



**УП “Свой выбор”**  
 Действующий член Ассоциации  
 Предприятий Индустрии Микроклимата и Холода









220114, г. Минск, пр. Независимости, 125-49. Тел. 282 27 68, (029) 639 55 56, (029) 853 53 83.







Р/с (USD) 3012001590019 УНН 190438177; Р/с (BUR) 3012001590006 ОКПО37594313  
 в ЗАО “БелСвиссБанк” ИТН 190438177 г. Минск, код банка 175







**СВОЙ ВЫБОР**

Эл. почта: [office@cb.by](mailto:office@cb.by); Сайт: [www.cb.by](http://www.cb.by)

ПРАЙС GREE

Сплит-системы комфорт-класса on/off							
	Модель кондиционера	Размеры внутреннего	Производительность, (Вт)		Потребляемая		Розн. цена, USD
			холод	тепло	холод	тепло	
	<b>Серия VEE Techno</b>						
	* катехиновый и фотокаталитический фильтр(опция)						
	* озонобезопасный фреон R410A						
	GWH 07 NA-K3 NNB3A	730x174x255	2200	2300	690	660	485
	GWH 09 NA-K3 NNB3A	730x174x255	2600	2800	820	780	540
	GWH 12 NB-K3 NNB3A	790x177x265	3200	3400	1000	970	610
	GWH 18 ND-K3 NNB3A	940x200x298	4700	4800	1460	1430	890
GWH 24 ND-K3 NNB3A	940x200x298	6200	6500	1900	1900	1 190	
Сплит-системы бизнес-класса on/off							
	Модель кондиционера	Размеры внутреннего	Производительность, (Вт)		Потребляемая		Розн. Цена, USD
			холод	тепло	холод	тепло	
	<b>Серия LOMO New</b>						
	* озонобезопасный фреон R410A						
	GWH07QA-K3NNC	713x270x202	2200	2400	685	664	560
	GWH09QB-K3NNC	790x275x200	2638	2755	821	763	630
	GWH12QC-K3NNC	845x289x209	3550	3700	1106	1025	740
	GWH18QD-K3NNC	970x300x224	5275	5510	1640	1530	1 015
GWH24QE-K3NNC	1078x325x246	6450	6741	2009	1867	1 360	
	<b>Серия COZY Gold</b>						
	* система самоочистки						
	* нано-фотокаталитический фильтр						
* озонобезопасный фреон R410A							
GWH 09 MA-K3 NNB8A	790x170x265	2600	2800	810	780	700	
GWH 12 MB-K3 NNB8A	845x180x275	3500	3800	1300	1100	800	
	<b>Серия COZY Silver</b>						
	* система самоочистки						
	* нано-фотокаталитический фильтр						
* озонобезопасный фреон R410A							
GWH 09 MA-K3 NNB8B	790x170x265	2600	2800	810	780	700	
GWH 12 MB-K3 NNB8B	845x180x275	3500	3800	1300	1100	800	
	<b>Серия COZY Classic</b>						
	* система самоочистки						
	* нано-фотокаталитический фильтр						
* озонобезопасный фреон R410A							
GWH 24 FANK3A1B	1178x227x326	7000	7600	2330	2300	1 530	
GWH 28 FANK3A1A	1178x227x326	8000	8800	2900	2600	1 900	
	<b>Серия Artful White + цветные сменные панели</b>						
	* современный дизайн						
	* серебряное покрытие элементов внутреннего блока						
	* серебряный фильтр						
* зеркальный цветной информативный дисплей							
* озонобезопасный фреон R410A							
GWHN 09 AA НКЗА1А (белый, черный)	815x165x267	2600	2800	810	780	770	
GWHN 12 AB НКЗА1А (белый, черный)	872x178x283	3500	3800	1100	1050	908	
GWHN 18 AC НКЗА1А (белый, черный)	960x195x300	5200	5500	1640	1670	1 078	

