексное сервисное обслуживание кондиционера до 11.0 кВт (36 BTU)	Шт.	5 000
Комплексное сервисное обслуживание кондиционера до 14.0 кВт (48 BTU)	Шт.	5 500
Комплексное сервисное обслуживание кондиционера до 18.0 кВт (60 BTU)	Шт.	6 500
ПОЛНАЯ ЗАПРАВКА ФРЕОНОМ R410		

Полная заправка хладагентом R410 - до 2.0 кВт (05/07 BTU) - до 750 гр.	Шт.	4 500
Полная заправка хладагентом R410 - до 3.0 кВт (09 BTU) - до 750 гр.	Шт.	4 500
Полная заправка хладагентом R410 - до 4.0 кВт (12 BTU) - до 900 гр.	Шт.	5 500
Полная заправка хладагентом R410 - до 6.0 кВт (18 BTU) - до 1200 гр.	Шт.	6 900
Полная заправка хладагентом R410 - до 7.0 кВт (24 BTU) - до 1700 гр.	Шт.	9 800
Полная заправка хладагентом R410 - до 11.0 кВт (36 BTU) - до 2550 гр.	Шт.	14 500
Полная заправка хладагентом R410 - до 14.0 кВт (48 BTU) - до 3600 гр.	Шт.	19 900
Полная заправка хладагентом R410 - до 18.0 кВт (60 BTU) - до 3800 гр.	Шт.	21 500
ПОЛНАЯ ЗАПРАВКА ФРЕОНОМ R32		
Полная заправка хладагентом R32 - до 2.0 кВт (05/07 BTU) - до 750 гр.	Шт.	4 500
Полная заправка хладагентом R32 - до 3.0 кВт (09 BTU) - до 750 гр.	Шт.	4 500
Полная заправка хладагентом R32 - до 4.0 кВт (12 BTU) - до 900 гр.	Шт.	5 500
Полная заправка хладагентом R32 - до 6.0 кВт (18 BTU) - до 1200 гр.	Шт.	6 900
Полная заправка хладагентом R32 - до 7.0 кВт (24 BTU) - до 1700 гр.	Шт.	9 800
Полная заправка хладагентом R32 - до 11.0 кВт (36 BTU) - до 2550 гр.	Шт.	14 500
Полная заправка хладагентом R32 - до 14.0 кВт (48 BTU) - до 3600 гр.	Шт.	19 900
Полная заправка хладагентом R32 - до 18.0 кВт (60 BTU) - до 3800 гр.	Шт.	21 500
ПОЛНАЯ ЗАПРАВКА ФРЕОНОМ R22		
Полная заправка хладагентом R22 - до 2.0 кВт (05/07 BTU) - до 750 гр.	Шт.	5 500
Полная заправка хладагентом R22 - до 3.0 кВт (09 BTU) - до 750 гр.	Шт.	5 500
Полная заправка хладагентом R22 - до 4.0 кВт (12 BTU) - до 900 гр.	Шт.	6 500
Полная заправка хладагентом R22 - до 6.0 кВт (18 BTU) - до 1200 гр.	Шт.	8 500
Полная заправка хладагентом R22 - до 7.0 кВт (24 BTU) - до 1700 гр.	Шт.	11 500
Полная заправка хладагентом R22 - до 11.0 кВт (36 BTU) - до 2550 гр.	Шт.	17 500
Полная заправка хладагентом R22 - до 14.0 кВт (48 BTU) - до 3600 гр.	Шт.	24 500
Полная заправка хладагентом R22 - до 18.0 кВт (60 BTU) - до 3800 гр.	Шт.	26 500
ЗАПРАВКИ ФРЕОНОМ (100гр.)		
Заправка хладагентом R410 - до 2.0 кВт (05/07 BTU) - цена за 100гр.	Шт.	600
Заправка хладагентом R32 - до 3.0 кВт (09 BTU) - цена за 100гр.	Шт.	600
Заправка хладагентом R22 - до 4.0 кВт (12 BTU) - цена за 100гр.	Шт.	900
ПРОЧИЕ РАБОТЫ		
Полная диагностика кондиционера (с выездом мастера)	Шт.	4 500
Полная диагностика кондиционера (без выезда)	Шт.	2 500
Мелкий ремонт	Шт.	1 500
Ложный выезд бригады	Шт.	1 000
Опресовка медной трассы	1 М.п.	950
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
ПОДСТАВКА ПОД НАРУЖНЫЙ БЛОК С УСТАНОВКОЙ		4 200
Подставка под наружный блок 925x530x312	Шт.	3 000
Сборка и монтаж универсальной подставки	Шт.	1 200
КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ ГИДРОЗАТВОР С УСТАНОВКОЙ		3 000
Гидрозатвор канализационный (Сифон)	Шт.	2 000
Установка гидрозатвора	Шт.	1 000
ДРЕНАЖНАЯ ПОМПА С УСТАНОВКОЙ		7 500
Дренажная помпа (Проточная)	Шт.	5 000
Установка дренажной помпы	Шт.	2 500

