

**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL LTD., JAPAN

*Воздух всегда  
вокруг нас*

Fujitsu General представляет системы кондиционирования для чистого и свежего воздуха и комфортного климата в любое время в любом месте.



НОВИНКИ АССОРТИМЕНТА 2021

# БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

## ECO

KPCA, KLCA  
7-9-12-18-24 KBTU



## STANDARD

KMTA, KMCC  
7-9-12-14-18-24-30-36 KBTU



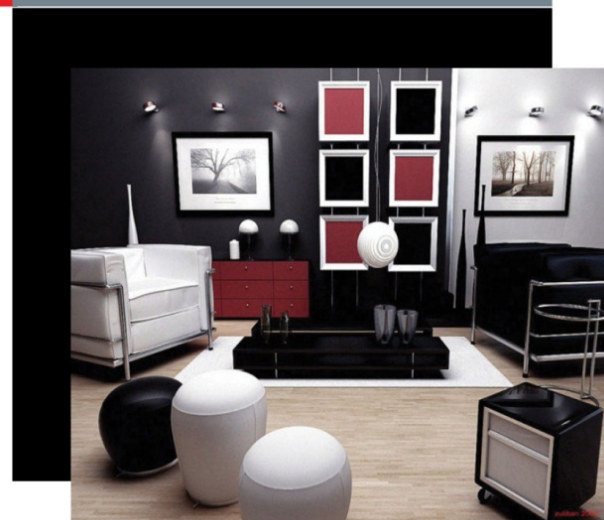
## DESIGNER, ELITE DESIGNER

KETA, KETA-B, KGTB  
7-9-12-14 KBTU



## NOCRIA X

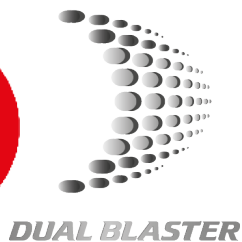
KXCA  
9-12 KBTU



[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

# БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ NOCRIA X ASHG09\_12KXCA



## ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ

- Два дополнительных боковых вентилятора
- A+++: SEER = 8,5 / SCOP = 5,1
- Встроенный датчик движения
- Плазменный фильтр
- Автоматическая очистка фильтра
- WiFi-модуль в комплекте

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

# БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ ELITE DESIGNER ASHG07\_09\_12\_14KGTB



**GOOD  
DESIGN**



## ТИХИЕ И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ

- A+++: SEER = 8,5 / SCOP = 5,1
- Низкий уровень шума: 19 дБ (A)
- Встроенный датчик движения
- Фильтры в комплекте
- WiFi-модуль (опция)
- Проводной пульт (опция)
- Интеграция в «умный дом»

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

# БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ DESIGNER ASHG07\_09\_12\_14KETA(-B)



## СТИЛЬНЫЕ

- Подчеркивает интерьер
- Визуально увеличивает пространство
- Цвет: перламутровый белый и белый, серебристый и темно-серый
- A++/A+: SEER = 7,4 / SCOP = 4,4
- Низкий уровень шума: 20дБ(А)
- Фильтры в комплекте
- USB-WiFi-модуль (опция)
- Проводной пульт (опция)

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ STANDARD ASHG07\_09\_12\_14\_18\_24\_30\_36KM



### УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

- Самый широкий модельный
- A++/A+: SEER = 7,4(7,8) / SCOP = 4,4(4,6)
- Низкий уровень шума: 20дБ(A)
- Фильтры в комплекте
- WiFi-модуль (опция)
- Проводной пульт (опция)
- Интеграция в «умный дом»

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ ECO ASHG07\_09\_12\_18\_24KP(KL)









### ОПТИМАЛЬНАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

- A++/A+: SEER = 6,7 (7,2) / SCOP = 4,1 (4,3)
- Низкий уровень шума: от 22 дБ(А)
- WiFi-модуль (опция) для моделей 07-12 kBtu

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)




## НАСТЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ

СЕРИЯ	МОДЕЛЬ	РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА, USD
	ASHG18LFCA/AOHG18LFC	\$ 1548
	ASHG18KMTA/AOHG18KMTA	\$ 1548
	ASHG18KLCA/AOHG18KLTA	\$ 1398 <span style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 2px;">-10%</span>
	ASHG24LFCC/AOHG24LFCC	\$ 1862
	ASHG24KMTA/AOHG24KMTA	\$ 1862
	ASHG24KLCA/AOHG24KLTA	\$ 1676 <span style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 2px;">-9%</span>