	GWHN 24 AC NK3A1A (белый, черный)	1090x208x330	6400	6800	2000	2100	1 315
	Сменная панель с жалюзи красная Artful						50
	Сменная панель с жалюзи бежевая Artful						
<b>Сплит-системы инверторного типа</b>							
	<b>Серия COZY Inverter</b>						
	<i>* озонобезопасный фреон R410A</i>						
	GWH09MA-K3DN	790x265x174	2500 (600-2800)	2750 (600-3000)	800 (120-1300)	780 (120-1400)	750
	GWH12MA-K3DN	790x265x174	3200 (600-3500)	3400 (600-3800)	1020 (120-1400)	995 (120-1500)	825
	GWH18MC-K3DN	940x298x200	5275 (1260-6600)	5800 (1120-6800)	1625 (380-2650)	1760 (350-2650)	1 230
GWH24MD-K3DN	1007x315x219	6450 (2530-6800)	7000 (2530-7600)	2180 (600-2650)	2220 (600-2800)	1 400	
	<b>Серия Change - G10 Inverter</b>						
	<i>* энергоэффективность класса A+/A</i>						
	<i>* 1W в режиме ожидания</i>						
	<i>* система самоочистки</i>						
	<i>* озонобезопасный фреон R410A</i>						
GWH 09 KF-K3 DNA5J	770x201x283	2600 (450~3200)	3500 (450~4100)	800 (200-1300)	900 (200-1400)	840	
GWH 12 KF-K3 DNA5J	770x201x283	3530 (600~3960)	4100 (600~5100)	1090 (220-1450)	1130 (220-1550)	915	
GWH 18 KG-K3 DNA5J	865x215x305	5300 (1050~6500)	5700 (1000~7000)	1600 (400-2500)	1600 (350-2500)	1 330	
GWH 24 KG-K3 DNA5J	1008x221x319	6500 (1060~6500)	6800 (1000~7000)	1900 (350-2500)	1900 (350-2700)	1 500	
	<b>Серия Change Arctic DC Inverter</b>						
	<i>* энергоэффективность класса A</i>						
	<i>* Работа на обогрев помещения при температуре наружного воздуха до -25C</i>						
	<i>* Работа на охлаждение помещения при температуре наружного воздуха до -15C</i>						
	<i>* система самоочистки</i>						
<i>* озонобезопасный фреон R410A</i>							
<b>* низкотемпературный комплект на охлаждение и обогрев</b>							
GWH 09 KF-K3 DNA5B	770x201x283	2650 (450~3230)	3520 (450~4100)	800 (200-1350)	950 (200-1450)	970	
GWH 12 KF-K3 DNA5B	770x201x283	3500 (600~3960)	4100 (600~5100)	1090 (220-1450)	1130 (220-1550)	1 070	
GWH 18 KF-K3 DNA5F	865x215x305	5300 (1050~6500)	5700 (1000~7000)	1600 (400-2500)	1570 (350-2500)	1 550	
GWH 24 KF-K3 DNA5C	1008x221x319	6450 (1500~7000)	7000 (1200~7800)	1950 (350-2500)	1900 (350-2700)	1 730	
	<b>Серия VIOLA DC Inverter</b>						
	<i>* энергоэффективность класса A++/A+</i>						
	<i>* - Cooling -15°C - Heating -20°C</i>						
	<i>* поддержание температуры +8°C на тепло</i>						
	<i>* система самоочистки</i>						
<i>* озонобезопасный фреон R410A</i>							
GWH 09 RB-K3 DNA8C	845x189x275	2600 (450~3200)	3500 (450~4100)	720 (200-1300)	720 (200-1400)	950	
GWH 12 RB-K3 DNA8C	845x189x275	3530 (600~3960)	4100 (600~5100)	1100 (220-1450)	1100 (220-1550)	1 035	
GWH 18 RC-K3 DNA8C	945x208x298	5300 (1050~6500)	5700 (1000~7000)	1620 (400-2500)	1650 (350-2500)	1 485	
GWH 24 RD-K3 DNA8C	1018x223x315	6500 (1060~6500)	6800 (1000~7000)	1940 (350-2500)	1910 (350-2700)	1 670	
	<b>Серия U-cool DC Inverter</b>						
	<i>* энергоэффективность класса A</i>						
<i>* фильтр 3 в 1 (угольный, серебряный, антибактериальный)</i>							
<i>* ультратонкий дизайн</i>							
<i>* система самоочистки</i>							
<i>* озонобезопасный фреон R410A</i>							
GWH 09 UB-K3 DN	896x159x320	2600 (1000~3400)	2870 (600~3800)	645 (200-1200)	695 (160-1250)		

