



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

Дата введения цен: 10.04.2015г. Полную информацию о нашей продукции Вы можете получить на сайте компании www.nst-grupp.ru или по телефону 8(861) 200-27-11. Наше местонахождение г. Краснодар, ул. Новороссийская, 228. Ваши заказы ждем по электронной почте nst-group@mail.ru

1	Rovex
2	Hyundai
3	JAX
4	Denko
5	Carrier
6	Mitsubishi Heavy
7	Мультизональные системы KX6
8	Dantex
9	Zanussi
10	Neoclima быт. кондиционеры
11	Neoclima полупром
12	Faura быт. кондиционеры
13	RIX быт. кондиционеры
14	Samsung бытовые
15	LG бытовые
16	LG полупром по блокам
17	Dekker
18	Монтажные работы



Rovex – международный производитель современной и надежной климатической техники.

Высокое качество комплектующих и сборки, применение самых современных технологий, и доступные потребителю цены обеспечили технике популярность в ряде Европейских стран, в том числе и в России.

Марка Rovex представлена на российском рынке климатической техники сравнительно недавно. И как высокотехнологичный продукт с оптимальным соотношением цена- качество техника Rovex включает в себя, как простое бытовое оборудование, так и сложные промышленные системы кондиционирования и воздушного отопления.

В ассортименте продукции Rovex более 100 позиций систем кондиционирования и воздушного отопления. Это существенный показатель, позволяющий удовлетворить практически любые потребности в охлаждении и обогреве домашних, офисных, технических и производственных помещений; как больших, так и маленьких площадей.

Являясь современной маркой и следя за изменением технических показателей, компания предугадывает и раскрывает потребности рынка, превращая их в современное климатическое оборудование.

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ, кВт		Вентиляция, м ³ /час	Размер внутреннего блока, мм	Диаметр труб	Цена, \$
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт				

Сплит системы настенного типа серии ST. R410.

(технология трехметного распространения воздуха, высокоэффективный волновой экранный фильтр)

Rovex RS-07ST1	2,30	2,50	450	746x245x196	1/4" 3/8"	244
Rovex RS-09ST1	2,50	2,70	450	746x245x196	1/4" 3/8"	269
Rovex RS-12ST1	3,20	3,40	550	746x245x196	1/4" 3/8"	303
Rovex RS-18ST1	5,10	5,61	800	900x292x215	1/4" 1/2"	489
Rovex RS-24ST1	6,10	6,60	900	900x292x215	1/4" 1/2"	567

Сплит системы настенного типа DC Inverter серии BS LUX. R410.

(с функцией "Теплый пуск" - в режиме нагрева не подается холодный воздух в помещение. Технология трехмерного распространения воздуха, фильтр холодного катализа, функция интеллектуальной очистки)

Rovex RS-09BS1 LUX	2,6(1,6-3,3)	2,7(1,7-3,5)	400	800×280×190	1/4" 3/8"	400
Rovex RS-12BS1 LUX	3,5(2,2-3,8)	3,7(2,4-4,0)	500	800×280×190	1/4" 3/8"	460

Сплит системы настенного типа DC Inverter серии UIN. R410.

(антибактериальный фильтр, электростатический фильтр)

Rovex RS-09UIN1 inverter	2,64	3,09	450	795x265x192	1/4" 3/8"	390
Rovex RS-12UIN1 inverter	3,52	3,85	550	795x265x192	1/4" 3/8"	435
Rovex RS-18UIN1 inverter	5	5,5	800	938x265x187	1/4" 1/2"	585
Rovex RS-24UIN1 inverter	7,1	7,6	900	1046x299x236	1/4" 5/8"	790

Гарантия 3 года на оборудование, 5 лет на компрессор.

- 3D – auto – трехмерное распределение воздушного потока;
- Фильтр холодного катализа (удаление неприятных запахов и очищение воздуха от болезнетворных бактерий);
- Волновой экранный фильтр (обеспечивает качественную фильтрацию воздуха);
- Дополнительная электро нагревающая система;
- Многогранный испаритель;
- LED дисплей;
- Алюминевая фольга, на основе гидрофильной пленки;
- Интеллектуальное размораживание;
- Режим сна;
- Режим самодиагностики;
- Класс энергопотребления "А"
- Таймер вкл\выкл;

Сплит системы кассетного типа

Rovex RBC-18HR1/CCU-18HR1	5,3	5,8	900	593x593x284 (650x650x30-панель)	1/2" 1/4"	639
Rovex RB-24HR1/CCU-24HR1	7,2	8,08	1300	835x835x240 (950x950x55-панель)	3/8" 5/8"	872
Rovex RB-36HR1/CCU-36HR1	10,6	11,7	1500	835x835x240 (950x950x55 - панель)	3/8" 5/8"	1 200

Rovex

Rovex RB-48HR1/CCU-48HR1	14	15,5	1800	835x835x240 (950x950x55 - панель)	3/8" 3/4"	1 406
Rovex RB-60HR1/CCU-60HR1	17,6	18,5	1800	835x835x240 (950x950x55 - панель)	3/8" 3/4"	1 519

Сплит системы напольно-потолочного типа

Rovex RCF-18HR1/CCU-18HR1	5,3	5,8	850	929x660x205	1/4" 1/2"	661
Rovex RCF-24HR1/CCU-24HR1	7,2	8,08	1200	929x660x205	3/8" 5/8"	825
Rovex RCF-36HR1/CCU-36HR1	10,6	11,7	1500	1280x660x205	3/8" 5/8"	1 206
Rovex RCF-48HR1/CCU-48HR1	14	15,5	1800	1631x660x205	3/8" 3/4"	1 420
Rovex RCF-60HR1/CCU-60HR1	17,6	18,5	2000	1631x660x205	3/8" 3/4"	1 520

Сплит системы канального типа

Rovex RD-24HR1/CCU-24HR1	7,1	7,6	1400	890x785x290	3/8" 5/8"	819
Rovex RD-36HR1/CCU-36HR1	10,6	11,7	2000	890x785x290	3/8" 5/8"	1 183
Rovex RD-48HR1/CCU-48HR1	14	15,4	2000	1200x800x300	3/8" 3/4"	1 444
Rovex RD-60HR1/CCU-60HR1	17,6	18,5	2800	1200x800x300	3/8" 3/4"	1 494

Сплит системы колонного типа

Rovex RFS-42HR1/CCUFS-42HR1	12,3	13,5	1800	560x1910x360		1 250
Rovex RFS-60HR1/CCUFS-60HR1	16	16,8	1800	560x1910x360		1 333

Оконные кондиционеры

RW-05CWA/A	1,46	---	220	410x400x380		144
RW-07CWA/A	2	---	380	482x340x510		179
RW-09CWA/A	2,5	---	380	482x340x511		202
RW-12CWA/A	3,2	---	550	610x385x536		257



Кондиционеры **HYUNDAI** уже давно держат пальму первенства в Южной Корее. Причем там они позиционируются как элитная техника и занимают в ценовом диапазоне кондиционеров верхние строчки, опережая даже именитых китайских производителей климатического оборудования. На российском рынке эти кондиционеры появились достаточно давно, но вопросами продвижения этой замечательной техники активно начали заниматься совсем недавно.

Кондиционеры бытовые

Персональный мобильный кондиционер воздуха				СЕРИЯ:	PERSONA
AP1	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума, dB(A)	Цена, \$
03C	H-AP1-03C-UI001	1,00	A	45	\$239

Мобильные кондиционеры воздуха				СЕРИЯ:	NEXT
AP2	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума, dB(A)	Цена, \$
07C	H-AP2-07C-UI002	2,05	A	55/52	\$283
09C	H-AP2-09C-UI003	2,71	A	55/52	\$298

Мобильные кондиционеры воздуха				СЕРИЯ:	RACER
AP3	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума, dB(A)	Цена, \$
09H	H-AP3-09H-UI004	2,64 / 2,1	A/A	52/49/46	\$382
12H	H-AP3-12H-UI005	3,51 / 2,9	A/A+	52/48/45	\$426

Сплит-системы ON - OFF				СЕРИЯ:	ULTRA
AR2	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума Внутр. Внешн., dB(A)	Цена, \$
07H	H-AR2-07H-UI016	2,3 / 2,39	C/C	31-40 51	\$300
09H	H-AR2-09H-UI017	2,7 / 2,75	A/A	30-39 51	\$333
12H	H-AR2-12H-UI018	3,2 / 3,8	B/B	32-40 54	\$378
18H	H-AR2-18H-UI019	5,2 / 5,36	C/A	37-44 54	\$553
24H	H-AR2-24H-UI020	6,0 / 6,2	C/B	42-46 54	\$690

Сплит-системы ON - OFF				СЕРИЯ:	FORSAGE
AR1	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума Внутр. Внешн., dB(A)	Цена, \$

Hyundai

05C	H-AR1-05C-UI009	1,5 / -	C/-	35/30/27 53	\$293
07H	H-AR1-07H-UI010	2,3 / 2,4	A/A	40/34/30 54	\$320
09H	H-AR1-09H-UI011	2,6 / 2,8	A/A	39/35/29 56	\$353
12H	H-AR1-12H-UI012	3,5 / 3,7	A/A	42/37/28 55	\$410
18H	H-AR1-18H-UI013	5,3 / 5,4	C/D	45/41/34 56	\$603
24H	H-AR1-24H-UI014	7,0 / 7,3	C/C	49/45/39 63	\$813
30H	H-AR1-30H-UI015	8,2 / 8,5	B/C	49/45/39 61	\$923

Инверторные сплит-системы DC inverter				СЕРИЯ:	FORSAGE
AR3	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума Внутр. Внешн., dB(A)	Цена, \$
09H	H-AR3-09H-UI021	2.64(0.66~3.08)/ 2.93(0.67~3.37)	A/A	36/30/28 56	\$493
12H	H-AR3-12H-UI022	3.51(0.72~4.25)/ 3.96(0.82~4.98)	A/A	38/35/28 56	\$534
18H	H-AR3-18H-UI023	5.27(1.49~6.74)/ 5.27(1.55~7.03)	A/A	43/39/33 55	\$811
24H	H-AR3-24H-UI024	7.03(3.51~7.62)/ 7.22(3.22~8.21)	A/A	47/45/39 59	\$1 004

Инверторные сплит-системы DC inverter (High Class)				СЕРИЯ:	ARMADA
AR5	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума Внутр. Внешн., dB(A)	Цена, \$
09H	H-AR5-09H-UI025	2.64(0.60~3.46)/ 2.93(0.94~4.04)	A/A	41/37/28 55	\$569
12H	H-AR5-12H-UI026	3.52(1.17~4.16)/ 3.81(1.20~4.43)	A/A	42/38/30 56	\$616

Кондиционеры полупромышленные

Кассетные сплит-системы ON - OFF				СЕРИЯ:	CITIZEN
LT1	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума Внутр. Внешн., dB(A)	Цена, \$
12H	H-ALT1-12H-UI029	3,5 / 3,8	C/C	41/38/35 43	\$771
18H	H-ALT1-18H-UI030	5,3 / 5,9	C/D	44/41/38 54	\$870
24H	H-ALT1-24H-UI031	7,0 / 7,6	C/D	49/46/40 59	\$1 165
36H	H-ALT1-36H-UI032	10,6 / 11,7	D/C	51/47/42 63	\$1 543
48H	H-ALT1-48H-UI033	14,1 / 15,3	C/D	52/48/43 63	\$1 766
60H	H-ALT1-60H-UI034	17,6 / 19,1	C/D	52/48/43 63	\$1 906

Напольно-потолочные сплит-системы ON - OFF				СЕРИЯ:	CITIZEN
LC1	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума Внутр. Внешн., dB(A)	Цена, \$
18H	H-ALC1-18H-UI035	5,3 / 5,6	C/C	52/46/41 54	\$845
24H	H-ALC1-24H-UI036	7,0 / 7,6	C/D	53/48/42 59	\$1 144
36H	H-ALC1-36H-UI037	10,6 / 11,6	D/D	53/48/44 63	\$1 499

Hyundai

48H	H-ALC1-48H-UI038	14,1 / 15,0	D/D	53/48/44 63	\$1 730
60H	H-ALC1-60H-UI039	17,6 / 19,1	E/D	55/49/46 63	\$1 882

Канальные сплит-системы ON - OFF				СЕРИЯ:	CITIZEN
LD1	Модель	Производительность Холод Тепло, kW	Класс Energy Efficiency	Уровень шума Внутр. Внешн., dB(A)	Цена, \$
18H	H-ALD1-18H-UI040	5,3 / 5,9	E/D	44/36/33	\$886
24H	H-ALD1-24H-UI041	7,0 / 7,6	D/D	42/34/32	\$1 082
36H	H-ALD1-36H-UI042	10,6 / 11,7	E/E	48/40/37	\$1 444
48H	H-ALD1-48H-UI043	14,1 / 15,2	E/E	47/40/38	\$1 690
60H	H-ALD1-60H-UI044	17,6 / 19,1	E/F	47/40/38	\$1 854



Австралийская корпорация **JAX Hi-Tech Equipment & Engineering**, специализирующаяся на производстве климатического оборудования и холодильных машин, предлагает самые современные и совершенные системы кондиционирования воздуха, разработанные специалистами собственного научно-исследовательского центра для создания наиболее комфортных условий жизни человека.

Современные технологии и системы контроля позволяют обеспечить высочайшее качество кондиционеров Jax и их конкурентоспособность на мировом рынке.

Наименование модели	Тип	Мощность	Произв. по вент.	Цена
		кВт	м3 / час	\$

Сплит-системы серии KANGAROO

(угольный фильтр, мульти фильтр (фильтр с ионами серебра, фильтр с витамином С, катехиновый фильтр), функция самодиагностики, автоочистка, режим турбо)

АСК – 07 HE	тепло-холод	2,2 / 2,3	420	\$290
АСК – 09 HE	тепло-холод	2,6 / 2,8	450	\$310
АСК – 12 HE	тепло-холод	3,4 / 3,5	550	\$370
АСК – 18 HE	тепло-холод	5,0 / 5,2	800	\$510
АСК – 24 HE	тепло-холод	6,3 / 6,4	1000	\$620
АСК - 30 HE	тепло-холод	8,3 / 8,6	1200	\$850

Сплит системы настенного типа серии ELEGANCE. R410.