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)



## НАСТЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ

	 <b>ENERGY PLUS R410A</b> <b>ASHG..LF/AOHG..LF</b>	 <b>STANDARD R32</b> <b>ASHG..TA/AOHG..KM</b>	 <b>ECO R32</b> <b>ASHG..KL/AOHG..KL</b>
Класс энергоэффективности	<b>A++</b>	<b>A++</b>	<b>A++</b>
Подключение проводного пульта	✓	✓	-
Wi-Fi управление	✓	✓	-
Внешнее управление. Возможность включения/выключения кондиционера через «сухие» контакты с внешнего устройства	✓	✓	-
Аварийное отключение. Возможность подключения к пожарной сигнализации	✓	✓	-
Статус работы. Вывод информации, что блок в текущий момент находится в работе на внешние устройства	✓	✓	-
BMS интеграция. Возможность подключения и управления кондиционером в сети BMS по протоколам Modbus и KNX	✓	✓	-
Интеграция в сеть VRF систему офиса. Возможность управления единой программой управления сетью VRF General	✓	✓	-

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## МУЛЬТИСПЛИТ-СИСТЕМЫ












- Две линейки: R32 и R410
- Гибкое проектирование: от 2 до 8 внутренних блоков
- Широкий выбор внутренних блоков
- Компактные и тихие наружные блоки




[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД НАРУЖНЫХ БЛОКОВ

Модели		Количество внутренних блоков	Номинальная холодопроизводительность, кВт	Суммарная холодопроизводительность внутренних блоков, кВт	
	AOHG14KBTA2 AOHG14LAC2 	2	4	4 - 6	
	AOHG18KBTA2 AOHG18KBTA2 	2	5	4 - 7	
 	AOHG18KBTA3 AOHG18LAT3 	2-3	5,4	4,0 - 8,5	<b>A+++ ПЕРВЫЙ В ОТРАСЛИ</b>
 	AOHG24KBTA3 AOHG24LAT3	2-3	6,8	4,0 - 10,5	<b>A+++ ПЕРВЫЙ В ОТРАСЛИ</b>







[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД НАРУЖНЫХ БЛОКОВ

Модели		Количество внутренних блоков	Номинальная холодопроизводительность, кВт	Суммарная холодопроизводительность внутренних блоков, кВт	
	 АОHG30KBТА4 АОHG30LAT4 	<b>2-4</b>	<b>8</b>	<b>7,5 - 14</b>	<b>A+++ ПЕРВЫЙ В ОТРАСЛИ</b>
	 АОHG36KBТА5 АОHG36LBLA5 	<b>2-5</b>	<b>10,0</b>	<b>7,5 - 15,5</b>	<b>A+++ ПЕРВЫЙ В ОТРАСЛИ</b>
	 АОHG45LBLA6	<b>2-6</b>	<b>12,5</b>	<b>9,5 - 18,0</b>	
	 АОHG45LBT8	<b>2-8</b>	<b>14</b>	<b>11 - 18</b>	

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

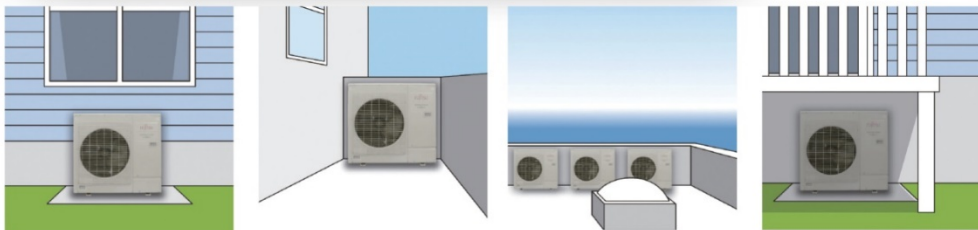
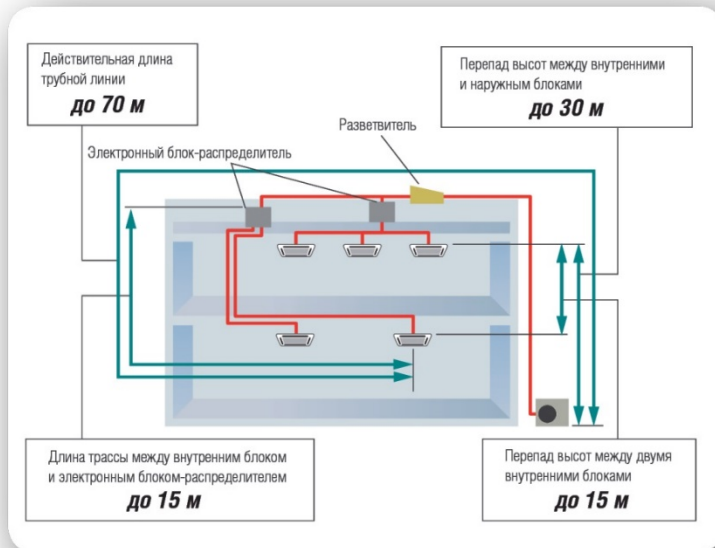
## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ

Тип блока	Серия	Холодопроизводительность, кВт					
		2,0	2,6	3,5	4,1	5,2	7,0
<b>ELITE DESIGNER</b> 	 ASHG_KGTB	✓	✓	✓	✓		
<b>DESIGNER</b> 	 ASHG_KETA	✓	✓	✓	✓		
<b>STANDARD</b> 	 ASHG_KM	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ

Тип блока	Серия	Холодопроизводительность, кВт					
		2,0	2,6	3,5	4,1	5,2	
<b>Кассетные</b> 	AUXG_KVLA 	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>Канальные</b> 	ARXG_KSLAP 	✓	✓	✓	✓	✓	30 ПА
<b>Канальные</b> 	ARXG_KLLAP 	✓	✓	✓	✓	✓	90 ПА

## МУЛЬТИСПЛИТ-СИСТЕМЫ



- Максимальная суммарная длина трассы 115 м
- Длина трассы между наружным и дальним внутренним блоком до 70 м
- Степень загрузки наружного блока 130%
- Повышенная производительность при частичных нагрузках от 30 до 80%
- Режим самодиагностики
- Центральный пульт управления для блоков от 10 кВт

# ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

## НАРУЖНЫЕ БЛОКИ СЕРИИ STANDARD

АОНГ..КВТВ, АОНГ..КРТА  
9-12-18-22-24-30-36-45-54 КВТУ

- Энергоэффективность выше **A++/A+**
- Длина трассы **на 5 м больше**
- Перепад высот **на 5 м больше**
- Диапазон температур: **-15..+46/-15..+24**



## НАРУЖНЫЕ БЛОКИ СЕРИИ ECO

АОНГ..КАТА, АОНГ..КQТА  
9-12-18-22-24-30-36-45-54 КВТУ

- Энергоэффективность **A+/A**
- Длина трассы **на 5 м меньше**
- Перепад высот **на 5 м меньше**
- Диапазон температур: **-10..+46/-15..+24**
- Цена **на 10-12% ниже**