	<b>GWH 09 UB-K3 DN</b>	896x159x320	2600 (1000~3400)	2870 (600~3800)	645 (200-1200)	695 (160-1250)	<b>1 240</b>	
	<b>GWH 09 UB-K3 DN</b>	896x159x320	2600 (1000~3400)	2870 (600~3800)	645 (200-1200)	695 (160-1250)		
	<b>GWH 12 UB-K3 DN</b>	896x159x320	3500 (1300~4000)	3810 (900~4300)	970 (360-1300)	1055 (340-1360)	<b>1 385</b>	
	<b>GWH 12 UB-K3 DN</b>	896x159x320	3500 (1300~4000)	3810 (900~4300)	970 (360-1300)	1055 (340-1360)		
	<b>GWH 12 UB-K3 DN</b>	896x159x320	3500 (1300~4000)	3810 (900~4300)	970 (360-1300)	1055 (340-1360)		
	<b>GWH 18 UC-K3 DN</b>	998x178x340	5300 (2000~6000)	5600 (2000~6350)	1550 (580-2450)	1550 (520-2650)	<b>1 685</b>	
	<b>GWH 18 UC-K3 DN</b>	998x178x340	5300 (2000~6000)	5600 (2000~6350)	1550 (580-2450)	1550 (520-2650)		
	<b>GWH 18 UC-K3 DN</b>	998x178x340	5300 (2000~6000)	5600 (2000~6350)	1550 (580-2450)	1550 (520-2650)		
	<b>Серия U-POEM DC Inverter</b>							
	* энергоэффективность класса A * фотокаталитический фильтр * серебряный фильтр * ультратонкий дизайн * система самоочистки * озонобезопасный фреон R410A							
	<b>GWH 09 UB-K3 DN</b>	896x159x320	2600 (1000~3400)	2870 (600~3800)	645 (200-1200)	695 (160-1250)	<b>1 300</b>	
<b>GWH 12 UB-K3 DN</b>	896x159x320	3500 (1300~4000)	3810 (900~4300)	970 (360-1300)	1055 (340-1360)	<b>1 450</b>		
	<b>Серия "HANSOL NORDIC" DC Inverter</b>							
	* энергоэффективность класса A+++/A+ * - Cooling -15°C - Heating -25°C * поддержание температуры +8°C на тепло * система самоочистки * озонобезопасный фреон R410A							
	<b>GWH 09 TB-S3 DBA1D</b>	866x209x292	2700 (1100~3750)	2800 (2000~4500)	600 (210-1150)	600 (390-1900)	<b>1 335</b>	
	<b>GWH 12 TB-S3 DBA1D</b>	866x209x292	3500 (1150~4000)	3650 (2000~5300)	890 (210-1300)	900 (390-1900)	<b>1 360</b>	
	<b>GWH 18 TC-S3 DBA1D</b>	1018x230x319	5270	5450	1510	1460	<b>1 515</b>	
<b>GWH 18 TD-S3 DBA1D</b>	1178x264x326	7000	7000	2000	1950	<b>1 860</b>		
	<b>Серия U-Crown DC Inverter</b>							
	* экстремальный диапазон рабочих температур от -30 °C до +54 °C * энергоэффективность класса A * фильтр 3 в 1 (угольный, серебряный, антибактериальный) * система самоочистки * озонобезопасный фреон R410A							
	<b>GWH09UB-K3DNA4F</b>	860x306x170	2650 (380~3700)	4200 (350~5200)	640 (95~1380)	1400 (120~1755)	<b>1790</b>	
	<b>GWH12UB-K3DNA4F</b>	860x306x170	3500 (390~4400)	4800 (560~5600)	865 (95~1500)	1550 (130~1775)	<b>1850</b>	
<b>GWH18UC-K3DNA4F</b>	960x320x205	5270 (900~5750)	5200 (750~7250)	1600 (200~2000)	1420 (200~2400)	<b>1920</b>		
<b>Мультисплит-системы серии Free Match II</b>								
 	<b>Модель кондиционера</b>	<b>Размеры блока (мм), (ШxГxВ)</b>	<b>Производительность, (Вт)</b>		<b>Потребл. мощность,</b>		<b>Розн. Цена, USD</b>	
			<b>холод</b>	<b>тепло</b>	<b>холод</b>	<b>тепло</b>		
	<b>Серия Free Match II DC Inverter NEW</b>							
	* современный дизайн * длина трассы до 85 м * озонобезопасный фреон R410A							
	<b>Наружные блоки универсальные</b>							
	<b>GWHD 18 NK3DC</b>	899x378x596	5000 (1500~6300)	5600 (1600~6750)	500~2550	550~2600	<b>1 480</b>	
<b>GWHD 24 NK3EO</b>	955x396x700	7100 (2000~9600)	8500 (3000~9900)	600~4650	900~4500	<b>2 200</b>		
<b>GWHD 28 NK3BO</b>	955x396x700	8000 (2000~11000)	9300 (3000~11000)	550~4650	850~4500	<b>2 250</b>		
<b>GWHD 36 NK3AO</b>	950x412x840	9789 (3000~10000)	11000 (4500~12000)	1300~4600	1300~4140	<b>3 070</b>		