АСЕ – 05 HE	тепло-холод	1,5/...	380	\$162
АСЕ – 07 HE	сплит тепло-холод	2,1 / 2,2	380	\$265
АСЕ – 09 HE	сплит тепло-холод	2,6 / 2,9	450	\$285
АСЕ – 12 HE	сплит тепло-холод	3,1/3,3	550	\$350
АСЕ – 18 HE	сплит тепло-холод	5/5,2	700	\$480
АСЕ – 24 HE	сплит тепло-холод	6,4 / 6,9	950	\$630
АСЕ – 36 HE	сплит тепло-холод	10,4 / 11,2	1350	\$1 150

Сплит-системы серии NEO

АСН – 07 HE	тепло-холод	2,1 / 2,2	430	\$260
АСН – 09 HE	тепло-холод	2,6 / 2,8	450	\$290
АСН – 14 HE	тепло-холод	3,8 / 4,0	580	\$355

Сплит-системы серии NEO PLUS (компрессор DC INVERTER TOSHIBA)

(ионизатор, биофильтр, формальдегидный фильтр, функция самоочистки, турбо режим, 2 способа подвода труб для монтажа, функция самодиагностики, функция I FEEL)

АСИ – 09 HE Neo Plus	сплит тепло-холод	2,6 / 2,8	460	\$460
АСИ – 14 HE Neo Plus	сплит тепло-холод	3,7 / 3,9	560	\$500

Кассетные сплит системы R410

АСQ – 20 HE		6,2 / 6,6	1000	\$750
АСQ – 21 HE		6,4 / 6,8	1020	\$770
АСQ – 30 HE		8,2 / 8,9	1050	\$1 050

JAX

ACQ – 31 HE		8,4 / 9,0	1080	\$1 080
ACQ – 36 HE		12,1 / 12,5	1550	\$1 350
ACQ – 38 HE		12,5 / 12,8	1580	\$1 385
ACQ – 48 HE		14,1 / 15,5	1750	\$1 500
ACQ – 50 HE		14,6 / 15,8	1780	\$1 560
ACQ – 60 HE		17,0 / 18,5	2050	\$1 770
ACQ – 62 HE		17,5 / 19,0	2100	\$1 820

Напольно-потолочные сплит системы R410

ACT – 20 HE		6,2 / 6,6	1000	\$740
ACT – 21 HE		6,4 / 6,8	1030	\$760
ACT – 30 HE		8,8 / 9,4	1200	\$950
ACT – 31 HE		9,0 / 9,7	1230	\$990
ACT – 36 HE		10,6 / 11,2	1400	\$1 360
ACT – 38 HE		11,2 / 11,6	1450	\$1 390
ACT – 48 HE		14,1 / 15,5	1800	\$1 560
ACT – 50 HE		14,6 / 15,8	1900	\$1 610
ACT – 60 HE		17,3 / 18,5	2000	\$1 620
ACT – 62 HE		17,7 / 18,8	2100	\$1 665

Канальные сплит системы R410

ACD – 48 HE		14,1 / 15,5	2400	\$1 650
ACD – 60 HE		17,3 / 18,5	2400	\$1 820

Гарантия - 24 мес.



Denko

Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

Denko Seiki Ind. – крупная транснациональная компания, являющаяся одним из мировых лидеров по производству климатического оборудования. Кондиционеры и сплит-системы Denko объединяют в себе инновационные разработки, современный дизайн и безупречное японское качество.

Наименование модели	Тип	Мощность, кВт	Произв. по вент. м3 / час	Цена дилер, \$
---------------------	-----	---------------	---------------------------	----------------

Сплит-системы серии SUNRISE

(угольный фильтр, мульти фильтр (сочетает в себе фильтр с ионами серебра, фильтр с витамином С, катехиновый фильтр), функция самодиагностики, автоочистка, режим турбо)

DAS- 07 HR	тепло-холод	2,2 / 2,4	400	\$285
DAS – 09 HR	тепло-холод	2,6 / 2,8	400	\$315
DAS – 12 HR	тепло-холод	3,2 / 3,5	550	\$330
DAS- 18 HR	тепло-холод	5,0 / 5,3	850	\$490
DAS – 24 HR	тепло-холод	6,2 / 6,4	850	\$660

Сплит-системы серии PRIMARY PLUS (Inverter)

(угольный фильтр, мульти фильтр (сочетает в себе фильтр с ионами серебра, фильтр с витамином С, катехиновый фильтр), функция самодиагностики, автоочистки, I FEEL, режим турбо)

DAN – 09 HR	тепло-холод	2,8 / 3,0	600	\$450
DAN – 14 HR	тепло-холод	3,6 / 3,8	600	\$480

Полупромышленные кондиционеры

DAQ – 20 HR	кассетный	6,2 / 6,6	1000	\$795
DAQ – 30 HR	кассетный	8,2 / 8,9	1050	\$1 075
DAQ – 36 HR	кассетный	12,1 / 12,5	1550	\$1 335
DAQ – 48 HR	кассетный	14,1 / 15,5	1750	\$1 515
DAQ – 60 HR	кассетный	17,0 / 18,5	2050	\$1 775
DAT – 20 HR	напольно-потолочный	6,2 / 6,6	1000	\$725
DAT – 30 HR	напольно-потолочный	8,8 / 9,4	1200	\$945
DAT – 36 HR	напольно-потолочный	10,6 / 11,2	1400	\$1 345
DAT – 48 HR	напольно-потолочный	14,1 / 15,5	1800	\$1 535
DAT – 60 HR	напольно-потолочный	17,3 / 18,5	2000	\$1 615
DAD – 48 HR	канальный	14,1 / 15,5	2400	\$1 635
DAD – 60 HR	канальный	17,3 / 18,5	2400	\$1 755

Гарантия - 24 мес.



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП 230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

Корпорация **Carrier** является мировым лидером в области производства систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха с 1902 года, когда Уиллис Керриер впервые опубликовал свои научные разработки, которые легли в основу современной отрасли производства систем кондиционирования.

МОДЕЛЬ	Произв. по воздуху, м3/ч	Холодопроизводительность, кВт	Теплопроизводительность, кВт	Цена, \$
--------	--------------------------	-------------------------------	------------------------------	----------

Сплит-системы настенного типа серии QCR и QCL. R410A. А-класс, Китай.

42QCRO07713G/38QCRO07713G	530/480/410	1.98	2.11	\$560
42QCR009713G/38QCR009713G	540/470/400	2.56	2.84	\$580
42QCR012713G/38QCR012713G	600/530/420	3.52	3.69	\$670
42QCR018713G/38QCR018713G	950/800/750	5.22	5.41	\$1 053
42QCR021713G/38QCR021713G	1020/860/800	6.62	7.2	\$1 231
42QCR022713GE/38QCR022713GE	1100/1050/950	7.04	7.62	\$1 247
42QCR026713GE/38QCR026713GE	1050/1000/930	7,7	7,4	\$1 575

Сплит-системы настенного типа серии NQ. R410A. А-клас. Тайланд

42NQ009N/38NY009N	560	2.73	2.92	\$790
42NQ012N/38NY012N	620	3.7	4.1	\$964
42NQ018N/38NY018N	1000	5.1	5.45	\$1 390

Сплит-системы настенного типа серии LUVNH. DC Inverter. R410A. А-класс. Китай

42LUVH026K/38LUVH026K	650/510/440	2.6	2.9	\$919
42LUVH034K/38LUVH034K	700/570/510	3.3	3.8	\$1 035
42LUVH050K/38LUVH050K	750/670/580	5.0	5.3	\$1 414
42LUVH060K/38LUVH060K	1050/1000/850	6.0	6.3	\$1 599
42LUVH070K/38LUVH070K	1070/1020/860	6.75	7.3	\$1 764
42LUVH080K/38LUVH080K	1250/1050/900	8.0	8.5	\$2 258

Сплит системы настенного типа серии UQV_M.

42UQV025M/38UYV025M	522 / 576	2.50 (1.1-2.9)	3.2 (0.9-4.0)	\$1 029
42UQV035M/38UYV035M	570 / 624	3.5 (1.1-3.9)	4.2 (0.9-4.9)	\$1 215
42UQV050M/38UYV050M	954	5.0 (1.1-6.0)	5.8 (0.8-6.3)	\$1 814
42UQV060M/38UYV060M	1080	6.0 (1.2-6.7)	7.0 (1.0-7.5)	\$2 192

Сплит-системы настенного типа серии STELLAR. R410A. А-класс. Китай

42QCS009713G/38QCS009713G	520/480/380	2,8	3	\$650
42QCS012713G/38QCS012713G	570/480/410	3,6	3,8	\$794
42QCS018713G/38QCS018713G	800/700/520	5,6	5,8	\$924

Мобильные кондиционеры. R410A

51AKP009H	400/320/220	2,4	2	\$668
51AKP010H	440/400/350	2,9	2	\$700

Carrier

Мультизональные системы инверторного типа.**Наружные блоки настенного типа. R410A.**

38QCT018713VG	Не более 2-х внутр. блоков	5,3	6,2	\$1 680
38QCT024713VG	Не более 3-х внутр. блоков	7,0	7,3	\$1 920
38QCT027713VG	Не более 4-х внутр. блоков	7,9	8,4	\$2 454

Внутренние блоки. R410A.**Блоки настенного типа.**

42QCP007713VG	450/370/320	2,05	2,34	\$254
42QCP009713VG	450/370/320	2,64	3,22	\$274
42QCP012713VG	570/500/420	3,52	4,01	\$293
42QCP018713VG	880/820/730	5,28	5,42	\$395

Блоки кассетного типа.

42TSH0181001231/38HN0181123A*	860/760/500	5,6	5,8	\$1 344
42TSH0241001231/38HN0241123A**	1200/1050/900	7,1	7,5	\$1 718
42TSH0361001931/38HN0361193A**	1950/1700/1450	10,4	11,2	\$2 456
42TSH0481001931/38HN0481193A**	2020/1700/1450	13,5	14,5	\$2 742
42TSH0601001931/38HN0601193A**	2100/1750/1500	15	16,5	\$3 081

Блоки напольно-потолочного типа.

42FTH0181001231/38HN0181123A	1300/1050/900	5,8	5,8	\$1 380
42FTH0241001231/38HN0241123A	1400/1200/1000	7,2	7,5	\$1 883
42FTH0361001931/38HN0361193A	1750/1400/1250	10,4	11,2	\$2 501
42FTH0481001931/38HN0481193A	1750/1400/1250	13,5	14,5	\$2 760
42FTH0601001931/38HN0601193A	2300/1800/1600	15,0	16,5	\$3 272

Блоки канального типа.

42SMH0181001231/38HN0181123A	1170/770/650	5,8	5,8	\$867
42SMH0241001231/38HN0241123A	1400/1100/1000	7,2	7,5	\$1 022
42SMH0361001931/38HN0361193A	2270/1890/1650	10,4	11,2	\$1 478
42SMH0481001931/38HN0481193A	3010/2410/1940	13,5	14,5	\$1 673
42SMH0601001931/38HN0601193A	3150/2510/1990	15,0	17,0	\$1 869

Декоративные панели для кассетных кондиционеров

40CAS-S3 Облицовочная панель	* Размер лицевой панели (мм)	50x647x647
40CAS-D3 Облицовочная панель	** Размер лицевой панели (мм)	55x950x950

Гарантия - 36 мес.



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ, кВт		Размер внутреннего блока, мм	Диаметр труб	Цена, \$
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт			

Сплит-системы настенного типа

Не инверторные модели **серии HG-S** (холод/тепло) **R410A**

SRK/SRC20HG-S	2,00kW	2,30kW	790x268x199	1/4" 3/8"	874
SRK20HG-S					351
SRC20HG-S					523
SRK/SRC28HG-S	2,50kW	2,60kW	790x268x199	1/4" 3/8"	981
SRK28HG-S					392
SRC28HG-S					589
SRK/SRC40HG-S	3,50kW	3,70kW	790x268x199	1/4" 3/8"	1193
SRK40HG-S					472
SRC40HG-S					721
SRK/SRC50HE-S1	4,70kW	5,30kW	1098x318x248	1/4" 5/8"	1689
SRK50HE-S1					679
SRC50HE-S1					1010
SRK/SRC56HE-S1	5,10kW	5,80kW	1098x318x248	1/4" 5/8"	1828
SRK56HE-S1					731
SRC56HE-S1					1095
SRK/SRC63HE-S1	6,10kW	6,30kW	1098x318x248	1/4" 5/8"	2019
SRK63HE-S1					806
SRC63HE-S1					1213
SRK/SRC71HE-S1	6,80kW	7,20kW	1098x318x248	1/4" 5/8"	2254
SRK71HE-S1					898
SRC71HE-S1					1356

Инверторные модели **серии ZMP-SJ. R410A. Китай**

SRK25ZMP-SJ/SRC25ZMP-SJ	2,50kW.	3,20kW.			1062
SRK25ZMP-SJ					377
SRC25ZMP-SJ					685
SRK35ZMP-SJ/SRC35ZMP-SJ	3,50kW.	4,00kW.			1289
SRK35ZMP-SJ					474
SRC35ZMP-SJ					815

Инверторные модели **серии ZMP-S. R410A. Эта серия заменит серию ZJ-P**

SRK25ZMP-S/SRC25ZMP-S	2,50kW.	3,20kW.			1257
SRK25ZMP-S					452

Mitsubishi Heavy

SRC25ZMP-S				805
SRK35ZMP-S/SRC35ZMP-S	3,50kW.	4,00kW.		1545
SRK35ZMP-S				557
SRC35ZMP-S				988
SRK45ZMP-S/SRC45ZMP-S	4,50kW.	5,00kW.		1966
SRK45ZMP-S				780
SRC45ZMP-S				1186

Инверторные модели **серии ZM-S. R410A.**

SRK20ZM-S/SRC20ZM-S	2,00kW.	2,70kW.		1303
SRK20ZM-S				449
SRC20ZM-S				854
SRC20ZJ-S				854
SRK25ZM-S/SRC25ZM-S	2,50kW.	3,20kW.		1418
SRK25ZM-S				478
SRC25ZM-S				940
SRK35ZM-S/SRC35ZM-S	3,50kW.	4,00kW.		1737
SRK35ZM-S				611
SRC35ZM-S				1126
SRK50ZM-S/SRC50ZM-S	5,00kW.	5,80kW.		2314
SRK50ZM-S				891
SRC50ZM-S				1423
SRK63ZM-S/SRC63ZM-S	6,30kW.	7,10kW.		2814
SRK63ZM-S				986
SRC63ZM-S				1828
SRK71ZM-S/SRC71ZM-S	7,10kW.	8,00kW.		3208
SRK71ZM-S				1036
SRC71ZM-S				2171
SRK80ZM-S/SRC80ZM-S	8,00kW.	9,00kW.		3500
SRK80ZM-S				1222
SRC80ZM-S				2278