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

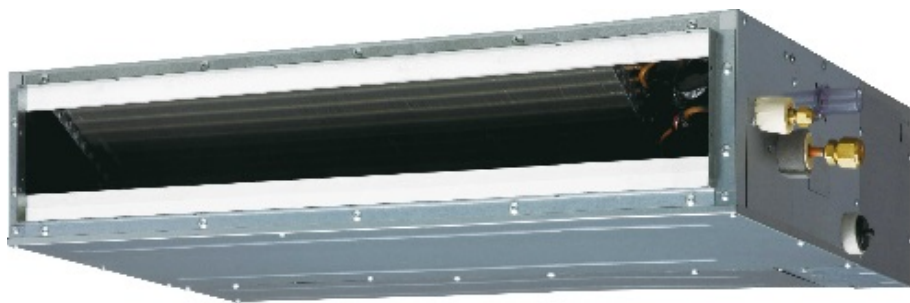


## ОБНОВЛЕНИЕ МОДЕЛЬНОГО РЯДА 09-24 КВТУ

	ТЕКУЩАЯ СЕРИЯ R410A	НОВАЯ СЕРИЯ STANDARD R32	НОВАЯ СЕРИЯ ECO R32
<b>НАРУЖНЫЕ БЛОКИ</b> 	АОНГ12_14LALL АОНГ18LALL (LBCB) АОНГ24LALA (LBCB)	<b>NEW</b> АОНГ09КВТБ АОНГ12_14_18КВТБ <b>NEW</b> АОНГ22КВТБ АОНГ24КВТБ	<b>NEW</b> АОНГ09КАТА АОНГ12_14_18КАТА <b>NEW</b> АОНГ22КАТА АОНГ24КАТА
<b>КАНАЛЬНЫЕ УЗКОПРОФИЛЬНЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ</b> 	АРНГ12_14_18ЛЛТБ	<b>NEW</b> АРНГ09КЛЛАР АРНГ12_14_18КЛЛАР	<b>NEW</b> АРНГ09КЛЛАР АРНГ12_14_18КЛЛАР
<b>КОМПАКТНЫЕ КАССЕТНЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ</b> 	АУНГ12_14_18ЛВЛБ АУНГ24ЛВЛА УТГ-УФГД-В	<b>NEW</b> АУНГ09КВЛА АУНГ12_14_18КВЛА <b>NEW</b> АУНГ22КВЛА АУНГ24КВЛА УТГ-УФГФ-В	<b>NEW</b> АУНГ09КВЛА АУНГ12_14_18КВЛА <b>NEW</b> АУНГ22КВЛА АУНГ24КВЛА УТГ-УФГФ-В
<b>ПОТОЛОЧНЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ</b> 	АВНГ18_24ЛВТБ	АВНГ18_24КРТА <b>NEW</b> АВНГ22КРТА	АВНГ18_24КРТА <b>NEW</b> АВНГ22КРТА

## ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

# КАНАЛЬНЫЕ УЗКОПРОФИЛЬНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ ARXG09\_12\_14\_18KLLAP





- Горизонтальная установка в ограниченном пространстве: **высота 198 мм**
- Статическое давление **до 90 Па**
- **Встроенный дренажный насос** с высотой подъема конденсата 850 мм
- Воздушный фильтр **в комплекте**
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Пульт управления (опция)
- Wi-Fi модуль (опция)

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

# ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

## ЦЕНОВОЕ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ КАНАЛЬНЫХ УЗКОПРОФИЛЬНЫХ СПЛИТ-СИСТЕМ ARXG09\_12\_14\_18KLLAP

Тип блока	Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
	STANDARD 	ARXG <b>09</b> KLLAP/ <b>АОHG09KBTB/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1723
	ECO 	ARXG <b>09</b> KLLAP/ <b>АОHG09KATA/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1516 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-12%</span>
	STANDARD	HET	-

Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
STANDARD 	ARXG <b>14</b> KLLAP/ <b>АОHG14KBTB/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1944
ECO 	ARXG <b>14</b> KLLAP/ <b>АОHG14KATA/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1697 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-12%</span> <span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">-17%</span>
STANDARD	ARHG14LLTB/AOHG14LALL	\$ 2053

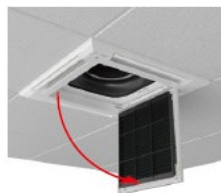
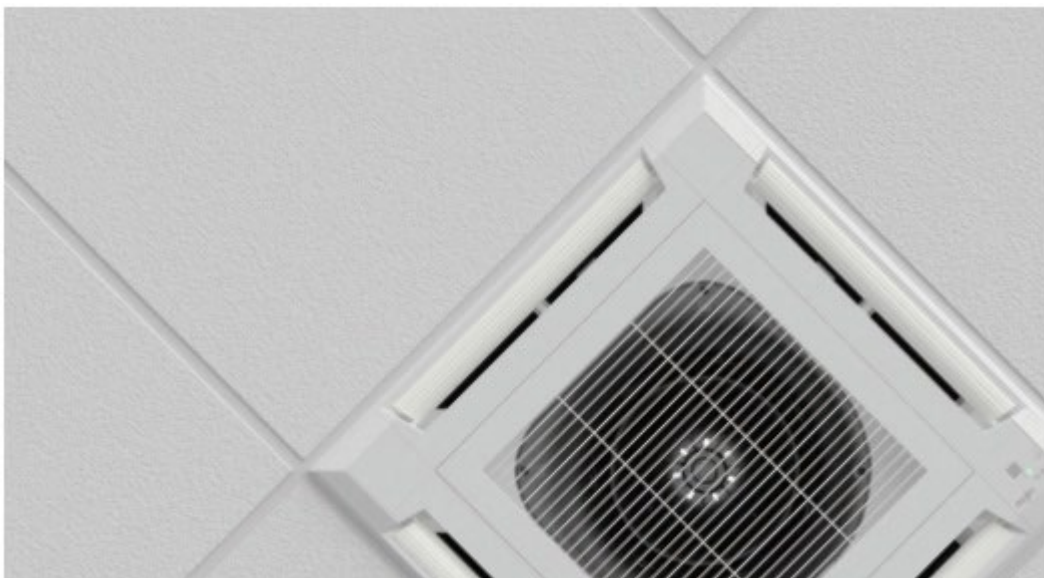
Тип блока	Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
	STANDARD 	ARXG <b>12</b> KLLAP/ <b>АОHG12KBTB/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1791
	ECO 	ARXG <b>09</b> KLLAP/ <b>АОHG12KATA/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1570 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-12%</span> <span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">-13%</span>
	STANDARD	ARHG12LLTB/AOHG12LALL	\$1795

Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
STANDARD 	ARXG <b>18</b> KLLAP/ <b>АОHG18KBTB/UTYRCRGZ1</b>	\$ 2117
ECO 	ARXG <b>18</b> KLLAP/ <b>АОHG18KATA/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1845 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-13%</span> <span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">-10%</span>
STANDARD	ARHG18LLTB/AOHG18LBCB	\$ 2056

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

# КОМПАКТНЫЕ КАССЕТНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ AUXG09\_12\_14\_18\_22\_24KVLА





- **Удобное** обслуживание
- **Встроенный дренажный насос** с высотой подъема конденсата 700 мм
- Воздушный фильтр **в комплекте**
- Приемник сигнала встроен в панель
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Пульт управления (опция)
- Wi-Fi модуль (опция)

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## ЦЕНОВОЕ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ КОМПАКТНЫХ КАССЕТНЫХ СПЛИТ-СИСТЕМ AUXG09\_12\_14\_18KVLA

Тип блока	Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
	STANDARD 	AUXG <b>09</b> KVLA/UTGUF <del>GF</del> W/ <b>AOHG09KBTB/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1749
	ECO 	AUXG <b>09</b> KVLA/UTGUF <del>GF</del> W/ <b>AOHG09KATA/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1542 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-12%</span>
	STANDARD	HET	-

Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
STANDARD 	AUXG <b>14</b> KVLA/UTGUF <del>GF</del> W/ <b>AOHG14KBTB/UTYRCRGZ1</b>	\$ 2110
ECO 	AUXG <b>09</b> KVLA/UTGUF <del>GF</del> W/ <b>AOHG14KATA/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1863 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-12%</span> <span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">-11%</span>
STANDARD	AUH <b>G14</b> LVLB/UTGUF <del>GD</del> W/ AOHG14LALL	\$ 2102

Тип блока	Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
	STANDARD 	AUXG <b>12</b> KVLA/UTGUF <del>GF</del> W/ <b>AOHG12KBTB/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1821
	ECO 	AUXG <b>12</b> KVLA/UTGUF <del>GF</del> W/ <b>AOHG12KATA/UTYRCRGZ1</b>	\$ 1600 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-12%</span> <span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">-12%</span>
	STANDARD	AUH <b>G12</b> LVLB/UTGUF <del>GD</del> W/ AOHG12LALL	\$ 1818 

Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
STANDARD 	AUXG <b>18</b> KVLA/UTGUF <del>GF</del> W/ <b>AOHG18KBTB/UTYRCRGZ1</b>	\$ 2008
ECO 	AUXG <b>18</b> KVLA/UTGUF <del>GF</del> W/ <b>AOHG18KATA/UTYRCRGZ1</b>	\$ 2280 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-12%</span> <span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">-12%</span>
STANDARD	AUH <b>G18</b> LVLB/UTGUF <del>GD</del> W/ AOHG18LBCB	\$ 2273 

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

# ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

## ПОТОЛОЧНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ AVHG18\_22\_24\_30\_36\_45\_54KRTA



reddot award  
product design

- Обладатель премии **RedDot Design Award 2020**
- **7 положений** регулировки вертикальных жалюзи
- Функция ограничения диапазона температур для каждого режима
- Воздушный фильтр **в комплекте**
- Возможность подмеса свежего воздуха
- Пульт управления (опция)
- Wi-Fi модуль (опция)



[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)




# ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

## ЦЕНОВОЕ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ПОТОЛОЧНЫХ СПЛИТ-СИСТЕМ АВНГ18\_22\_24КРТА

Тип блока	Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
	STANDARD 	ABHG18KRТА/ <b>АОНГ18КВТВ/ UTYRCRGZ1</b>	\$ 2 011
	ECO 	ABHG18KRТА/ <b>АОНГ18КАТА/ UTYRCRGZ1</b>	\$ 1739 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-13%</span>
	STANDARD	ABHG18LVTB/АОНГ18LBCB	\$ 2012 <span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">-14%</span>

Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
STANDARD 	ABHG22KRТА/ <b>АОНГ22КВТВ/ UTYRCRGZ1</b>	\$ 2715
ECO 	ABHG22KRТА/ <b>АОНГ22КАТА/ UTYRCRGZ1</b>	\$ 2305 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-15%</span>
STANDARD	-	-



Тип блока	Серия	Комплектация	Розничная цена, USD
	STANDARD 	ABHG24KRТА/ <b>АОНГ24КВТВ/ UTYRCRGZ1</b>	\$ 3065
	ECO 	ABHG24KRТА/ <b>АОНГ24КАТА/ UTYRCRGZ1</b>	\$ 2362 <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">-22%</span>
	STANDARD	ABHG24LVLA/АОНГ24LBCB	\$ 2404

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## НОВЫЙ ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫХ СПЛИТ-СИСТЕМ



- Большой дисплей при компактных размерах
- Понятный интерфейс
- Крупные символы, буквы, цифры
- Сенсорные кнопки
- Подсветка экрана и кнопки включения-выключения
- Встроенный приемник сигнала

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)



# МУЛЬТИЗОНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

## НАРУЖНЫЕ БЛОКИ MINI

J-IVS, J-IV  
40, 45, 54 KBTU



## НАРУЖНЫЕ БЛОКИ INDIVIDUAL

J-IVL  
72, 90, 108, 126, 144, 162 KBTU



## НАРУЖНЫЕ БЛОКИ С РЕКУПЕРАЦИЕЙ

VR-IV  
72, 90, 108, 126, 144 KBTU



[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ ХЛАДАГЕНТА



- Производительность наружного блока **соответствует** запросу внутренних блоков
- Включение/выключение термостата происходит реже
- Повышенная точность управления в зависимости от потребной нагрузки
- Комфортный климат
- Экономия энергии

# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ: УВЕЛИЧЕНИЕ РАСПОЛАГАЕМОГО ДАВЛЕНИЯ



- J-IVS: с 0 до 25 Па
- J-IV: с 0 до 30 Па
- J-IVL: с 20/30 Па до 30/40 Па
- Нагретый воздух выбрасывается на достаточное расстояние от наружных блоков
- Наружные блоки можно устанавливать на балконах

# ОБНОВЛЕНИЕ МОДЕЛЬНОГО РЯДА МИНИ-VRF-СИСТЕМ. СЕРИЯ J-IVS



- 3 модели: 12,1/14/15 кВт
- Компактные и легкие
- Высокоэнергоэффективные
- Подключение до 13 внутренних блоков
- Загрузка от 50 до 130%
- Суммарная длина трассы до 80 м

Небольшие офисы

Мини-гостиницы

Кафе и рестораны

Большие загородные дома

Мини-фитнес клубы

Автосалоны

Магазины

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

# ОБНОВЛЕНИЕ МОДЕЛЬНОГО РЯДА МИНИ-VRF-СИСТЕМ. СЕРИЯ J-IV



- 6 моделей: 1 фаза/3 фазы, 12,1/14/15,5 кВт
- Компактные и легкие
- Высокоэнергоэффективные
- Подключение до 14 внутренних блоков
- Загрузка от 50 до 150%
- Суммарная длина трассы до 180 м

Небольшие офисы

Кафе и рестораны

Большие загородные дома

Мини-фитнес клубы

Мини-гостиницы

Автосалоны

Магазины

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ VRF-СИСТЕМЫ. СЕРИЯ J-IVL



- **Компактные** размеры и небольшой вес
- Возможность подключения до **42 внутренних блоков**
- Загрузка от 50% **до 150%**
- Длина трассы **до 400 м**
- Перепад высот между внутренними блоками **до 50 м**
- Аналогичные системы конкурентов стоят на **10-15% дороже**
- Достойная альтернатива модульным системам с разницей в цене в **20%**