	GWHD 42 НК3АО	1015x440x1103	11600 (3500~13600)	13000 (4500~14000)	1300~4900	1300~4400	3 250	
	GWHD (48S) NM3	1345x340x900	14000	16000	4400	4250	3 400	
	GWHD (56S) NM3	1345x340x900	16000	18000	5000	4700	3 650	
	BU module FXB3A	193x617x410					375	
	BU module FXB5A	193x617x410					530	
	<b>Внутренние блоки настенного типа</b>							
	GWH 07 AA КЗДН	815x165x267	2100	2600	-	-	305	
	GWH 09 AA КЗДН	815x165x267	2600	2800	-	-	316	
	GWH 12 AB КЗДН	872x178x283	3500	3800	-	-	438	
	GWH 18 AC КЗДН	960x195x300	5300	5800	-	-	527	
	<b>Внутренние блоки канального типа</b>							
	GFH 09 EA КЗДНА1А1	700x615x200	2500	2800	-	-	510	
	GFH 12 EA КЗДНА1А1	700x615x200	3500	3850	-	-	550	
	GFH 18 EA КЗДНА1А1	900x615x200	5000	5500	-	-	670	
	GFH 21 EA КЗДНА1А1	1100x615x200	6000	6600	-	-	745	
	GFH 24 EA КЗДНА1А1	1100x615x200	7100	8000	-	-	760	
	<b>Внутренние блоки кассетного типа</b>							
	GKH 12 BA КЗДНА2А1	570x570x230*	3500	3850	-	-	730	
	GKH 18 BA КЗДНА2А1	570x570x230*	5000	5500	-	-	780	
	GKH 24 BA КЗДНА1А1	840x840x240*	7100	8000	-	-	990	
<i>* размеры внутреннего блока указаны без панели</i>								
	<b>Внутренние блоки напольно-потолочного типа</b>							
	GTH 09 BA КЗДНА1А1	1220x700x225	2500	2800	-	-	705	
	GTH 12 BA КЗДНА1А1	1220x700x225	3500	3850	-	-	726	
	GTH 18 BA КЗДНА1А1	1220x700x225	5000	5500	-	-	755	
	GTH 24 BB КЗДНА1А1	1220x700x225	7100	8000	-	-	910	
	<b>Внутренние блоки консольного типа</b>							
	GEN 09 AA КЗДНА1В1	700x215x600	2100	2600	-	-	495	
	GEN 12 AA КЗДНА1В1	700x215x600	2600	2800	-	-	525	
	GEN 18 AA КЗДНА1В1	700x215x600	5300	5800	-	-	670	
<b>Полупромышленные сплит-системы серии U-match</b>								
	Модель кондиционера	Размеры блока (мм), (ШxГxВ)	Производительность, (Вт)		Потребляемая		Вес, кг	Розн. Цена, USD
			холод	тепло	холод	тепло		
	<b>Серия U-Match</b>							
	<i>* длина трассы до 50м</i>							
	<i>* озонобезопасный фреон R410A</i>							
	<i>* низкотемпературный комплект на охлаждение</i>							
	<b>Наружные блоки универсальные.</b>							
	GUHN 18 НК3АО (220 В)	820x320x540	5000	5700	2100	2000	40	895
	GUHN 24 НК3АО (220 В)	1018x412x695	7000	8000	2400	2400	59	1 300
	GUHN 30 НК3АО (220 В) / GUHN 30 НК3А1О (220 В)	980x427x790	8300	9100	3000	3000	70	1 600
	GUHN 36 НК3АО (220 В)	1100x450x985	10000	11700	3900	3700	90	1 995
	GUHN 42 NM3АО (380 В)	1032x412x1250	12000	14000	4600	4400	112	2 100
GUHN 48 NM3АО (380 В) / GUHN 48 NM3А1О (380 В)	1032x412x1250	14000	15500	4900	4700	112	2 220	
GUHN 60 NM3АО (380 В)	1018x412x1250	16400	18500	6400	5500	123	2 825	
Модель кондиционера	Размеры внутреннего	Производительность, (Вт)		Потребляемая		Расход воздуха,	Розн. Цена, USD	
		холод	тепло	холод	тепло			
<b>Внутренние блоки напольно-потолочного типа</b>								
GTH 18 КЗВ1	836x695x238	5000	5700	-	-	700	465	
GTH 24 КЗВ1	1300x600x188	7000	8000	-	-	1170	630	
GTH 30 КЗВ1 / GTH 30 КЗВ11	1420x700x245	8800	9800	-	-	1600	670	
GTH 36 КЗВ1	1590x695x238	10000	11700	-	-	1800	815	