Высокоэффективные инверторторы **Hi-COP, серия ZMX-S. R410A.**

SRK20ZMX-S/SRC20ZMX-S	2,00kW.	2,50kW.		1698
SRK20ZMX-S				675
SRC20ZMX-S				1023
SRK25ZMX-S/SRC25ZMX-S	2,55kW.	3,13kW.		1885
SRK25ZMX-S				754
SRC25ZMX-S				1131
SRK35ZMX-S/SRC35ZMX-S	3,50kW.	4,30kW.		2260
SRK35ZMX-S				895
SRC35ZMX-S				1365
SRK50ZMX-S/SRC50ZMX-S	5,00kW.	6,00kW.		2768
SRK50ZMX-S				965
SRC50ZMX-S				1803
SRK60ZMX-S/SRC60ZMX-S	6,00kW.	6,80kW.		2962
SRK60ZMX-S				1002
SRC60ZMX-S				1960

Инверторные кассетные модели **серии ZMX-S. R410A.**

FDTC25VF/SRC25ZMX-S	2,55kW.	3,45kW.		2488
FDTC25VF				1006
SRC25ZMX-S				1131
TC-PSA-25W-E				231
RC-E5				120
FDTC35VF/SRC35ZMX-S	3,60kW.	4,25kW.		2759
FDTC35VF				1043
SRC35ZMX-S				1365
TC-PSA-25W-E				231
RC-E5				120
FDTC50VF/SRC50ZMX-S	5,00kW.	5,40kW.		3374
FDTC50VF				1220
SRC50ZMX-S				1803
TC-PSA-25W-E				231
RC-E5				120
FDTC60VF/SRC60ZMX-S	5,60kW.	6,70kW.		3680
FDTC60VF				1369
SRC60ZMX-S				1960
TC-PSA-25W-E				231
RC-E5				120
RCN-TC-24W-ER -Инфракрасный пульт (опция)				202

Инверторные канальные модели **серии ZMX-S. R410A.**

SRR25ZJ-S/SRC25ZMX-S	2,50kW.	3,40kW.		2046
SRR25ZJ-S				915
SRC25ZMX-S				1131
SRR35ZJ-S/SRC35ZMX-S	3,50kW.	4,20kW.		2465
SRR35ZJ-S				1100
SRC35ZMX-S				1365

Инверторные напольные модели **серии ZMX-S. R410A.**

SRF25ZJX-S/SRC25ZMX-S	2,50kW.	3,40kW.		2352
SRF25ZJX-S				1222
SRC25ZMX-S				1131
SRF35ZJX-S/SRC35ZMX-S	3,50kW.	4,50kW.		2706
SRF35ZJX-S				1342
SRC35ZMX-S				1365
SRF50ZJX-S/SRC50ZMX-S	5,00kW.	6,00kW.		3294
SRF50ZJX-S				1491
SRC50ZMX-S				1803
SC-BIKN-E (сетевой интерфейс-адаптер)				157

Инверторные **мульти-сплит** системы

Реверсивные				
Наружные блоки				
SCM40ZJ-S (маx 2 внутр.)	4,00kW.	4,50kW.		1757
SCM45ZJ-S (маx 2 внутр.)	4,50kW.	5,60kW.		2018
SCM50ZJ-S (маx 3 внутр.)	5,00kW.	6,00kW.		2376

Mitsubishi Heavy

SCM60ZJ-S (маx 3 внутр.)	6,00kW.	6,80kW.		2654
SCM71ZJ-S (маx 4 внутр.)	7,10kW.	8,60kW.		3162
SCM80ZJ-S (маx 4 внутр.)	8,00kW.	9,30kW.		3620
SCM100ZJ-S (маx 5 внутр.)	10,00kW.	10,50kW.		5310
SCM125ZJ-S (маx 6 внутр.)	12,00kW.	12,50kW.		5707
Внутренние блоки настенного типа				
SRK20ZM-S	2,00kW.	3,00kW.		449
SRK25ZM-S	2,50kW.	3,40kW.		478
SRK35ZM-S	3,50kW.	4,50kW.		611
SRK50ZM-S	5,00kW.	5,80kW.		891
SRK71ZM-S	7,10kW.	8,00kW.		1036
Внутренние блоки настенного типа (люкс)				
SRK20ZMX-S	2,00kW.	3,00kW.		675
SRK25ZMX-S	2,50kW.	3,40kW.		754
SRK35ZMX-S	3,50kW.	4,50kW.		895
SRK50ZMX-S	5,00kW.	5,80kW.		965
SRK60ZMX-S	6,00kW.	6,80kW.		1002
Внутренние блоки канального типа				
SRR25ZJ-S	2,50kW.	3,40kW.		915
SRR35ZJ-S	3,50kW.	4,50kW.		1100
SRR50ZJ-S	5,00kW.	5,80kW.		1162
SRR60ZJ-S	6,00kW.	6,80kW.		1317
Внутренние блоки напольного типа				
SRF25ZJX-S	2,50kW.	3,40kW.		1222
SRF35ZJX-S	3,50kW.	4,50kW.		1342
SRF50ZJX-S	5,00kW.	5,80kW.		1491
Внутренние блоки кассетного типа				
FDTC25VF	2,50kW.	3,40kW.		1006
FDTC35VF	3,50kW.	4,50kW.		1043
FDTC50VF	5,00kW.	5,80kW.		1220
FDTC60VF	6,00kW.	6,80kW.		1369
Панель для кассетных блоков TC-PSA-25W-E				
				231
Пульт проводной для кассетных блоков RC-E5				
				120
Пульт ИК для кассетных блоков RCN-TC-24W-ER				
				202

РАС - серия (полупромышленные кондиционеры) R410A

Компактные инверторы

Подпотолочного типа

FDEN71VF/FDC71VNP	7,10kW.	8,00kW.		4011
FDEN71VF				1543
FDC71VNP				2348
RC-E5				120
FDEN100VF/FDC90VNP	9,00kW.	9,00kW.		4663
FDEN100VF				1789
FDC90VNP				2754
RC-E5				120
RCN-E1R - ИК пульт управления для блоков FDEN				
				120

Mitsubishi Heavy

Кассетного типа

FDT71VF/FDC71VNP	7,10kW.	8,00kW.			4405
FDT71VF					1623
FDC71VNP					2348
T-PSA-3BW-E					314
RC-E5					120
FDT100VF/FDC90VNP	9,00kW.	9,00kW.			5083
FDT100VF					1895
FDC90VNP					2754
T-PSA-3BW-E					314
RC-E5					120
RCN-T-36W-E - ИК пульт управления для блоков FDT					231

Колонного типа

FDF71VF/FDC71VNP	7,10kW.	8,00kW.			4363
FDF71VF					2015
FDC71VNP					2358
FDF100VF/FDC90VNP	9,00kW.	9,00kW.			4872
FDF100VF					2118
FDC90VNP					2754

Канальные средненапорные

FDUM71VF/FDC71VNP	7,10kW.	8,00kW.			4011
FDUM71VF					1543
FDC71VNP					2348
RC-E5					120
FDUM100VF/FDC90VNP	9,00kW.	9,00kW.			4657
FDUM100VF					1783
FDC90VNP					2754
RC-E5					120

Канальные высоконапорные

FDU71VF/FDC71VNP	7,10kW.	8,00kW.			4088
FDU71VF					1620
FDC71VNP					2348
RC-E5					120
FDU100VF/FDC90VNP	9,00kW.	9,00kW.			4746
FDU100VF					1872
FDC90VNP					2754
RC-E5					120

Стандартные инверторы

Подпотолочного типа

FDEN40VF/SRC40ZMX-S	4,00kW.	4,50kW.			2879
FDEN40VF					1108
SRC40ZMX-S					1651
RC-E5					120
FDEN50VF/SRC50ZMX-S	5,00kW.	5,40kW.			3123
FDEN50VF					1200

Mitsubishi Heavy

SRC50ZMX-S				1803
RC-E5				120
FDEN60VF/SRC60ZMX-S	5,60kW.	6,70kW.		3383
FDEN60VF				1303
SRC60ZMX-S				1960
RC-E5				120
FDEN71VF/FDC71VNX	7,10kW.	8,00kW.		4769
FDEN71VF				1543
FDC71VNX				3106
RC-E5				120
FDEN100VF/FDC100VN/S	10,00kW.	11,20kW.		5262
FDEN100VF				1789
FDC100VN/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)				3353
RC-E5				120
FDEN125VF/FDC125VN/S	12,50kW.	14,00kW.		5970
FDEN125VF				1895
FDC125VN/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)				3955
RC-E5				120
FDEN140VF/FDC140VN/S	14,00kW.	16,00kW.		6706
FDEN140VF				2036
FDC140VN/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)				4550
RC-E5				120
RCN-E1R - ИК пульт управления для блоков FDEN				120

Кассетного типа (600x600)

FDTC25VF/SRC25ZMX-S	2,55kW.	3,45kW.		2488
FDTC25VF				1006
SRC25ZMX-S				1131
TC-PSA-25W-E				231
RC-E5				120
FDTC35VF/SRC35ZMX-S	3,60kW.	4,25kW.		2759
FDTC35VF				1043
SRC35ZMX-S				1365
TC-PSA-25W-E				231
RC-E5				120
FDTC40VF/SRC40ZMX-S	4,00kW.	4,50kW.		3076
FDTC40VF				1074
SRC40ZMX-S				1651
TC-PSA-25W-E				231
RC-E5				120
FDTC50VF/SRC50ZMX-S	5,00kW.	5,40kW.		3374
FDTC50VF				1220
SRC50ZMX-S				1803
TC-PSA-25W-E				231
RC-E5				120
FDTC60VF/SRC60ZMX-S	5,60kW.	6,70kW.		3680
FDTC60VF				1369
SRC60ZMX-S				1960

Mitsubishi Heavy

TC-PSA-25W-E				231
RC-E5				120
RCN-TC-24W-ER - ИК пульт управления для блоков FDTС				202

Кассетного типа (840x840)

FDT40VF/SRC40ZMX-S	4,00kW.	4,50kW.		3214
FDT40VF				1129
SRC40ZMX-S				1651
T-PSA-3BW-E				314
RC-E5				120
FDT50VF/SRC50ZMX-S	5,00kW.	5,40kW.		3524
FDT50VF				1287
SRC50ZMX-S				1803
T-PSA-3BW-E				314
RC-E5				120
FDT60VF/SRC60ZMX-S	5,60kW.	6,70kW.		3831
FDT60VF				1437
SRC60ZMX-S				1960
T-PSA-3BW-E				314
RC-E5				120
FDT71VF/FDC71VNX	7,10kW.	8,00kW.		5163
FDT71VF				1623
FDC71VNX				3106
T-PSA-3BW-E				314
RC-E5				120
FDT100VF/FDC100VN/S	10,00kW.	11,20kW.		5682
FDT100VF				1895
FDC100VN/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)				3353
T-PSA-3BW-E				314
RC-E5				120
FDT125VF/FDC125VN/S	12,50kW.	14,00kW.		6422
FDT125VF				2033
FDC125VN/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)				3955
T-PSA-3BW-E				314
RC-E5				120
FDT140VF/FDC140VN/S	14,00kW.	16,00kW.		7206
FDT140VF				2222
FDC140VN/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)				4550
T-PSA-3BW-E				314
RC-E5				120
RCN-T-36W-E - ИК пульт управления для блоков FDT				231

Колонного типа

FDF71VF/FDC71VNX	7,10kW.	8,00kW.		5121
FDF71VF				2015
FDC71VNX				3106
FDF100VF/FDC100VN/S	10,00kW.	11,20kW.		5471
FDF100VF				2118
FDC100VN/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)				3353

Mitsubishi Heavy

FD125VF/FDC125VN/S	12,50kW.	14,00kW.		6229
FD125VF				2274
FDC125VN/S (1φ; 220 В/3φ; 380 В)				3955
FD140VF/FDC140VN/S	14,00kW.	16,00kW.		7024
FD140VF				2474
FDC140VN/S (1φ; 220 В/3φ; 380 В)				4550

Канальные средненапорные

FDUM40VF/SRC40ZMX-S	4,00kW.	4,50kW.		2960
FDUM40VF				1189
SRC40ZMX-S				1651
RC-E5				120
FDUM50VF/SRC50ZMX-S	5,00kW.	5,40kW.		3155
FDUM50VF				1232
SRC50ZMX-S				1803
RC-E5				120
FDUM60VF/SRC60ZMX-S	5,60kW.	6,70kW.		3443
FDUM60VF				1363
SRC60ZMX-S				1960
RC-E5				120
FDUM71VF/FDC71VNX	7,10kW.	8,00kW.		4769
FDUM71VF				1543
FDC71VNX				3106
RC-E5				120
FDUM100VF/FDC100VN/S	10,00kW.	11,20kW.		5256
FDUM100VF				1783
FDC100VN/S (1φ; 220 В/3φ; 380 В)				3353
RC-E5				120
FDUM125VF/FDC125VN/S	12,50kW.	14,00kW.		5970
FDUM125VF				1895
FDC125VN/S (1φ; 220 В/3φ; 380 В)				3955
RC-E5				120
FDUM140VF/FDC140VN/S	14,00kW.	16,00kW.		6706
FDUM140VF				2036
FDC140VN/S (1φ; 220 В/3φ; 380 В)				4550
RC-E5				120

Канальные высоконапорные

FDU71VF/FDC71VNX	7,10kW.	8,00kW.		4846
FDU71VF				1620
FDC71VNX				3106
RC-E5				120
FDU100VF/FDC100VN/S	10,00kW.	11,20kW.		5346
FDU100VF				1873
FDC100VN/S (1φ; 220 В/3φ; 380 В)				3353
RC-E5				120
FDU125VF/FDC125VN/S	12,50kW.	14,00kW.		6062
FDU125VF				1987
FDC125VN/S (1φ; 220 В/3φ; 380 В)				3955

Mitsubishi Heavy

RC-E5				120
FDU140VF/FDC140VN/S	14,00kW.	16,00kW.		6806
FDU140VF				2136
FDC140VN/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)				4550
RC-E5				120
FDU200VF/FDC200VS	20,00kW.	22,40kW.		12969
FDU200VF				4590
FDC200VS (3ф; 380 В)				8259
RC-E5				120
FDU250VF/FDC250VS	25,00kW.	28,00kW.		13801
FDU250VF				4720
FDC250VS (3ф; 380 В)				8961
RC-E5				120
Фильтры для канальных кондиционеров				
UM-FL1EF, UM-FL2EF, UM-FL3EF для блоков FDUM				106
SC-THB-E3 (выносной температурный датчик для FDUM)				174
UH-FL1EF для блоков FDUH				99
UT-FL1EF, UT-FL2EF для блоков FDUT				98
UT-FL3EF для блоков FDUT71				112