Офисы

Отели

Школы

Музеи

Административные здания

Больницы

Торговые центры

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

# ОБНОВЛЕНИЕ МОДЕЛЬНОГО РЯДА МОДУЛЬНЫХ VRF-СИСТЕМ. СЕРИЯ VR-IV



- Мощность от 22,4 до 135 кВт
- Загрузка системы от **25% до 150%**
- Возможно подключение до 64 внутренних блоков
- Высокие показатели энергоэффективности
- 
- Равномерная загрузка компрессоров
- 
- DC-инверторные моторы
- 
- Высокий напор вентиляторов 80 Па

Бизнес-центры

Отели

Школы

Торговые центры

Храмы

Больницы

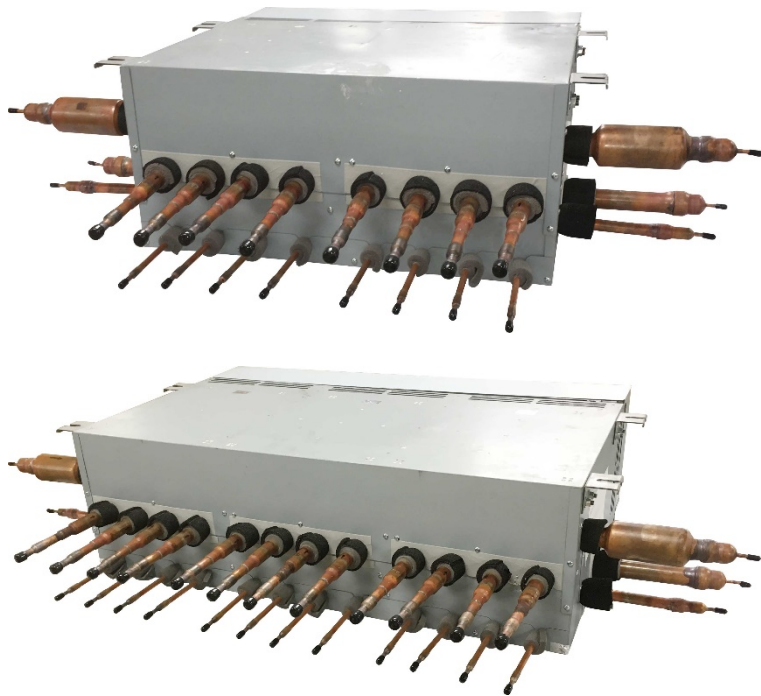
Фитнес-центры

Складские комплексы

Административные здания

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

# НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ: РАСШИРЕНИЕ МОДЕЛЬНОГО РЯДА RV-БЛОКОВ



- Блоки-распределители на **8 и 12 ответвлений** для систем с рекуперацией
- Компактные размеры (высота 198 мм)
- Подключение с двух сторон
- Можно подключать два модуля последовательно друг за другом
- Техническое обслуживание может выполняться с разных сторон



# НОВЫЕ КАССЕТНЫЕ ОДНОПОТОЧНЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ AUXV004\_007\_009\_012\_014\_018\_024GLEH



- Компактные размеры 198x785x570 мм
- Широкие жалюзи для максимального охвата площади
- Низкий уровень шума
- Wi-Fi адаптер (опция)
- Пульты управления (опция)

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

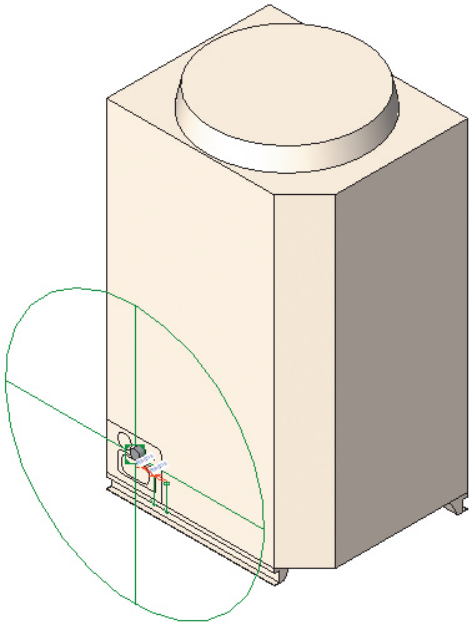
# ОБНОВЛЕНИЕ МОДЕЛЬНОГО РЯДА НАСТЕННЫХ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ ASHA004\_007\_009\_012\_014GCGH