GTH 42 K3BI	1590x695x238	12000	14000	-	-	1800	870
GTH 48 K3BI / GTH 48 K3B1I	1590x695x238	14000	15500	-	-	2100	895
GTH 60 K3BI	1825x825x330	16400	18500	-	-	2200	1 105



<b>Внутренние блоки кассетного типа</b>							
GKH 18 K3BI	600x600x230*	5000	5700	-	-	600	560
GKH 24 K3BI	840x840x240*	7000	7700	-	-	1180	770
GKH 30 K3BI / GKH 30 K3B1I	840x840x240*	8300	8800	-	-	1660	790
GKH 36 K3BI	840x840x320*	10000	11700	-	-	1660	845
GKH 42 K3BI	840x840x320*	12000	14000	-	-	1660	870
GKH 48 K3BI / GKH 48 K3B1I	840x840x320*	14000	15500	-	-	1660	930

\* размеры внутреннего блока указаны без панели



Модель кондиционера	Размеры внутреннего	Производительность, (Вт)		Потребляемая		Стат. напор, Па	Розн. Цена, USD
		холод	тепло	холод	тепло		
<b>Внутренние блоки канального типа</b>							
GFH 18 K3BI	1012x736x266	5000	5700	-	-	40	510
GFH 24 K3BI	1270x530x268	7000	7700	-	-	80	555
GFH 30 K3BI / GFH 30 K3B1I	1270x530x268	8300	9100	-	-	100	580
GFH 36 K3BI	1226x775x290	10000	11700	-	-	150	860
GFH 42 K3BI	1226x775x290	12000	14000	-	-	150	880
GFH 48 K3BI / GFH 48 K3B1I	1226x775x290	14000	15500	-	-	150	945
GFH 60 K3BI	1250x815x330	16000	18500	-	-	150	1 105