Системы общеобменной вентиляции с рекуператором

SAF150E6	150 м3/час			2143
SAF250E6	250 м3/час			2421
SAF350E6	350м3/час			2737
SAF500E6	500м3/час			3155
SAF650E6	500м3/час			4001
SAF800E6	800м3/час			4846
SAF1000E6	1000м3/час			5330

Теплообменник дополнительного охлаждения / подогрева воздуха для SAF

SAF-DX250E6	250 м3/час			2584
SAF-DX350E6	350м3/час			2746
SAF-DX500E6	500м3/час			2908
SAF-DX800E6	800м3/час			3407
SAF-DX1000E6	1000м3/час			3841

Воздушные тепловые насосы, Серия A2W

Охлаждение/Обогрев

Наружные блоки на фреоне R410A HYPER INVERTER				
FDCW71VNX	7,10kW.	8,00kW.		4694
FDCW100VNX	8,00kW.	9,00kW.		5197
FDCW140VNX	16,50kW.	16,50kW.		8148
Внутренние блоки				
HMA100V (внутренний шкаф с ПДУ, баком на 270 л, теплообм. ГВС, теплооб. фреон/вода и циркул. насосом)				9692
HMS140V (внутренний шкаф с ПДУ, теплообмен. фреон/вода, циркул. насосом, без аккумулял. бака)				6229
HT30 (инерционный бак на 30 л при использовании теплового насоса только для отопления)				692
MT300 (бак-аккумулятор в корпусе на 300 л, с теплообменником ГВС)				2666
MT500 (бак-аккумулятор в корпусе на 500 л с теплообменником ГВС)				3511

Mitsubishi Heavy

Аксессуары	
RG10 (выносной термостат с датчиком температуры)	237
VCC22 (четырёхходовой клапан для переключения режимов холод / тепло)	829
ESV22 (смесительный узел для регулировки температуры воды, исп. при подключении теплых полов)	1003
ACK22 (комплект кабелей для подключения аксессуаров VCC и ESV)	231
CW-H-E (нагреватель поддона наружного блока)	108

Аксессуары

Индивидуальные пульты управления	
RC-E5 Проводной пульт управления, универсальный	120
RC-EX1 Проводной пульт управления, универсальный, touch-screen, улучшенный интерфейс	214
RCH-E3 Проводной пульт управления, упрощенный (гостиничного типа)	172
RCN-T-36W-E (Набор беспроводного пульта для моделей FDT)	231
RCN-TC-24W-ER (Набор беспроводного пульта для моделей FDTС)	202
RCN-E-E (Набор беспроводного пульта для моделей FDE)	165
RCN-K-E (Набор беспроводного пульта для моделей FDK)	165
RCN-K71-E (Набор беспроводного пульта для моделей FDK71)	212
RCN-FW-E (Набор беспроводного пульта для моделей FDFW)	202
RCN-KIT3-E (Набор беспроводного пульта управления, универсальный)	332
RCN-FW-E (Набор беспроводного пульта для моделей FDFW)	202
Центральные пульты управления	
SC-SL1N-E (Пульт центрального управления типа on/off (до 16 блоков)	732
SC-SL2NA-E (Центральный пульт управления (до 48 блоков)	1171
SC-SL3NA-AE (центральный пульт ДУ с активной панелью) (144 блока)	6795
SC-SL3NA-BE (центральный пульт ДУ с активной панелью) (144 блока)	8155
SC-SL4-AE (центральный пульт ДУ с активной панелью) (144 блока)	7394
SC-SL4-BE (центральный пульт ДУ с активной панелью) (144 блока)	8871
BMS-контроллеры	
SC-WGWNA-A (Web-интерфейс) (до 128 блоков)	8550
SC-WGWNB-A (Web-интерфейс) (до 128 блоков)	17403
SC-BGWNA-A (BACnet - интерфейс) (до 96 блоков)	13450
SC-BGWNA-B (BACnet - интерфейс) (до 96 блоков)	17403
SC-LGWNA-A (Lonworks - интерфейс) (до 96 блоков)	13450
MH-AC-MBS-48 (шлюз для подключения Superlink I и II к сети ModBus RTU, до 48 блоков)	7047
MH-AC-MBS-128 (шлюз для подключения Superlink I и II к сети ModBus RTU, до 128 блоков)	9652
MH-AC-KNX-48 (шлюз для подключения Superlink I и II к сети KNX/EIB, до 48 блоков)	7047
MH-AC-KNX-128 (шлюз для подключения Superlink I и II к сети KNX/EIB, до 128 блоков)	9652
Адаптеры для бытовых и полупромышленных кондиционеров	
SC-ADNA-E (адаптер для связи кондиционера с системой управления Super Link II KX6)	186
SC-BIKN-E (адаптер для подключения проводного пульта к бытовым кондиционерам)	157
MH-RC-WIFI-1 (адаптер для удаленного управления кондиционером через интернет (проводной))	575

Mitsubishi Heavy

MH-IC-WIFI-1 (адаптер для удаленного управления кондиционером через интернет (ИК))	575
MH-RC-MBS-1 (адаптер для подключения одного кондиционера RAC/PAC к сети ModBus RTU)	575
MH-RC-KNX-1i (адаптер для подключения одного кондиционера RAC/PAC к сети KNX/EIB)	575
MH-RC-ENO-1I (адаптер для подключения 1 кондиционера RAC/PAC к беспр.сети EnOcean, 868 МГц, Европа)	575
MH-RC-ENO-1IC (адаптер для подключения 1 кондиционера RAC/PAC к беспр.сети EnOcean, 315 МГц, США и Азия)	575
Гребенки (разветвители коллекторного типа)	
HEAD4-22-1G (макс. 4 порта)	237
HEAD6-180-1G (макс. 6 порта)	294
HEAD8-371-1G (макс. 8 порта)	346
HEAD8-540-2G (макс. 8 порта)	429
Разветвители медные	
DIS-22-1 (набор разветвителей)	129
DIS-180-1 (набор разветвителей)	143
DIS-371-1 (набор разветвителей)	178
DIS-540-1 (набор разветвителей)	340
DOS-2A-1 (набор разветвителей для комбинированной системы)	340
DIS-22-1R (набор разветвителей трехтрубный)	151
DIS-180-1R (набор разветвителей трехтрубный)	171
DIS-371-1R (набор разветвителей трехтрубный)	203
DIS-540-1R (набор разветвителей трехтрубный)	394
DOS-2A-1R (набор разветвителей для комбинированной системы трехтрубный)	394
Делители фреонового потока для трехтрубных систем	
PFD1123-E (делитель фреонового потока для KXR, до 11,2 кВт)	1332
PFD1803-E (делитель фреонового потока для KXR, до 18 кВт)	1482
PFD2803-E (делитель фреонового потока для KXR, до 28,0 кВт)	1629
PFD1123x4-E (делитель фреонового потока для KXR на 4 внутренних блока)	4530
Автоматика для подключения наружных юлоков серии KXE6 к секциям испарителей ВУ	
EEVKIT6-EM (блок управления - мастер, 3 термистора)	3254
EEVKIT6-EC (блок управления - подчиненный, 5 термисторов)	3441
EEV6-71-E (набор клапанов от 2,2 - 7,1 кВт)	311
EEV6-160-E (набор клапанов от 8,0 - 16,0 кВт)	437
Фильтры для канальных кондиционеров	
UM-FL1EF, UM-FL2EF, UM-FL3EF для блоков FDUM	106
SC-THB-E3 (выносной температурный датчик для FDUM)	174
UH-FL1EF для блоков FDUH	99
UT-FL1EF, UT-FL2EF для блоков FDUT	98
UT-FL3EF для блоков FDUT71	112
Панели для кассетных кондиционеров	
T-PSA-3BW-E для блоков FDT	314
TC-PSA-25W-E для блоков FDTС	231
TW-PSA-26W-E для блоков FDTW (28-71)	368
TW-PSA-46W-E для блоков FDTW (90-140)	423

Mitsubishi Heavy

TW-PSA-39W-E для блоков FDT S (45-71)	368
TQ-PSA-15W-E для блоков FDTQ	251

Инверторные модели серии QA-S. R410A.

SRK25QA-S/SRC25QA-S	2,50kW	3,20kW.			1039
SRK25QA-S					374
SRC25QA-S					665
SRK35QA-S/SRC35QA-S	3,50kW.	4,00kW.			1094
SRK35QA-S					394
SRC35QA-S					700

Инверторные модели серии MA-S. R410A.

SRK25MA-S/SRC25MA-S	2,50kW	3,20kW.			1023
SRK25MA-S					368
SRC25MA-S					655
SRK35MA-S/SRC35MA-S	3,50kW.	4,00kW.			1241
SRK35MA-S					441
SRC35MA-S					800

Серия ZJP-S

SRK35ZJP-S/SRC35ZJP-S					823,00
SRK35ZJP-S					295,00
SRC35ZJP-S					528,00

Мультизональные системы КХ6



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

Блок / комплект	Мощность охлаждения	Мощность нагрева	Цена, \$
-----------------	---------------------	------------------	----------

Мультизональные системы серий КХЗ, КХ6, КХ4. R410A.

Наружные блоки

Двухтрубная система КХ6

FDC112KXE6N/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)	11,20kW.	12,50kW.	7 774
FDC140KXE6N/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)	14,00kW.	16,00kW.	8 361
FDC155KXE6N/S (1ф; 220 В/3ф; 380 В)	15,50kW.	16,30kW.	8 941
FDC224KXE6	22,40kW.	25,00kW.	14 886
FDC280KXE6	28,00kW.	31,50kW.	16 915
FDC335KXE6	33,50kW.	37,50kW.	20 290
FDC335KXE6-K (для комбин. с FDC400)	33,50kW.	37,50kW.	22 385
FDC400KXE6	40,00kW.	45,00kW.	23 537
FDC450KXE6	45,00kW.	50,00kW.	26 896
FDC504KXE6	50,40kW.	56,50kW.	29 947
FDC560KXE6	56,00kW.	63,00kW.	33 954
FDC560KXE6-K (для комбин. с FDC615)	56,00kW.	63,00kW.	33 954
FDC615KXE6	61,50kW.	69,00kW.	37 780
FDC680KXE6	68,00kW.	73,00kW.	40 750

Двухтрубная система КХЗ

FDC280KXZE1	28,00kW.	31,50kW.	18 176
FDC335KXZE1	33,50kW.	37,50kW.	20 655
FDC400KXZE1	40,00kW.	45,00kW.	23 537
FDC450KXZE1	45,00kW.	50,00kW.	26 896
FDC504KXZE1	52,40kW.	56,50kW.	29 947
FDC560KXZE1	56,00kW.	63,00kW.	33 954

Трехтрубная система КХР

FDC224KXRE6	22,40kW.	25,00kW.	18 069
FDC280KXRE6	28,00kW.	31,50kW.	20 935
FDC335KXRE6	33,50kW.	37,50kW.	24 881
FDC335KXRE6-K (для комбин. с FDC400R)	33,50kW.	37,50kW.	26 415
FDC400KXRE6	40,00kW.	45,00kW.	28 450
FDC450KXRE6	45,00kW.	50,00kW.	32 508
FDC504KXRE6	52,40kW.	56,50kW.	34 077
FDC560KXRE6	56,00kW.	63,00kW.	34 854

Мультизональные системы КХ6

FDC560KXRE6-K (для комбин. с FDC615R)	56,00kW.	63,00kW.	34 854
FDC615KXRE6	61,50kW.	64,00kW.	39 283
FDC680KXRE6	68,00kW.	73,00kW.	42 340

Внутренние блоки

Блоки настенного типа

FDKA45HKXE4R	4,50kW.	5,00kW.	1 300
FDKA56HKXE4R	5,60kW.	6,30kW.	1 330
FDKA71HKXE4R	7,10kW.	8,00kW.	1 430

Блоки кассетного типа (4-х поточные)

FDTA28HKXE4R	2,80kW.	3,20kW.	1 530
FDTA36HKXE4R	3,60kW.	4,00kW.	1 590
T-PSA-35W-ER, панель для блоков серии FDT			207

Блоки кассетного типа (однопоточные - высота 194 мм)

FDTSA22HKXE4R	2,20kW.	2,50kW.	1 967
FDTSA28HKXE4R	2,80kW.	3,20kW.	1 985
TS-PSA-28W-ER, панель для блоков FDTSA			267

Блоки настенного типа

FDK22KXE6F	2,20kW.	2,50kW.	1 472
FDK28KXE6F	2,80kW.	3,20kW.	1 492
FDK36KXE6F	3,60kW.	4,00kW.	1 555
FDK45KXE6F	4,50kW.	5,00kW.	1 634
FDK56KXE6F	5,60kW.	6,30kW.	1 815
FDK71KXE6F	7,10kW.	8,00kW.	1 927

Блоки подпотолочного типа

FDE36KXE6F	3,60kW.	4,00kW.	2 465
FDE45KXE6F	4,50kW.	5,00kW.	2 537
FDE56KXE6F	5,60kW.	6,30kW.	2 662
FDE71KXE6F	7,10kW.	8,00kW.	2 812
FDE112KXE6F	11,20kW.	12,50kW.	3 277
FDE140KXE6F	14,00kW.	16,00kW.	3 792

Блоки кассетного типа (4-х поточные, 600x600)

FDTC15KXE6F	2,20kW.	2,50kW.	1 834
FDTC22KXE6F	2,20kW.	2,50kW.	1 906
FDTC28KXE6F	2,80kW.	3,20kW.	1 961
FDTC36KXE6F	3,60kW.	4,00kW.	2 057
FDTC45KXE6F	4,50kW.	5,00kW.	2 142
FDTC56KXE6F	5,60kW.	6,30kW.	2 181
TC-PSA-25W-E, панель для блоков FDTC			231

Цена за блок указана БЕЗ панели.

