

## Прайс-лист на оборудование

Цены указаны в USD. Расчет производится в рублях по курсу ЦБ +1% на день оплаты.

**ПРАЙС-ЛИСТ ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ И НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ДОГОВОРом ПУБЛИЧНОЙ ОФЕРТЫ**

№	Маркировка	Наименование	Стоимость, USD
			Розничная
<b>Модуль вентилятора:</b>			
1	M2430BL1-EC3	Вентиляционный модуль серии М - 50 Гц, асинхронный двигатель, мощность 0,75 кВт	4 705
2	M2430BL1-OL3	Вентиляционный модуль серии М - 50 Гц, асинхронный двигатель, мощность 0,75 кВт	2 369
3	M3036BL1-EC3	Вентиляционный модуль серии М - 50 Гц, асинхронный двигатель, мощность 0,75 кВт	4 705
4	M3036BL1-OL3	Вентиляционный модуль серии М - 50 Гц, асинхронный двигатель, мощность 0,75 кВт	2 458
5	M3642BL1-OL3	Вентиляционный модуль серии М - 50 Гц, асинхронный двигатель, мощность 0,75 кВт	2 644
6	M3642BL1-EC3	Вентиляционный модуль серии М - 50 Гц, синхронный двигатель, мощность 0,75 кВт	5 080
7	M4860BL1-OL3	Вентиляционный модуль серии М - 50 Гц, асинхронный двигатель, мощность 0,75 кВт	3 120
8	M4860BL1-EC3	Вентиляционный модуль серии М - 50 Гц, синхронный двигатель, мощность 0,75 кВт	5 542
<b>Модуль нагрева:</b>			
9	M2430CL1-H	Теплообменный модуль пластинчато-ребристый, с номинальной мощностью 7,0 кВт – 8,8 кВт	2 235
10	M3642CL1-H	Теплообменный модуль пластинчато-ребристый, с номинальной мощностью 10,5 кВт – 12,3 кВт	3 103
11	M4860CL1-H	Теплообменный модуль пластинчато-ребристый, с номинальной мощностью 14,0 кВт – 17,5 кВт	3 103
<b>Модуль электрического нагрева (электротэн):</b>			
12	WON0502C	Электрический модуль, мощность 5 кВт	1 935
13	WON0752C	Электрический модуль, мощность 7,5 кВт	2 193
14	WON1002C	Электрический модуль, мощность 10 кВт	2 390
15	WON1502C	Электрический модуль, мощность 15 кВт	3 956
16	WON2002C	Электрический модуль, мощность 20 кВт	4 347
<b>Внутренние блоки кондиционера/теплового насоса (испарительные блоки):</b>			
17	M2430CL1-C	Испарительный блок с номинальной мощностью 7,0 кВт – 8,8 кВт, жидкостной	3 699
18	M2430CL1-E	Испарительный блок с номинальной мощностью 7,0 кВт – 8,8 кВт, фреоновый	4 653
19	M3036CL1-C	Испарительный блок с номинальной мощностью 8,8 кВт – 10,5 кВт, жидкостной	5 593
20	M3036CL1-E	Испарительный блок с номинальной мощностью 8,8 кВт – 10,5 кВт, фреоновый	5 543
21	M3642CL1-C	Испарительный блок с номинальной мощностью 10,5 кВт – 12,3 кВт, жидкостной	5 925
22	M3642CL1-E	Испарительный блок с номинальной мощностью 10,5 кВт – 12,3 кВт, фреоновый	5 768
23	M4860CL1-C	Испарительный блок с номинальной мощностью 14 кВт – 17,5 кВт, жидкостной	8 100
24	M4860CL1-E	Испарительный блок с номинальной мощностью 14 кВт – 17,5 кВт, фреоновый	7 428
<b>Горизонтальный фанкойл для малых площадей (до 100 м2) с номинальной мощностью 3,5 кВт - 5,3 кВт:</b>			
25	U1218L-1ST2XX	Фанкойл, только вентилятор - асинхронный двигатель	2 624
26	U1218L-1EC2XX	Фанкойл, только вентилятор - синхронный двигатель	4 306