ЗИМНИЙ КОМПЛЕКТ С УСТАНОВКОЙ (-30°) 		7 500	
Зимний комплект -30гр. (Нагрев дренажа, картера и РДК)	Шт.	3 700	
Установка зимнего комплекта (Нагрев дренажа, картера и РДК)	Шт.	3 800	
БЛОК РОТАЦИИ (СОГЛАСОВАТЕЛЯ РАБОТЫ КОНДИЦИОНЕРОВ) С УСТАНОВКОЙ 		18 800	
БУРР-1М (Блок Управления Ротацией и Резервированием)	1 Шт.	6 000	
БИС-1М (Исполнительный блок ротации)	2 Шт.	5 000	
Установка управляющего блока	1 Шт.	3 800	
Установка исполнительного блока	2 Шт.	4 000	
Подключение Wi Fi модуля 			
Подключение Wi Fi модуля (опционально)	Шт.	1 200	
АНТИВАНДАЛЬНАЯ РЕШЕТКА 500x800x600 С УСТАНОВКОЙ 		8 500	
Антивандальная решетка 500x800x600	Шт.	4 700	
Установка антивандальной решетки 500x800x600	Шт.	3 800	
АНТИВАНДАЛЬНАЯ РЕШЕТКА 500x1000x600 С УСТАНОВКОЙ 		8 800	
Антивандальная решетка 500x1000x600	Шт.	5 000	
Установка антивандальной решетки 500x1000x600	Шт.	3 800	
АНТИВАНДАЛЬНАЯ РЕШЕТКА 500x1000x800 С УСТАНОВКОЙ 		9 700	
Антивандальная решетка 500x1000x800	Шт.	5 500	
Установка антивандальной решетки 500x1000x800	Шт.	4 200	
АНТИВАНДАЛЬНАЯ РЕШЕТКА 700x1200x1000 С УСТАНОВКОЙ 		11 000	
Антивандальная решетка 700x1200x1000	Шт.	6 800	
Установка антивандальной решетки 700x1200x1000	Шт.	4 200	
ЗАЩИТНЫЙ КОЗЫРЁК 800x550 С УСТАНОВКОЙ 		4 500	
Козырек разборный 800x550	Шт.	2 000	
Установка защитного козырька 800x550	Шт.	2 500	
ЗАЩИТНЫЙ КОЗЫРЁК 900x550 С УСТАНОВКОЙ 		4 700	
Козырек разборный 900x550	Шт.	2 200	
Установка защитного козырька 900x550	Шт.	2 500	
ЗАЩИТНЫЙ КОЗЫРЁК 1000x550 С УСТАНОВКОЙ 		5 400	
Козырек разборный 1000x550	Шт.	2 600	
Установка защитного козырька 1000x550	Шт.	2 800	
ЗАЩИТНЫЙ КОЗЫРЁК 1100x625 С УСТАНОВКОЙ 		5 900	
Козырек разборный 1100x625	Шт.	3 100	
Установка защитного козырька 1100x625	Шт.	2 800	
ЭКРАНЫ-ОТРАЖАТЕЛИ ДЛЯ НАСТЕННЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ 800 С УСТАНОВКОЙ 		6 500	
Экран-отражатель для настенного кондиционера 800 мм.	Шт.	5 000	
Установка экрана-отражателя 800 мм.	Шт.	1 500	
ЭКРАНЫ-ОТРАЖАТЕЛИ ДЛЯ НАСТЕННЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ 1000 С УСТАНОВКОЙ 		6 700	

Экран-отражатель для настенного кондиционера 1000 мм.	Шт.	5 200
Установка экрана-отражателя 1000 мм.	Шт.	1 500
ЭКРАНЫ-ОТРАЖАТЕЛИ ДЛЯ НАСТЕННЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ 1200 С УСТАНОВКОЙ		7 000
Экран-отражатель для настенного кондиционера 1200 мм.	Шт.	5 500
Установка экрана-отражателя 1200 мм.	Шт.	1 500
ЭКРАНЫ-ОТРАЖАТЕЛИ ДЛЯ НАСТЕННЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ 1400 С УСТАНОВКОЙ		7 200
Экран-отражатель для настенного кондиционера 1400 мм.	Шт.	5 700
Установка экрана-отражателя 1400 мм.	Шт.	1 500

СТАНДАРТНЫЙ МОНТАЖ НАСТЕННОЙ СПЛИТ-СИСТЕМЫ © (4 м.п.)

- 1) 4 м.п. фреоновых коммуникаций в связке от внутреннего до внешнего блока (состав: 2 медные трубки жидкость/газ, сигнальный провод ПВС, дренажный шланг 16 мм, все в паро-шумо изоляции)
- 2) 1 метр короба 60х60 под фреоновые коммуникации
- 3) 1 отверстие в стене в стене (ф 45-50мм.).
- 4) Установка внутреннего блока под потолком
 - (10-20 см. от конечного потолка)
 - без применения дренажной помпы - вывод конденсата самотёком
- 5) Установка наружного блока под окном
 - без применения услуг промышленного альпиниста
 - окно открывается (не нужно демонтировать и монтировать стеклопакет)
 - крепление на кронштейнах к несущей стене (без разборки фасада)
- 6) Подключение кондиционера к электропитанию (в розетку - заводской провод 1.5 м.п.)
- 7) Вальцевание и вакуумация медных трубок - запуск кондиционера.