Блоки кассетного типа (4-х поточные)

FDT28KXE6F	2,80kW.	3,20kW.	2 003
FDT36KXE6F	3,60kW.	4,00kW.	2 086
FDT45KXE6F	4,50kW.	5,00kW.	2 121

Мультизональные системы КХ6

FDT56KXE6F	5,60kW.	6,30kW.	2 205
FDT71KXE6F	7,10kW.	8,00kW.	2 296
FDT90KXE6F	9,00kW.	10,00kW.	2 711
FDT112KXE6F	11,20kW.	12,50kW.	3 359
FDT140KXE6F	14,00kW.	16,00kW.	3 915
FDT160KXE6F	16,00kW.	18,00kW.	4 107
T-PSA-3BW-E, панель для блоков FDT			314

Цена за блок указана БЕЗ панели.

Блоки канального типа (средненапорные)

FDUM22KXE6F	2,20kW.	2,50kW.	2 168
FDUM28KXE6F	2,80kW.	3,20kW.	2 273
FDUM36KXE6F	3,60kW.	4,00kW.	2 316
FDUM45KXE6F	4,50kW.	5,00kW.	2 391
FDUM56KXE6F	5,60kW.	6,30kW.	2 472
FDUM71KXE6F	7,10kW.	8,00kW.	2 629
FDUM90KXE6F	9,00kW.	10,00kW.	3 005
FDUM112KXE6F	11,20kW.	12,50kW.	3 514
FDUM140KXE6F	14,00kW.	16,00kW.	3 736
FDUM160KXE6F	16,00kW.	18,00kW.	3 957

Блоки канального типа (ультратонкие низконапорные)

FDUT15KXE6F	1,50kW.	1,80kW.	1 994
FDUT22KXE6F	2,20kW.	2,50kW.	2 126
FDUT28KXE6F	2,80kW.	3,20kW.	2 207
FDUT36KXE6F	3,60kW.	4,00kW.	2 242
FDUT45KXE6F	4,50kW.	5,00kW.	2 304
FDUT56KXE6F	5,60kW.	6,00kW.	2 371
FDUT71KXE6F	7,10kW.	8,00kW.	2 602

Блоки кассетного типа (однопоточные - высота 194 мм)

FDTS45KXE6F	4,50kW.	5,00kW.	3 180
FDTS71KXE6F	7,10kW.	8,00kW.	3 719
TW-PSA-39W-E, панель для блоков FDTS (45-71)			368

Цена за блок указана БЕЗ панели.

Блоки кассетного типа (однопоточные, 600x600)

FDTQ22KXE6F	2,20kW.	2,50kW.	2 045
FDTQ28KXE6F	2,80kW.	3,20kW.	2 111
FDTQ36KXE6F	3,60kW.	4,00kW.	2 230
TQ-PSA-15W-E, панель для блоков FDTQ			251

Цена за блок указана БЕЗ панели.

Блоки кассетного типа (2-х поточные)

FDTW28KXE6F	2,80kW.	3,20kW.	2 697
FDTW45KXE6F	4,50kW.	5,00kW.	2 867
FDTW56KXE6F	5,60kW.	6,30kW.	3 044

Мультизональные системы КХ6

FDTW71KXE6F	7,10kW.	8,00kW.	3 376
FDTW90KXE6F	9,00kW.	10,00kW.	3 789
FDTW112KXE6F	11,20kW.	12,50kW.	4 675
FDTW140KXE6F	14,00kW.	16,00kW.	4 833
TW-PSA-26W-E, панель для блоков FDTW (28-71)			368
TW-PSA-46W-E, панель для блоков FDTW (90-140)			423

Цена за блок указана БЕЗ панели.

Блоки канального типа (гостиничного типа, низконапорные)

FDUH22KXE6F	2,20kW.	2,50kW.	1 656
FDUH28KXE6F	2,80kW.	3,20kW.	1 727
FDUH36KXE6F	3,60kW.	4,00kW.	1 760

Блоки канального типа (высоконапорные)

FDU71KXE6F	7,10kW.	8,00kW.	2 950
FDU90KXE6F	9,00kW.	10,00kW.	3 371
FDU112KXE6F	11,20kW.	12,50kW.	3 621
FDU140KXE6F	14,00kW.	16,00kW.	3 842
FDU160KXE6F	16,00kW.	18,00kW.	4 089
FDU224KXE6F	22,40kW.	25,00kW.	6 462
FDU280KXE6F	28,00kW.	31,50kW.	6 587

Блоки канального типа (высоконапорные)

FDU500FKXE6F	9,00kW.	10,00kW.	4 508
FDU850FKXE6F	14,00kW.	16,00kW.	5 873
FDU1300FKXE6F	20,00kW.	21,20kW.	8 648
FDU1800FKXE6F	25,00kW.	28,00kW.	8 825

Блоки напольного типа

FDW28HKXE6F	2,80kW.	3,20kW.	2 262
FDW45HKXE6F	4,50kW.	5,00kW.	2 284
FDW56HKXE6F	5,60kW.	6,30kW.	2 532
FDFL71HKXE6F	7,10kW.	8,00kW.	3 414

Блоки напольного типа без кожуха

FDU28KXE6F	2,80kW.	3,20kW.	3 631
FDU45KXE6F	4,50kW.	5,00kW.	3 646
FDU56KXE6F	5,60kW.	6,30kW.	3 695
FDU71KXE6F	7,10kW.	8,00kW.	3 787



Оборудование под брендом **Dantex** — это климатическая техника нового поколения. Проведенные исследования позволили разработать уникальные модели бытовых приборов, которые отвечают всем требованиям современной жизни. Техника Dantex создана согласно новейшим технологиям, она предельно удобна в обращении и призвана обеспечивать комфортную среду для жителей мегаполиса. В конструкциях наших приборов воплощены опережающие инженерные разработки. В основе этих разработок - материалы и технологии завтрашнего дня. Техника Dantex спроектирована так, чтобы идеально соответствовать и потребностям, и желаниям потребителей. Высокая энергоэффективность, низкий уровень шума, компактность, и стильный дизайн делают ее идеальным выбором для жителей городов, шагающих в ногу со временем. Dantex — техника для всех и каждого. Она соответствует самым высоким требованиям качества, а по цене ее можно отнести к уровню массового, недорогого бытового оборудования. Это стало возможным благодаря новейшим инженерным разработкам, автоматизированной сборке и большому объему выпускаемой продукции.

Сплит-система серии VEGA. R410A.

(плазменный фильтр, защита от перепадов напряжения, очистка испарителя, угольный и Нано-фильтр)

Модель	Мощность, кВт		Расход воздуха, (макс./сред./мин.) м3/ч	Габариты внутр.блока, (ШхВхГ), мм	Уровень шума (макс./сред./мин.), дБ(А)	Цена дилер., \$ (+3%)
	Охлаждение	Обогрев				
RK-07SEG	2,2	2,3	400	730x255x174	37/35/32	383
RK-09SEG	2,6	2,80	400	730x255x174	37/35/32	430
RK-12SEG	3,2	3,5	550	790x265x170	38/35/32	489
RK-18SEG	5,3	5,7	700	940x200x298	45/42/39	725
RK-24SEG	6,6	7,2	950	1007x317x219	46/43/40	944
RK-28SEG	8	8,8	1090	1178x326x253	49/47/45	1320

Класс энергопотребления

Сплит-система серии CORSO. R410A.

(silver Ion фильтр, угольный фильтр)

RK-07SDM3	2,0	2,3	420/350/320	710x250x189	35/32/29	394
RK-09SDM3	2,6	2,8	460/380/340	710x250x189	37/34/31	440
RK-12SDM3	3,2	3,2	580/500/400	790x275x198	41/38/35	504
RK-18SDM3	5,3	5,6	750/670/550	940x275x198	46/43/40	737
RK-24SDM3	7,0	7,6	970/930/860	1030x313x221	46/43/40	952

Класс энергопотребления (для моделей 7000 BTU - 12000 BTU)

Сплит-система серии CORSO. R410A.

(ионизатор (7000BTU-12000BTU), Нано-фильтр, Угольный фильтр)

RK-36SDM2N	10,5	11,1	1300/1200/1050	1250x325x230	50/47/44	1513
-------------------	------	------	----------------	--------------	----------	-------------

Класс энергопотребления

Сплит-система серии Plasma. R410A.

(nano filter, active carbon filter, cold plasma)

RK-07SPG	2,20	2,30	400/360/320/290	730x254x184	40/37/35/32	412
RK-09SPG	2,64	2,81	400/350/310/280	730x254x184	40/37/35/32	455
RK-12SPG	3,30	3,65	550/500/420/350	794 x264.5x182	40/37/35/32	508
RK-18SPG	5,00	5,10	850/780/650/500	945x298x200	45/42/38/34	744
RK-24SPG	6,40	6,80	850/780/650/550	945x298x211	45/42/37/33	980

Класс энергопотребления

Сплит-система серии KAZE INVERTER (КАДЗЭ — ветер). R410A.

(катехиновый фильтр, Угольный фильтр, Очистка испарителя)

RK-09SKGI	2,65	3,52	370	770x283x201	38/30/24	645
RK-12SKGI	3,53	4,1	410	770x283x201	39/31/25	697
RK-18SKGI	5,3	5,8	560	865x305x223	40/37/32	1113
RK-24SKGI	6,45	6,7	700	1008x319x221	44/39/34	1235

Класс энергопотребления

Сплит-система серии VITA Inverter. R410A.

(catechin filter, active carbon filter)

RK-09SVGI	2,50	2,80	550/500/400/300	790x265x170	40/37/35/32/-	599
------------------	------	------	-----------------	-------------	---------------	------------

Dantex

RK-12SVGI	3,50	3,90	600/500/400/300	845x275x180	42/39/36/33	643
RK-18SVGI	5,27	5,85	850/780/650/550	940x298x200	48/46/40/35	990
RK-24SVGI	6,45	7,00	900/800/700/550/-	1007x315x219	51/47/42/39/-	1107

Класс энергопотребления

Сплит-система серии VEGA MULTI. R410A.

(плазменный фильтр, защита от перепадов напряжения, очистка испарителя, угольный и Нано-фильтр)

RK-2M18SEGE	2,8+2,8	3+3	500+500	1018x700x412	70	1181
RK-2M21SEGE	2,8+3,5	3+3,8	500+630	950x420x700	70	1213
RK-2M24SEGE	3,5+3,5	3,8+3,8	630+630	950x420x700	70	1264

Класс энергопотребления

Напольный кондиционер. R410A.

(угольный фильтр)

RK-12GHM-N1	3,2	3,52	550/460/350	700x600x210	35/31/23	828
RK-18GHM-N1	5,3	6	700/560/440	700x600x210	38/35/29	1038

Полупромышленные сплит-системы.**Сплит-система четырехполосная, кассетного типа серии UHGN. R410A.**

(в комплект входит решетка)

RK-18UHGN	5,0	5,7	550/420	600x230x600, 650x50x650 (панель)	47/43	1128
RK-24UHGN	7,0	8,0	1180/1000	840x240x840, 950x60x950 (панель)	47/43	1509
RK-36UHGN	9,8	11,0	1660/1500	840x320x840, 950x60x950 (панель)	53/48	1984
RK-48UHGN	13,2	14,5	1660/1500	840x320x840, 950x60x950 (панель)	53/48	2283
RK-60UHGN	16,0	18,5	2400/2220	910x290x910, 1040x65x1040 (панель)	53/41	2650

Сплит-система четырехполосная кассетного типа серии UHMN. R410A.

(в комплект входит решетка)

RK-18EUHMN (компакт)	5,3	5,9	860/760/550	580x254x580 650x30x650 (панель)	44/41/38	1055
RK-24UHMN	7,3	8,3	1050/900	840x240x840 950x40x950 (панель)	43/40	1417
RK-36UHMN	10,6	11,7	1600/1420	840x240x840 950x40x950 (панель)	48/45	1870
RK-48UHMN	14	15,5	1750/1500	840x310x840 950x40x950 (панель)	48/45	2154
RK-60UHMN	17,6	19	1830/1480	840x310x840 950x40x950 (панель)	52/47	2504

Сплит-система четырехполосная, кассетного типа серии EUHMN-W. R410A.

(в комплект входит решетка)

RK-18EUHMN-W	5,3	5,9	860/760/550	580x254x580 650x30x650 (панель)	44/41/38	1074
RK-24UHMN-W	7,3	8,3	1050/900	840x240x840 950x40x950 (панель)	43/40	1436
RK-36UHMN-W	10,6	11,7	1600/1420	840x240x840 950x40x950 (панель)	48/45	1889
RK-48UHMN-W	14	15,5	1750/1500	840x310x840 950x40x950 (панель)	48/45	2174

Dantex

RK-60UHMN-W	17,6	19	1830/1480	840x310x840 950x40x950 (панель)	52/47	2523
--------------------	------	----	-----------	---------------------------------------	-------	-------------

Сплит-система четырехполосная, кассетного типа серии UHC2N "ECO". R410A.

RK-18UHC2N	5,3	5,8	700/480	580x580x275 650x30x650 (панель)	41/35	965
RK-24UHC2N	7,1	7,8	1100/750	840x840x230 950x50x950 (панель)	41/36	1275
RK-36UHC2N	10,5	11,6	1600/1100	840x840x285 950x50x950 (панель)	44/38	1793
RK-48UHC2N	14	15,4	1900/1300	840x840x285 950x50x950 (панель)	46/40	2000
RK-60UHC2N	16	17,6	1900/1300	840x840x285 950x50x950 (панель)	46/40	2194

Сплит-система четырёхполосная, кассетного типа серии UHC2N-W "ECO". R410A.

RK-18UHC2N-W	5,3	5,8	700/480	580x580x275 650x30x650 (панель)	41/35	983
RK-24UHC2N-W	7,1	7,8	1100/750	840x840x230 950x50x950 (панель)	41/36	1294
RK-36UHC2N-W	10,5	11,6	1600/1100	840x840x285 950x50x950 (панель)	44/38	1811
RK-48UHC2N-W	14	15,4	1900/1300	840x840x285 950x50x950 (панель)	46/40	2018
RK-60UHC2N-W	16	17,6	1900/1300	840x840x285 950x50x950 (панель)	46/40	2213

Сплит-система канального типа серии BHGN. R410A.

RK-18BHGN	5,0	5,7	840/680	1012x266x736	42/38	1206
RK-24BHGN	7,0	8,0	1600/1200	1270x268x530	47/42	1427
RK-36BHGN	9,8	11,0	2000/1800	1226x290x775	50/46	2010
RK-48BHGN	13,2	14,5	2300/1850	1226x290x775	53/46	2297
RK-60BHGN	16,0	18,5	2500/1730	1226x330x815	53/48	2554

Сплит-система канального типа серии BHMN. R410A.