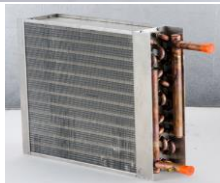
27	U1218L-1ST2CX	Фанкойл, вентилятор - асинхронный двигатель со встроенным жидкостным внутренним блоком (испарителем)	3 931
28	U1218L-1EC2CX	Фанкойл, вентилятор - синхронный двигатель со встроенным жидкостным внутренним блоком (испарителем)	7 131
29	U1218L-1ST2EX	Фанкойл, вентилятор - асинхронный двигатель со встроенным фреоновым внутренним блоком (испарителем)	5 470
30	U1218L-1EC2EX	Фанкойл, вентилятор - синхронный двигатель со встроенным фреоновым внутренним блоком (испарителем)	7 509
31	U1218L-1ST2EH	Фанкойл, вентилятор - асинхронный двигатель, со встроенным фреоновым внутренним блоком (испарителем) и жидкостным теплообменным модулем	6 554
32	U1218L-1EC2EH	Фанкойл, вентилятор - синхронный двигатель со встроенным фреоновым внутренним блоком (испарителем) и жидкостным теплообменным модулем	8 278
33	U1218L-1ST2CH	Фанкойл, вентилятор - асинхронный двигатель, со встроенным жидкостным внутренним блоком (испарителем) и жидкостным теплообменным модулем	5 990
34	U1218L-1EC2CH	Фанкойл, вентилятор - синхронный двигатель, со встроенным жидкостным внутренним блоком (испарителем) и жидкостным теплообменным модулем	8 125
35	U1218L-1ST2XH	Фанкойл, вентилятор - асинхронный двигатель, со встроенным жидкостным теплообменным модулем	4 355
36	U1218L-1EC2XH	Фанкойл, вентилятор - синхронный двигатель, со встроенным жидкостным теплообменным модулем	6 151

**Вертикальный аэрохэндлер, с синхронным двигателем вентилятора и без нагревательного модуля:**



























37	V2430B-1EC2BX	Вертикальный аэрохэндлер, с жидкостным испарительным блоком с номинальной мощностью 7 кВт – 8,8 кВт	11 889
38	V2430B-1EC2EX	Вертикальный аэрохэндлер, с фреоновым испарительным блоком с номинальной мощностью 7 кВт – 8,8 кВт	12 031
39	V3036B-1EC2BX	Вертикальный аэрохэндлер, с жидкостным испарительным блоком с номинальной мощностью 8,8 кВт – 10,5 кВт	11 889
40	V3036B-1EC2EX	Вертикальный аэрохэндлер, с фреоновым испарительным блоком с номинальной мощностью 8,8 кВт – 10,5 кВт	12 513
41	V3642B-1EC2BX	Вертикальный аэрохэндлер, с жидкостным испарительным блоком с номинальной мощностью 10,5 кВт – 12,3 кВт	12 718
42	V3642B-1EC2EX	Вертикальный аэрохэндлер, с фреоновым испарительным блоком с номинальной мощностью 10,5 кВт – 12,3 кВт	13 058
43	HW-V2430	Нагревательный модуль для V2430 с номинальной мощностью 7 кВт – 8,8 кВт	2 053
44	HW-V3036	Нагревательный модуль для V3036 с номинальной мощностью 8,8 кВт – 10,5 кВт	2 313
45	HW-V3642	Нагревательный модуль для V3642 с номинальной мощностью 10,5 кВт – 12,3 кВт	2 724