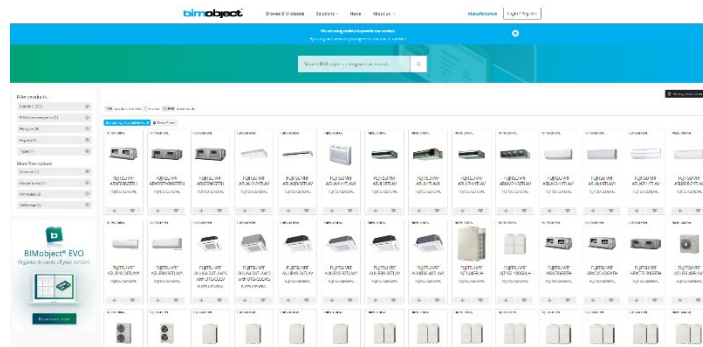
- Компактные размеры
- Встроенный датчик движения
- 6 скоростей вентилятора
- Низкий уровень шума (от 22 дБ)
- Wi-Fi адаптер (опция)
- Пульты управления (опция)

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



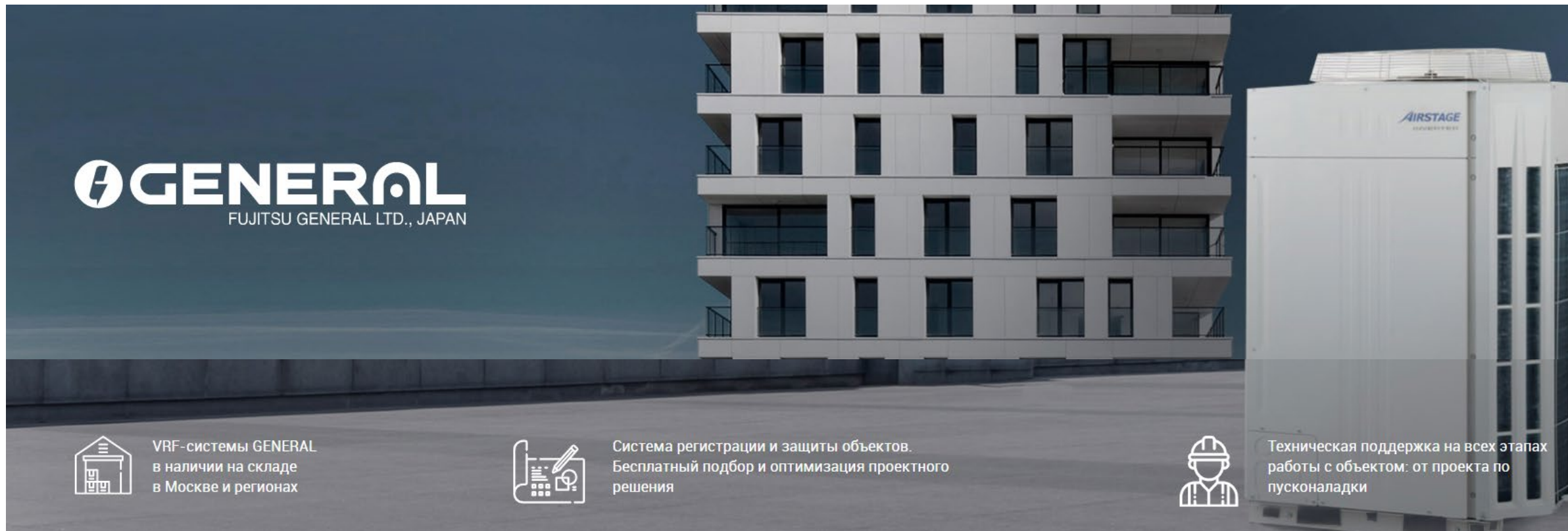
**bimobject**<sup>®</sup>




- 2D/3D CAD модели
- Программа подбора Design Simulator
- Доступность BIM-моделей на сайте [www.bimobject.com](http://www.bimobject.com)
- Revit модели содержат массив данных (размеры, направления труб, место подключения, спецификации)


[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)


## ОБЪЕКТОВАЯ ПОДДЕРЖКА



**GENERAL**  
FUJITSU GENERAL LTD., JAPAN

 VRF-системы GENERAL  
в наличии на складе  
в Москве и регионах

 Система регистрации и защиты объектов.  
Бесплатный подбор и оптимизация проектного  
решения

 Техническая поддержка на всех этапах  
работы с объектом: от проекта по  
пусконаладки

[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)



[www.general-aircond.ru](http://www.general-aircond.ru)

60 ЛЕТ ПРОИЗВОДИМ КОНДИЦИОНЕРЫ