RK-18BHMN	5,3	5,9	1170/650	920x210x570	45/30	1129
RK-24BHMN	7	7,6	1400/1000	920x270x570	48/34	1339
RK-36BHMN	10,5	11,7	2270/1650	1140x270x710	53/38	1895
RK-48KHM2N	14	15,2	3010/1940	1200x300x800	53/37	2167
RK-60KHM2N	17,6	18,8	3150/1990	1200x300x800	53/40	2413

Сплит-система канального типа серии BHMN-W. R410A.

RK-18BHMN-W	5,3	5,9	1170/650	920x210x570	45/30	1149
RK-24BHMN-W	7	7,6	1400/1000	920x270x570	48/34	1358
RK-36BHMN-W	10,5	11,7	2270/1650	1140x270x710	53/38	1915
RK-48KHM2N-W	14	15,2	3010/1940	1200x300x800	53/37	2186
RK-60KHM2N-W	17,6	18,8	3150/1990	1200x300x800	53/40	2432

Сплит-системы консольно-подпотолочного типа серии CHGN. R410A.

RK-18CHGN	5,0	5,7	700/570	836x238x695	54/46	1105
RK-24CHGN	7,0	8,0	1800/1520	1300x188x600	54/48	1448
RK-36CHGN	9,8	11,0	1800/1520	1590x238x695	54/48	1984
RK-48CHGN	13,2	14,5	2100/1800	1590x238x695	58/52	2330
RK-60CHGN	15,5	18,5	2300/1900	1700x245x700	58/52	2609

Сплит-системы консольно-подпотолочного типа серии CHMN. R410A.

RK-18CHMN	5,4	6,0	800/600/500	990x660x206	43/41/38	1033
RK-24CHMN	7,1	8,0	1200/900/700	990x660x206	45/43/40	1359

Dantex

RK-36CHMN	10,5	11,4	1257/1162/1051	1280x660x206	45/43/40	1870
RK-48CHMN	14,0	15,2	2000/1800/1600	1670x680x244	47/46/44	2200
RK-60CHMN	17,0	19,1	2200/1800/1600	1670x680x244	47/46/44	2466

Сплит-системы консольно-подпотолочного типа серии CHMN-W. R410A.

RK-18CHMN-W	5,4	6,0	800/600/500	990x660x206	43/41/38	1052
RK-24CHMN-W	7,1	8,0	1200/900/700	990x660x206	45/43/40	1379
RK-36CHMN-W	10,5	11,4	1257/1162/1051	1280x660x206	45/43/40	1889
RK-48CHMN-W	14,0	15,2	2000/1800/1600	1670x680x244	47/46/44	2218
RK-60CHMN-W	17,0	19,1	2200/1800/1600	1670x680x244	47/46/44	2485

Сплит-системы консольно-подпотолочного типа серии CHCN "ECO". R410A.

RK-18CHCN	5,3	5,8	790/670/540	870*635*203	52/44	911
RK-24CHCN	7,1	7,8	1300/1100/850	1245*680*240	48/39	1199
RK-36CHCN	10,5	11,6	1700/1400/1100	1245*680*240	52/44	1689
RK-48CHCN	14,0	15,4	2300/1900/1500	1670x680x240	57/52	1935
RK-60CHCN	16,0	17,6	2300/1900/1600	1670x680x240	57/52	2142

Сплит-системы консольно-подпотолочного типа серии CHCN-W "ECO". R410A.

RK-18CHCN-W	5,3	5,8	790/670/540	870*635*203	52/44	929
RK-24CHCN-W	7,1	7,8	1300/1100/850	1245*680*240	48/39	1218
RK-36CHCN-W	10,5	11,6	1700/1400/1100	1245*680*240	52/44	1708
RK-48CHCN-W	14,0	15,4	2300/1900/1500	1670x680x240	57/52	1954
RK-60CHCN-W	16,0	17,6	2300/1900/1600	1670x680x240	57/52	2161

Сплит-система колонного типа серии FHM. R410A.

RK-24FHM	7,0	8,2	1000	500x1665x273	45	1475
RK-48FHM	14,1	15,2+3,5	2000	540x1775x379	48	2045
RK-60FHM	17,6	17,7+4,2	2200/1940/1690	600x1900x358	50/48/45	2691

Мультизональные системы инверторного типа.**Наружные блоки серии HME и HME-W.**

RK-2M18HME	5,3	6,1	2500	842x695x324	53	996
RK-3M27HME	7,9	8,8	2500	842x695x324	55	1268
RK-4M27HME	7,9	8,2	3500	895x862x313	57	1442
RK-4M36HME	10,5	11,0	3800	990x860x396	60	1843
RK-5M36HME	10,6	12	3800	895x902x381	65	1999

RK-2M18HME-W	5,3	6,1	2500	842x695x324	53	1015
RK-3M27HME-W	7,9	8,8	2500	842x695x324	55	1287
RK-4M36HME-W	10,5	11,0	3800	990x860x396	60	1863

Внутренние блоки**Блоки кассетного типа**

RK-M07Q4-AN	2,10	2,60	510/400	580x254x580	36/33	317
RK-M09Q4-AN	2,60	3,20	510/400	580x254x580	36/33	330
RK-M12Q4-AN	3,50	3,80	550/420	580x254x580	36/33	355
RK-M18Q4-AN	5,30	6,00	700/560	580x254x580	43/40	362

Блоки канального типа

RK-M07T3 (3N)	2,10	2,60	680/620/540	874x203x375	36/32/30	323
RK-M09T3 (3N)	2,60	3,20	680/620/540	874x203x375	36/32/30	337
RK-M012T3 (3N)	3,50	3,80	680/620/540	874x203x375	38/35/33	355
RK-M018T3 (3N)	5,30	6,00	870/800/720	1224x206x365	40/38/35	389

Блоки напольно-потолочного типа

RK-M12DL	3,50	3,80	650/570/500	990x660x206	39/38/36	350
RK-M18DL	5,30	6,00	650/570/500	990x660x206	41/39/36	369

Блоки настенного типа

RK-M07CC	2,10	2,50	400/330/300	775x215x216	37/35/34	168
RK-M09CC	2,60	3,20	450/340/300	775x215x216	37/35/34	175
RK-M12CC	3,50	4,40	510/450/340	860x220x240	38/36/34	187

Мобильный кондиционер серии N и SOHO. R410A.

Dantex

(класс энергопотребления, гибкий шланг, авторестарт, удобный переходник для окна, моющий фильтр, ночной режим)

RK-09PNM-R (N)	2,63	1,46	400	430x720x320	56/53/50	453
RK-12PNM-R (N)	3,51	1,76	500	483x814x375	57/51/54	557
RK-09PSM-R (SOHO)	2,63	1,41	400	458x745x348	56/55/54	660
RK-12PSM-R (SOHO)	3,51	1,41	400	458x745x348	57/55/54	712

Гарантия на оборудование 3 года



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП 230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ, кВт		Размер внутр. блока, мм	Размер внешнего блока, мм	Цена дилерская, \$
	ХОЛОД	ТЕПЛО			

Сплит-система инверторного типа серии **Novello DC Inverter**

(функция Follow Me, ионизатор + Cold Catalyst фильтр, дополнительная шумоизоляция, энергоэффективность класса "A") **Гарантия 3 года**

ZACS/I-09 HN/N1	2,6 (0,6-3,5)	2,9 (0,9-4,0)	710x250x190	700x540x240	453
ZACS/I-12 HN/N1	3,5 (1,2-4,2)	3,8 (1,2-4,4)	790x265x198	700x540x240	515
ZACS/I-18 HN/N1	5,3 (1,5-5,9)	5,4 (1,6-7,0)	920x292x223	760x590x285	814
ZACS/I-24 HN/N1	7,0 (3,5-7,6)	7,3 (3,2-7,9)	998x322x240	845x700x320	1034

Сплит-система инверторного типа серии **Elegante DC Inverter**

(автоматические вертикальные и горизонтальные жалюзи, ионизатор отключаемый с пульта ДУ, дополнительная шумоизоляция, энергоэффективность класса "A", SILENCE режим 21 dB(A), опция управления с телефона Wi-Fi (IOS + ANDROID)) **Гарантия 3 года**

ZACS/I-09 HE/A15/N	2,7 (1,5-3,2)	2,8 (1,4-3,3)	700x285x188	720x515x255	418
ZACS/I-12 HE/A15/N1	3,3 (1,4-3,5)	3,5 (1,1-3,8)	700x285x188	720x515x255	480
ZACS/I-18 HE/A15/N1	5,0 (1,8-5,2)	5,1 (1,8-5,3)	850x300x198	802x535x298	779
ZACS/I-24 HE/A15/N1	6,7 (1,7-7,1)	6,8 (1,4-7,1)	970x315x235	802x535x298	999

Сплит-система on/off серии **Primavera**

(защитная накладка на вентили, функция Follow Me, функция самоочистки, вывод дренажа в 2 стороны, детектор утечки фреона, энергоэффективность класса "A", широкий модельный ряд до 30 000 BTU) **Гарантия 5 лет на компрессор**

ZACS-07 HP/A15/N1	2,2	2,3	715x250x188	700x540x240	304
ZACS-09 HP/A15/N1	2,6	2,8	715x250x188	700x540x240	330
ZACS-12 HP/A15/N1	3,4	3,5	800x275x188	780x540x250	400
ZACS-18 HP/A15/N1	5,3	5,6	940x275x205	760x590x285	638
ZACS-24 HP/A15/N1	7,0	7,3	1045x315x235	845x700x320	796
ZACS-30 HP/A15/N1	8,2	8,8	1045x315x235	845x700x320	1175

Сплит-система on/off серии **Paradiso**

(вывод дренажа в 2 стороны, антибактериальный фильтр, автоматические вертикальные и горизонтальные жалюзи, энергоэффективность класса "A", SILENCE режим 24 dB(A)) **Гарантия 3 года**

ZACS-07 HPR/A15/N1	2,1	2,2	700x285x188	663x254x421	286
ZACS-09 HPR/A15/N1	2,7	2,7	700x285x188	600x490x250	303
ZACS-12 HPR/A15/N1	3,6	3,7	800x300x197	700x500x225	365
ZACS-18 HPR/A15/N1	5,3	5,5	970x315x235	802x535x298	568
ZACS-24 HPR/A15/N1	7,0	7,1	970x315x235	800x690x300	682

Сплит-система on/off серии **Tendenza**

(автоматические вертикальные и горизонтальные жалюзи, Cold Catalyst фильтр, дополнительная шумоизоляция, защитная накладка на вентили) **Гарантия 3 года**

ZACS-07 HT/N1	2,3	2,4	745x250x195	680x482x225	273
ZACS-09 HT/N1	2,7	2,8	745x250x195	680x482x225	290
ZACS-12 HT/N1	3,2	3,5	745x250x195	715x540x235	352
ZACS-18 HT/N1	4,9	5,1	900x292x215	812x540x256	554
ZACS-24 HT/N1	6,0	6,2	900x292x215	850x605x295	669

Полупромышленные сплит-системы**Внутренние блоки****Блок кассетного типа серии MULTI INTEGRO**

(бесшумный 3D вентилятор, встроенная помпа, приток свежего воздуха, компактные размеры моделей 12K и 18K (650x650))

ZACC-12 H/MI/N1 (compact)	4,5	4,8	570x270x570	-----	363
ZACC-18 H/MI/N1 (compact)	5,0	5,5	570x270x570	-----	383
ZACC-24 H/MI/N1	7,5	7,5	840x248x840	-----	574
ZACC-36 H/MI/N1	10,0	11,0	840x248x840	-----	627
ZACC-48 H/MI/N1	14,0	14,8	840x298x840	-----	653
ZACC-60 H/MI/N1	16,0	17,5	840x298x840	-----	759
Блок напольно-потолочного типа серии MULTI INTEGRO					
(SWING 4 направления, абсорбирующая защита)					
ZACU -18 H/MI/N1	5,0	5,5	990x680x230	-----	356
ZACU -24 H/MI/N1	7,7	7,9	990x680x230	-----	442
ZACU -36 H/MI/N1	10,2	12,0	1285x680x230	-----	479
ZACU -48 H/MI/N1	14,0	16,0	1580x680x230	-----	521
ZACU -60 H/MI/N1	16,0	18,0	1580x680x230	-----	535

Блок канального типа серии MULTI INTEGRO

(охлаждение нескольких помещений одним блоком, компактные размеры (высота от 190 мм))

ZACD-18H/MI/N1	5,0	5,5	900x447x190	-----	420
ZACD-24H/MI/N1	7,4	7,9	900x720x270	-----	554
ZACD-36H/MI/N1	10,2	11,3	1386x800x350	-----	587
ZACD-48H/MI/N1	14,0	15,0	1386x800x350	-----	646
ZACD-60H/MI/N1	16,0	17,5	1386x800x350	-----	748

Внешние блоки универсальный MULTI INTEGRO

(увеличенная длина трасс до 50 метров, проводные пульты ДУ (опция), работа от -10 °C до +43 °C)

ZACC-12 H/MI/N1 (compact)	4,5	4,8	570x270x570	-----	462
ZACC-18 H/MI/N1 (compact)	5,0	5,5	570x270x570	-----	488
ZACC-24 H/MI/N1	7,5	7,5	840x248x840	-----	693
ZACC-36 H/MI/N1	10,0	11,0	840x248x840	-----	1007
ZACC-48 H/MI/N1	14,0	14,8	840x298x840	-----	1261
ZACC-60 H/MI/N1	16,0	17,5	840x298x840	-----	1386

Колонные сплит-системы

(встроенные ТЭНы, мощный воздушный поток до 1800 м³/час)

ZACF-24 G/N1	7,2	7,2	1652*230*480	-----	990
ZACF-42 E/N1	12,5	14,0	1868*313*600	-----	1749
ZACF-48 E/N1	14,0	15,0	1868*600*313	-----	1973

Мультизональные сплит-системы**Наружные блоки серии MULTI COMBO**

(технология DC Inverter, энергоэффективность класса "А", возможность подключения до 4 внутренних блоков, количество комбинаций более 100, широкий диапазон рабочих температур от -15С° до + 50С°)

ZACO-14 H2 FMI/N1	4,1	4,4	760x590x285	-----	759
ZACO-18 H2 FMI/N1	5,3	6,2	845x700x320	-----	1010
ZACO-21 H3 FMI/N1	6,2	6,7	845x700x320	-----	1069
ZACO-27 H3 FMI/N1	7,9	8,8	845x700x320	-----	1261

Zanussi

ZACO-27 H4 FMI/N1	7,9	8,8	900x860x315	-----	1577
ZACO-36 H4 FMI/N1	10,6	11,1	990x965x345	-----	2000

Внутренние блоки настенного типа **серии MULTI COMBO**

(самоочистка, энергоэффективность класса "A")

ZACS-07 H FMI/N1	2,1	2,3	710x250x195	-----	158
ZACS-09 H FMI/N1	2,6	3,2	710x250x195	-----	168
ZACS-12 H FMI/N1	3,5	3,8	790x265x195	-----	178
ZACS-18 H FMI/N1	5,3	5,4	920x292x225	-----	240

Внутренние блоки канального типа **серии MULTI COMBO**

(охлаждение нескольких помещений одним блоком, компактные размеры (высота 210 мм), энергоэффективность класса "A")

ZACD-09 H FMI/N1	2,6	3,2	700x635x210	-----	297
ZACD-12 H FMI/N1	3,5	3,8	700x635x210	-----	312
ZACD-18 H FMI/N1	5,3	5,9	920x635x210	-----	386

Внутренние блоки напольно-потолочного типа **серии MULTI COMBO**

(SWING 4 направления, абсорбирующая защита, энергоэффективность класса "A")

ZACU-18 H FMI/N1	3,5	3,8	990x660x203	-----	386
-------------------------	-----	-----	-------------	-------	------------

Внутренние блоки кассетного типа **серии MULTI COMBO**

(3D вентилятор, встроенная помпа, компактные размеры (600x600 мм), энергоэффективность класса "A")

ZACC-12 H FMI/N1/ ZACC-FM-PC	3,5	3,8	570x570x260	-----	350
ZACC-18 H FMI/N1/ ZACC-FM-PC	5,3	5,9	570x570x260	-----	370

Мобильные сплит-системы

Серии MARCO POLO.