**i-Series:**



46	M2430BL1-EA2	Вентиляционный модуль i-Series - 50 Гц, синхронный двигатель - мощность 0,75 кВт	5 762
47	M3036BL1-EA2	Вентиляционный модуль i-Series - 50 Гц, синхронный двигатель - мощность 0,75 кВт	5 932
48	M2430CL1-A	Испарительный блок для синхронного двигателя с номинальной мощностью 7 кВт – 8,8 кВт	3 778
49	M3036CL1-A	Испарительный блок для синхронного двигателя с номинальной мощностью 8,8 кВт – 10,5 кВт	4 678
50	IS24G065	Наружный блок теплового насоса с номинальной мощностью 7 кВт	9 754
51	IS30G080	Наружный блок теплового насоса с номинальной мощностью 8,8 кВт	10 873
52	IS36G110	Наружный блок теплового насоса с номинальной мощностью 10,5 кВт	13 239



### Комнатные решетки для воздуха:

	53 UPC-56B	Подающая решетка, пластиковая, круглая, белая	39
	54 UPC-56B-BLK	Подающая решетка, пластиковая, круглая, черная	47
	55 UPC-56B-BRS	Подающая решетка, пластиковая, круглая, латунь	47
	56 UPC-56B-CHR	Подающая решетка, пластиковая, круглая, хром	47
	57 UPC-56FR-1	Подающая решетка, пластиковая, круглая белая, противопожарная	64
	58 UPC-56FR-1	Подающая решетка, пластиковая, круглая, огненно-белая	64
	59 UPC-58-1-15	Подающая решетка, пластиковая, круглая, белая, под углом 15 градусов	64
	60 UPC-58-1-25	Подающая решетка, пластиковая, круглая, белая, под углом 25 градусов	64
	61 UPC-57-B	Подающая решетка, деревянная, круглая, береза	182
	62 UPC-57-C	Подающая решетка, деревянная, круглая, вишня	160
	63 UPC-57-K	Подающая решетка, деревянная, круглая, сложная сосна	182
	64 UPC-57-MA	Подающая решетка, деревянная, круглая, клен	155
	65 UPC-57-MH	Подающая решетка, деревянная, круглая, красное дерево	204
	66 UPC-57-PI	Подающая решетка, деревянная, круглая, сосна	155
	67 UPC-57-PO	Подающая решетка, деревянная, круглая, тополь	155
	68 UPC-57-RO	Подающая решетка, деревянная, круглая, красный дуб	128
	69 UPC-57-WL	Подающая решетка, деревянная, круглая, грецкий орех	190
	70 UPC-57-WO	Подающая решетка, деревянная, круглая, белый дуб	219
	71 UPC-67A	Щелевая подающая решетка, пластиковая, белая, под углом 90 градусов	185
	72 UPC-68	Щелевая подающая решетка, пластиковая, белая, прямая	185
	73 UPC-66	Щелевая подающая решетка,алюминивая, белый металл, под углом 90 градусов	335
	74 A00297-003-C	Щелевая декоративная решетка, деревянная, вишня	222
	75 A00297-003-K	Щелевая декоративная решетка, деревянная, сложная сосна	303
	76 A00297-003-MA	Щелевая декоративная решетка, деревянная, клён	214
	77 A00297-003-MH	Щелевая декоративная решетка, деревянная, красное дерево	219
	78 A00297-003-PI	Щелевая декоративная решетка, деревянная, сосна	254
	79 A00297-003-PO	Щелевая декоративная решетка, деревянная, тополь	214
	80 A00297-003-RO	Щелевая декоративная решетка, деревянная, красный дуб	209
	81 A00297-003-WL	Щелевая декоративная решетка, деревянная, грецкий орех	222
	82 A00297-003-WO	Щелевая декоративная решетка, деревянная, белый дуб	200

### Комнатные воздуховоды:

	83 UPC-25-4*	Приточный гибкий алюминиевый воздуховод с термоизоляцией и пароизоляцией ( <b>4 шт. в коробке</b> ), длина 1 шт. - 7,7 м, диаметр 50 мм	1 059
	84 UPC-26C-6*	Приточный гибкий воздуховод с шумоглушителем из армированного нетканого текстильного нейлона с термоизоляцией и пароизоляцией ( <b>6 шт. в коробке</b> ), длина 1 шт. - 3,7 м, диаметр 50 мм	796