### Полупромышленные сплит-системы серии U-match INVERTER NEW!!!!



Модель кондиционера	Размеры блока (мм), (ШxГxВ)	Производительность, (Вт)		Потребляемая		Напряж. ие, Вт	Розн. Цена, USD
		холод	тепло	холод	тепло		
<b>Серия U-Match Inverter</b>							
* озонобезопасный фреон R410A							
<b>Наружные блоки универсальные</b>							
GUHD18NK3FO	955x700x396	5000 (1600-5800)	5500 (1400-6500)	1,55 (0,55-1,75)	1,55 (0,5-1,9)	220	1 440
GUHD24NK3FO	980x790x427	7000 (2400-8500)	8000 (2400-9500)	2,18 (0,85-2,5)	2,21 (0,8-2,75)	220	1 800
GUHD36NK3FO	1107x1100x440	10000 (3200-11500)	12000 (2900-14500)	3,2 (0,7-4,5)	3,4 (0,7-4,6)	220	2 950
GUHD48NM3FO	958x1349x412	14000 (6000-14800)	16000 (5200-18000)	5,1 (1,4-5,6)	4,5 (1,3-5,5)	380	3 540
GUHD60NM3FO	1085x1365x427	16000 (6800-17500)	16500 (5300-18800)	5,6 (1,4-6,6)	4,57 (1,3-6,4)	380	3 830



<b>Внутренние блоки напольно-потолочного типа</b>							
GTH18K3FI	1220x225x700	5000 (1600-5800)	5500 (1400-6500)	-	-	220	686
GTH24K3FI	1220x225x700	7000 (2400-8500)	8000 (2400-9500)	-	-	220	776
GTH36K3FI	1420x245x700	10000 (3200-11500)	12000 (2900-14500)	-	-	220	948
GTH48K3FI	1700x245x700	14000 (6000-14800)	16000 (5200-18000)	-	-	220	1 185
GTH60K3FI	1700x245x700	16000 (6800-17500)	16500 (5300-18800)	-	-	220	1 260



<b>Внутренние блоки кассетного типа</b>							
GKH18K3FI	596x240x596	5000 (1600-5800)	5500 (1400-6500)	-	-	220	644
GKH24K3FI	840x240x840	7000 (2400-8500)	8000 (2400-9500)	-	-	220	850
GKH36K3FI	840x320x840	10000 (3200-11500)	12000 (2900-14500)	-	-	220	955
GKH48K3FI	910x290x910	14000 (6000-14800)	16000 (5200-18000)	-	-	220	990
GKH60K3FI	910x290x910	16000 (6800-17500)	16500 (5300-18800)	-	-	220	1 100

### Полупромышленные сплит-системы



Модель кондиционера	Размеры внутреннего	Производительность, (Вт)		Потребляемая		Расход воздуха,	Розн. Цена, USD
		холод	тепло	холод	тепло		
<b>Сплит-системы колонного типа серии Cooling Bay</b>							
* озонобезопасный фреон R410A							
* пульт управления(опция)							
GVHN 24 AA NK3	500x296x1721	7040	7740	2350	2280	1100	2 030
GVHN 36 AB NM3	540x380x1825	10550	11000	4050	3920	1400	3 180
GVHN 48 AB NM3	540x380x1825	12310	13000	5100	5000	1600	3 350
GVA 60 AD M3NNA2A ПУ-ТЭН (380 В)	540x380x1750	16000	18000+3500	6400	6200+2500	2000	3 980



<b>Сплит-системы канального тип</b>							
* озонобезопасный фреон R410A							
FGR 20 BNa-M (380 В)	1463x799x389	20000	22000	8700	7000	200	6 345
FGR 25 CNa-M (380 В)	1500x1000x500	25000	27500	9800	9000	110	7 745

<b>FGR 30 BNa-M (380 B)</b>	1500x1000x500	30000	33000	11000	9000	120	<b>8 581</b>
<b>FGR 40 BNa-M (380 B)</b>	1700x1100x650	40000	42000	15800	14000	150	<b>12 550</b>