(автоматическое испарение конденсата, пульт ДУ). **Фреон R410.**

ZACM-07 MP/N1	2,1	-	400*850*380	350*700*328	286
ZACM-09 MP/N1	2,6	-	400*850*380	350*700*328	308
ZACM-12 MP/N1	3,5	-	475*870*450	465*765*400	396

Серии Da Vinci.

(автоматическое испарение конденсата, LED дисплей). **Фреон R410.**

ZACM-07 DV/N1	2,1	-	520*450*890	480*400*795	286
ZACM-09 DV/N1	2,6	-	520*450*891	480*400*796	308
ZACM-12 DV/N1	3,5	-	520*450*892	480*400*797	396

Серии Massimo.

(автоматическое испарение конденсата, пульт ДУ, LED Fantom). **Фреон R410.**

ZACM-10 VT/N1	2,1	-	470*405*865	420*351*705	317
ZACM-12 VT/N1	2,6	-	475*460*870	443*413*747	387
ZACM-14 VT/N1	3,5	-	475*460*870	443*413*747	431

Серии Vitorrio.

(автоматическое испарение конденсата, пульт ДУ, LCD дисплей). **Фреон R410.**

ZACM-10 MS/N1 new	2,1	-	520*450*891	480*400*796	326
ZACM-12 MS/N1 new	2,6	-	520*450*892	480*400*797	396



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП 230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Размер наружного блока, мм	Размер внутреннего блока, мм	диам. подключения	Цена, \$ (по курсу ЦБ +5%)
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт				

Сплит системы настенного типа ON/OFF серии Plasma. R410.

(class B, авторестарт, moon display, 4 активных фильтра, ионизатор, I Feel Завод TCL)

NS/NU-HAL07R	2,00	2,20	600x500x232	718x240x180	1/4" 3/8"	310
NS/NU-HAL09R	2,50	2,60	600x500x232	718x240x180	1/4" 3/8"	350
NS/NU-HAL12R	3,50	3,80	700x552x256	770x240x180	1/4" 3/8"	420
NS/NU-HAL18R	5,00	5,30	760x552x256	900x280x202	1/4" 1/2"	630
NS/NU-HAL24R	7,00	7,20	902x650x315	900x280x202	3/8" 5/8"	800

Сплит системы настенного типа DC INVERTER серии Luna. R410.

(class A, ионизатор, самоочистка, авторестарт, режим сна, LED дисплей, таймер 24 часа)

NS/NU-MI09R	2,60	2,90	700x240x540	710x190x250	1/4 3/8	598
NS/NU-MI12R	3,50	3,80	760x285x590	790x198x265	1/4 3/8	668
NS/NU-MI18R	5,00	5,10	780x250x540	920x223x292	1/4 1/2	938
NS/NU-MI24R	6,70	7,30	845x320x700	998x240x322	3/8 5/8	1 248

Сплит системы настенного типа ON/OFF серии Ozzy. R410.

(class A, режим сна, турборежим, таймер 24, авторестарт, LED дисплей Завод GREE)

NS/NU-HAT07	2,30	2,30	720x428x310	730x254x170	6/9,5	372
NS/NU-HAT09	2,60	2,80	720x428x310	790x265x174	6/9,5	412
NS/NU-HAT12	3,20	3,50	776x540x320	845x275x180	6/12	482
NS/NU-HAT18	4,70	4,90	848x540x320	940x298x200	6/12	744
NS/NU-HAT24	6,20	6,50	913x680x378	940x298x200	6/12	952

Сплит системы настенного типа серии Chameleon. R410.

(Ionizer, nano-silver filter, Ionizer, nano-silver filter)

NS/NU-HAW07	2,35	2,60	600x480x250	800x290x186	1/4" 3/8"	325
NS/NU-HAW09	2,64	2,75	600x480x250	800x290x186	1/4" 3/8"	345
NS/NU-HAW12	3,50	3,60	700x540x255	800x290x186	1/4" 1/2"	410
NS/NU-HAW18	5,35	5,57	770x520x280	860x293x203	1/4" 1/2"	590
NS/NU-HAW24	7,03	7,30	845x680x310	933x292x220	3/8" 5/8"	770
Panel HAW (white, black, champagne, red, blue)						27

Сплит системы настенного типа серии Plasma. R410.

Ионизатор

NS/NU-HAL07	2,20	2,30	600x500x232	718x240x180	1/4" 3/8"	233
NS/NU-HAL09	2,80	2,90	600x500x232	718x240x180	1/4" 3/8"	263
NS/NU-HAL12	3,70	3,80	700x552x256	770x240x180	1/4" 3/8"	316
NS/NU-HAL18	5,40	5,50	760x552x256	898x280x202	1/4" 1/2"	473
NS/NU-HAL24	7,20	7,30	902x650x315	898x280x202	3/8" 5/8"	600

Сплит системы настенного типа серии STAR LIGHT. R410.

(SILVER ION фильтр, НАНО антибактериальный фильтр Завод GREE)

NS/NU-HAS071R4	2,30	2,50	420	710x250x180	1/4" 3/8"	285
NS/NU-HAS361R4	10,55	11,14	1300	1250x230x325	3/8" 5/8"	1 130

Сплит системы настенного типа серии VISTA. R410.

class A, SILVER ION FILTER, электростатический фильтр Завод GREE)

NS / NU-HAR07R4	2,30	2,55	500	790x265x170	1/4" 3/8"	285
NS / NU-HAR09R4	2,60	2,80	500	790x265x170	1/4" 3/8"	315

Сплит системы настенного типа серии DC Inverter. R410.

(class A, SILVER ION FILTER, электростатический фильтр Завод GREE)

NS/NU-HI09R4	2.64 (1,18-3,11)	2.75 (1,20-3,81)	500	790x265x170	1/4" 3/8"	499
NS/NU-HI12R4	3.52 (1,22-3,80)	4.00 (1,31-4,30)	560	845x275x180	1/4" 1/2"	539
NS/NU-HI18R4	5.27 (1,26-6,59)	5.86 (1,11-6,80)	850	940x298x200	1/4" 1/2"	799

Neoclima быт. кондиционеры

NS/NU-HI24R4	6.51 (1,41-7,03)	7.03 (1,20-8,20)	900	1007x315x219	1/4" 1/2"	999
---------------------	------------------	------------------	-----	--------------	-----------	------------

Мульти сплит-системы серии STAR LIGHT. R410. Завод GREE

NSM-18HA (09+09)	2.8x2	3.0x2	500	790x265x170	1/4" 3/8"	980
NSM-21HA (09+12)	2.8+3.5	3.0+3.8	500+630	790x265x170/845x275x180	1/4" 3/8"+ 1/2"	1 080
NSM-24HA (12+12)	3.5x2	3.6x2	630	845x275x180	1/4" 1/2"	1 230

Мобильные кондиционеры. R410

(пульт ду, дисплей, конденсат поступает на теплообменник)

NMAC-09H	2,60	2,10	370	467x397x765	-	350
NMAC-12H	2,60	2,10	370	467x397x765	-	400
NPAC-09CE	2,60	2,10	370	467x397x765	-	320
NPAC-12HE	2,60	2,10	370	467x397x765	-	380

Гарантия 3 года

Neoclima полупром



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Размер наружного блока, мм	Размер внутреннего блока мм	диам. подключения	Страна произво- дитель	Цена, \$ (по курсу ЦБ +5%)
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт					

Кассетные сплит системы R410

NS/NU-12B5	3,50	3,90	866×304×535	580×580×275 (панель 650×650×30)	1/4" 1/2"	Китай	720
NS/NU-18B5	5,30	5,90	866×304×535	580×580×275 (панель 650×650×30)	1/4" 1/2"	Китай	828
NS/NU-24B5	7,10	7,70	930×370×700	840×840×230 (панель 950×950×50)	3/8" 5/8"	Китай	1083
NS/NU-36B8	10,50	11,50	1070×400×995	840×840×285 (панель 950×950×50)	3/8" 3/4"	Китай	1440
NS/NU-48B8	14,00	15,20	911×400×1335	840×840×285 (панель 950×950×50)	3/8" 3/4"	Китай	1674
NS/NU-60B8	16,00	16,00	911×400×1335	840×840×285 (панель 950×950×50)	3/8" 3/4"	Китай	1850

Напольно-потолочные сплит системы R410

NS/NU-18T5	5,30	5,90	866×304×535	880×635×203	1/4" 1/2"	Китай	810
NS/NU-24T5	7,10	7,70	930×370×700	1245×680×247	3/8" 5/8"	Китай	980
NS/NU-36T8	10,50	11,50	1070×400×995	1245×680×247	3/8" 3/4"	Китай	1380
NS/NU-48T8	14,00	15,20	911×400×1335	1670×680×247	1/2" 3/4"	Китай	1560
NS/NU-60T8	16,00	16,00	911×400×1335	1670×680×247	1/2" 3/4"	Китай	1758

Канальные сплит системы R410

NS/NU-18D5	5,30	5,90	866×304×535	1189×643×260	1/4" 1/2"	Китай	1300
NS/NU-24D5	7,10	7,70	930×370×700	1189×643×260	3/8" 5/8"	Китай	1750
NS/NU-36D8	10,50	11,50	1070×400×995	1425×643×260	3/8" 5/8"	Китай	2450
NS/NU-48D8	14,00	15,20	911×400×1335	1175×625×370	1/2" 3/4"	Китай	2790
NS/NU-60D8	16,00	16,00	911×400×1335	1175×625×370	3/8" 3/4"	Китай	2998

Фауа быт. кондиционеры



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Размер наружного блока, мм	Размер внутреннего блока, мм	диам. подключения	Цена, \$ (по курсу ЦБ +5%)
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт				

Сплит системы настенного типа on/off серии **Alba. R410.**

(class A, ионизатор, турборежим, таймер 24, авторестарт, Moon display, распределение воздуха 360 градусов)

N/U-FOT07	2,20	2,40	680×225×482	745×250×195	6/9,5	333
N/U-FOT09	2,70	2,80	700×225×500	745×250×195	6/9,5	369
N/U-FOT12	3,00	3,20	715×235×540	745×250×195	6/9,5	414
N/U-FOT18	5,10	5,50	795×255×540	900×292×215	6/12,7	702
N/U-FOT24	6,40	6,60	850×295×605	900×292×215	6/12,8	801

Гарантия 3 года



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП 230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Размер наружного блока, мм	Размер внутреннего блока, мм	диам. подключения	Цена, \$ (по курсу ЦБ +5%)
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт				

Сплит системы настенного типа ON/OFF серии Freez. R410.

(class C, LED дисплей, режим сна, функция осушения, турбо режим, электростатический фильтр, функция самодиагностика)

I/O-W07R	2,20	2,40	600x480x250	805x290x210	6,35/9,52	290
I/O-W09R	2,60	2,70	600x480x250	805x290x210	6,35/9,52	340
I/O-W12R	3,20	3,50	700x540x255	805x290x210	6,35/9,52	400
I/O-W18R	4,90	5,30	770x520x280	860x292x205	6,35/12,7	615
I/O-W24R	6,50	6,80	845x680x310	933x292x246	9,52/15,88	750
I/O-W30R	8,00	8,10	880x790x360	1250x325x230	9,52/15,88	1 230
I/O-W36R	9,80	10,10	880x790x360	1250x325x230	9,52/15,88	1 430

Сплит системы настенного типа ON/OFF серии Breez. R410.

(таймер 24 часа, ионизатор, турборежим, ночной режим работы)

I/O-W07S	2,18	2,35	600x480x250	800x290x196	-	217
I/O-W09S	2,55	2,70	600x480x250	800x290x196	-	256
I/O-W12S	3,24	3,50	700x540x255	800x290x196	-	300
I/O-W18S	4,92	5,30	770x520x280	860x292x205	-	461
I/O-W24S	6,50	6,80	845x680x310	860x292x205	-	563

Сплит системы настенного типа ON/OFF серии Smile. R410.

(таймер 24 часа, ионизатор, турборежим, ночной режим работы)

I/O-W07H	2,18	2,35	600x480x250	800x290x196	-	218
I/O-W09H	2,55	2,70	600x480x250	800x290x196	-	255
I/O-W12H	3,24	3,50	700x540x255	800x290x196	-	300
I/O-W18H	4,92	5,30	770x520x280	860x292x205	-	461
I/O-W24H	6,50	6,80	845x680x310	933x292x220	-	563
I/O-W30H	8,00	8,10	880x790x360	1250x325x230	-	923
I/O-W36H	9,80	10,10	880x790x360	1250x325x230	-	1 073

Мобильные кондиционеры R410.

(пульт ду, дисплей, конденсат поступает на теплообменник)

RP-08CE	2,29	-	-	300x807x375	-	207
---------	------	---	---	-------------	---	-----

Гарантия 2 года

Samsung бытовые



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Размер наружного блока, мм	Размер внутреннего блока, мм	диам. подключения	Страна произво- дитель	Цена, руб.
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт					

Сплит системы настенного типа on/off серии Standart 1. R410.

(class A)

AR07HQFSAWKNER	2,05	2,10	660*475*242	750*245*250	6,35/9,52	Китай	21 688
AR09HQFSAWKNER	2,60	2,85	660*475*242	750*245*250	6,35/9,52	Китай	21 955
AR12HQFSAWKNER	3,50	3,80	720*548*265	826*260*275	6,35/12,7	Китай	27 848
AR18HQFSAWKNER	5,20	5,80	790*548*285	896*260*275	6,35/12,7	Китай	35 795
AR24HQFSAWKNER	6,80	7,00	880*638*310	1063*294*317	6,35/15,8	Китай	40 795

Сплит системы настенного типа Inverter серии Comfort 2. R410.

(class A)

AR09HSFNRWKNER	2,50	3,20	720*548*265	750*245*250	6,35/9,52	Китай	30 348
AR12HSFNRWKNER	3,50	4,00	720*548*265	826*260*275	6,35/9,52	Китай	33 473
AR18HSFNRWKNER	5,00	6,00	880*638*310	1063*294*317	6,35/12,7	Китай	49 545
AR24HSFNRWKNER	6,80	8,00	880*793*310	1063*294*317	6,35/15,8	Китай	56 688



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП 230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Размер наружного блока, мм	Размер внутреннего блока, мм	диам. подключения	Страна произво- дитель	Цена, руб
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт					

Сплит системы настенного типа on/off серии Good 2014. R410.

(class A, антибактериальный фильтр, Jet cool)

G07AHT	2,17	2,26	575 x 540 x 262	756 x 265 x 184	1/4 3/8	Турция	24 570
G09VHT	2,58	2,73	575 x 540 x 262	756 x 265 x 184	1/4 3/8	Турция	30 870
G12VHT	3,37	3,52	770 x 540 x 245	890 x 290 x 210	1/4 1/2	Турция	37 170
G18VHT	5,42	5,86	870 x 655 x 320	1030 x 320 x 245	1/4 1/2	Турция	56 070
G24VHT	6,59	6,83	870 x 655 x 320	1030 x 320 x 245	3/8 5/8	Турция	62 370

Сплит системы настенного типа on/off серии Good. R410.

(class A, антибактериальный фильтр, Jet cool)

G07HHT	2,17	2,26	575 x 540 x 262	756 x 265 x 184	1/4 3/8	Турция	24 570
G09HHT	2,58	2,73	575 x 540 x 262	756 x 265 x 184	1/4 3/8	Турция	30 870
G12HHT	3,37	3,52	770 x 540 x 245	890 x 290 x 210	1/4 1/2	Турция	37 170
G18HHT	5,42	5,86	870 x 655 x 320	1030 x 320 x 245	1/4 1/2	Турция	56 070
G24HHT	6,59	6,83	870 x 655 x 320	1030 x 320 x 245	3/8 5/8	Турция	62 370

Сплит системы настенного типа on/off серии Plasma. R410.

(class A, антибактериальный фильтр, Jet cool)

S30PK	8,50	9,08	870 x 800 x 320	1209 x 346 x 205	1/4 5/8	Корея	97 952
S36PK	9,25	10,15	870 x 1038 x 320	1209 x 346 x 205	3/8 3/4	Корея	115 340

Сплит системы настенного типа Inverter серии Mega. R410.

(class A, Plasmaster, Jetcool, антибактериальный фильтр)

S09SWC	2,50	2,64	717 x 483 x 230	756 x 265 x 184	1/4 3/8	Китай	34 940
S12SWC	3,50	3,60	717 x 483 x 230	885 x 285 x 210	1/4 3/8	Китай	46 785
S18SWC	5,10	5,57	770 x 545 x 288	1,030 x 325 x 250	1/4 1/2	Китай	64 550
S24SWC	6,45	6,45	870 x 655 x 320	1,030 x 325 x 250	1/4 5/8	Китай	76 395

Сплит системы настенного типа Inverter серии Ionizer. R410.

(class A, Plasmaster, Jetcool, антибактериальный фильтр)

CS09AWK	2,63	2,80	717 x 483 x 230	756 x 265 x 184	1/4 3/8	Корея	44 925
CS12AWK	3,68	3,80	717 x 483 x 230	885 x 285 x 210	1/4 3/8	Корея	52 810

Сплит системы настенного типа Inverter серии Artcool Gallery. R410.

(class A, воздушный поток 3D, сменные изображения, Jet cool, Plasmaster)

A09AW1	1.30~2.70~3.50	1.30~3.50~4.20	770 x 545 x 288	600 x 600 x 146	1/4 3/8	Корея	55 440
A12AW1	1.30~3.50~4.00	1.30~4.20~5.00	770 x 545 x 288	600 x 600 x 146	1/4 3/8	Корея	58 275

Сплит системы настенного типа Inverter серии Artcool Slim. R410.

(class A, LED подсветка, выдвижная панель, Plasmaster, Jetcool, антибактериальный фильтр)

CA09RWK	2,50	3,20	717 x 483 x 230	957 x 305 x 177	1/4 3/8	Корея	65 583
CA12RWK	3,81	3,81	717 x 483 x 230	957 x 305 x 177	1/4 3/8	Корея	68 229

Сплит системы настенного типа Inverter серии Artcool Stylist. R410.

(class A, LED подсветка, воздушный поток 3D, Jet cool)

A09IWK	2,50	3,00	770 x 545 x 288	645 x 645 x 121	1/4 3/8	Корея	74 025
A12IWK	3,50	3,50	770 x 545 x 288	645 x 645 x 121	1/4 3/8	Корея	77 680

LG полупром по блокам



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП 230901001
Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Размер наружного блока, мм	Размер внутреннего блока, корпус/панель, мм	диам. подключения	Страна произво- дитель	Цена,руб
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт					

Наружные блоки on/off **серии UEDR**

UU12.UEDR0	-	-	770 x 540 x 245	-	1/4 3/8	Корея	46 830
UU18.UEDR0	-	-	870x655x320	-	1/4 1/2	Корея	52 920
UU24.UEDR0	-	-	870x808x320	-	3/8 5/8	Корея	60 200
UU30.UEDR0	-	-	870x808x320	-	3/8 5/8	Корея	65 450
UU37.UEDR0	-	-	870x1060x320	-	3/8 5/8	Корея	76 650
UU48.U3DR0	-	-	950x1380x330	-	3/8 5/8	Корея	91 910
UU60.U3DR0	-	-	950x1380x330	-	3/8 5/8	Корея	106 960

Внутренние блоки on/off

Кассетного типа

UT12.NRDR0	3,50	3,75	-	570 x 269 x 570 670 x 30 x 670	1/4 3/8	Корея	26 810
UT18.NQDR0	5,00	5,67	-	570 x 269 x 570 670 x 30 x 670	1/4 1/2	Корея	29 470
UT24.NPDR0	7,00	7,50	-	840x204x840 950x25x950 840x204x840 950x25x950	3/8 5/8	Корея	32 830
UT30.NPDR0	8,00	9,00	-	840x204x840 950x25x950 840x204x840 950x25x950	3/8 5/8	Корея	37 730
UT36.NNDR0	10,00	11,00	-	840x246x840 950x25x950 840x246x840 950x25x950	3/8 5/8	Корея	48 370
UT48.NMDR0	13,40	14,50	-	840x288x840 950x25x950 840x288x840 950x25x950	3/8 5/8	Корея	56 490
UT60.NMDR0	15,00	17,00	-	840x288x840 950x25x950 840x288x840 950x25x950	3/8 5/8	Корея	59 290

Канального типа

UB18.NHDR0	5,00	5,80	-	880x260x450	1/4 1/2	Корея	29 960
UB24.NHDR0	7,00	7,40	-	880x260x450	3/8 5/8	Корея	34 790
UB30.NGDR0	8,00	9,00	-	1180x298x450	3/8 5/8	Корея	42 560
UB36.NGDR0	10,00	11,00	-	1180x298x450	3/8 5/8	Корея	47 040
UB48.NRDR0	13,40	16,00	-	1230x380x590	3/8 5/8	Корея	56 490
UB60.NRDR0	15,00	17,50	-	1230x380x590	3/8 5/8	Корея	67 200

Напольно-потолочного типа

UV12.NEDR0	3,50	3,75	-	900x200x490	1/4 3/8	Китай	30 170
UV18.NBDR0	5,00	5,40	-	1200x205x615	1/4 1/2	Китай	34 930
UV24.NBDR0	7,00	7,30	-	1200x205x615	3/8 5/8	Китай	37 520
UV30.NBDR0	8,00	8,80	-	1200x205x615	3/8 5/8	Китай	42 910

Потолочного типа

UV36.NKDR0	10,00	11,00	-	1350x630x220	3/8 5/8	Китай	48 160
UV48.NLDR0	13,40	15,00	-	1750x630x220	3/8 5/8	Китай	56 490
UV60.NLDR0	15,00	17,00	-	1750x630x220	3/8 5/8	Китай	67 200

Колонного типа

P05AH.NT0R0	13,50	14,00	-	590x1850x440	3/8 3/4	Корея	73 850
P05AH.UT0R0	13,50	14,00	-	590x1850x440	3/8 3/4	Корея	108 080
P08AH.NF1R0	20,00	14,00	-	1050x1880x495	3/8 3/4	Корея	115 850
P08AH.UF1R0	20,00	14,00	-	1050x1880x495	3/8 3/4	Корея	161 350

LG полупром по блокам

Декоративные панели

Для 12-18 моделей	-	-	-	-	-	Корея	8 680
Для 24-60 моделей	-	-	-	-	-	Корея	10 570

Dekker



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
 350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
 8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП 230901001
 Р/с 40702810300210000180, К/с 30101810200000000722
 КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Цена, руб
	ХОЛОД кВт	ТЕПЛО кВт	
Сплит системы настенного типа on/off серии TITAN. R410.			
DSH95R/T (7)	2,2	2,3	11 445 р.
DSH105R/T (9)	2,5	2,7	12 535 р.
Сплит системы настенного типа on/off. R410.			
DSH105R/L (9)	2,5	3,1	12 880 р.
DSH135R/L (12)	3,5	4,1	14 605 р.
DSH195R/L (18)	5,3	6	18 975 р.
Сплит системы настенного типа Inverter. R410.			
DSH105R/GI (9)	2,6	2,9	17 825 р.
DSH135R/GI (12)	3,5	3,8	18 975 р.



Общество с ограниченной ответственностью "НСТ-групп"
 350007, г. Краснодар, ул. Захарова, д. 1
 8-909-44-78-682, 8-960-48-14-090, 8-901-007-21-50
 nst-group@mail.ru

ИНН 2309128680 КПП230901001
 Р/с 40702810300210000180, К/с 301018102000000000722
 КБ «Кубань Кредит» ООО БИК 040349722

Прайс-лист на монтаж/демонтаж сплит систем в Краснодаре

Монтажные работы — основные	Цена, руб
Стандартный монтаж кондиционера (включая 2м. трассы+0,5м. коробка) модель 05-07-09	6000
Стандартный монтаж кондиционера (включая 2м. трассы+0,5м. коробка) модель 12-16	7000
Стандартный монтаж кондиционера (включая 2м. трассы+0,5м. коробка) модель 18-24	9000
Стандартный монтаж кондиционера (включая 2м. трассы+0,5м. коробка) модель 30	11000
Стандартный монтаж 2-ой мультисплит-системы (3+3=6м. Труботрассы)	12000
Стандартный монтаж 3-ой мультисплит-системы (3+3+3=9м. Труботрассы)	16800
Стандартный монтаж 4-ой мультисплит-системы (3+3+3+3=12м. Труботрассы)	20400
Стандартная установка кассетной (потолочной) сплит-системы 12	10000
Стандартная установка кассетной (потолочной) сплит-системы 18-24	12000
Стандартная установка кассетной (потолочной) сплит-системы 30	13000
Стандартная установка кассетной (потолочной) сплит-системы 48-50	15000
Установка помпы (без дренажного шланга)	1000
Установка козырька (без стоимости козырька)	1000
Установка защиты наружного блока (без стоимости защитной решетки)	1000
Дополнительная трасса без короба 05-07-09 м.п.	1000
Дополнительная трасса без короба 12-16 м.п.	1200
Дополнительная трасса без короба 18-24 м.п.	1400
Дополнительная трасса без короба от 30 и выше м.п.	1600
Пробивка дополнительного отверстия шт. (бетон, кирпич d от 10мм до 60мм)	600
Пробивка дополнительного отверстия шт. (гипсокартон d от 10мм до 60мм)	200
Штроба в кирпиче под труботрассу, метр	600
Штроба в кирпиче под труботрассу(высокоармированный) метр	800
Штроба в кирпиче под труботрассу или дренаж (кирпич) метр	200
Штроба в кирпиче под труботрассу или дренаж (монолит) метр	300
Сетевая вилка (если нет в комплекте со сплит-системой)	100
Дополнительный электрокабель без короба м.п. сечением до3*1,5 мм.кв	100
Дополнительный электрокабель без короба м.п. сечением до5*2,5 мм.кв	140
Дополнительный короб под кабель за 1м	200
Дополнительный короб под трубо -трассу за 1м	300
Демонтаж сплит-системы до 12-й модели	3200
Демонтаж сплит-системы до 24-й модели	4000
Демонтаж сплит-системы до 30-й модели	5000
Монтаж дополнительного дренажа без короба м.п.	100
Монтаж водяной завесы	13500
Серия 200	4200
Серия 300	6000
Серия 400	7500
Подъем оборудования без лифта (свыше 2-го этажа, за каждый этаж) комплект	100
Разорванный монтаж, каждый доп.выезд	600
Повторный выезд по вине клиента	600
Осмотр+разметка	600
Выезд за пределы Краснодара за каждый км. удаленности от города	30

Диагностика (сплит) без стоимости выезда	600
Сезонное сервисное обслуживание (сплита)	3000
Сезонное сервисное обслуживание (оконник 7-9-12)	2200
Сезонное сервисное обслуживание (оконник 14-24)	3000
Сезонное сервисное обслуживание (внутренний блок сплита)	1500
Сезонное сервисное обслуживание (наружный блок сплита)	1500
Сезонное сервисное обслуживание (наружный блок мульти сплита 2-го)	2000
Сезонное сервисное обслуживание (наружный блок мульти сплита 4-го)	3000
Заправка кондиционера фреоном R-22	2000