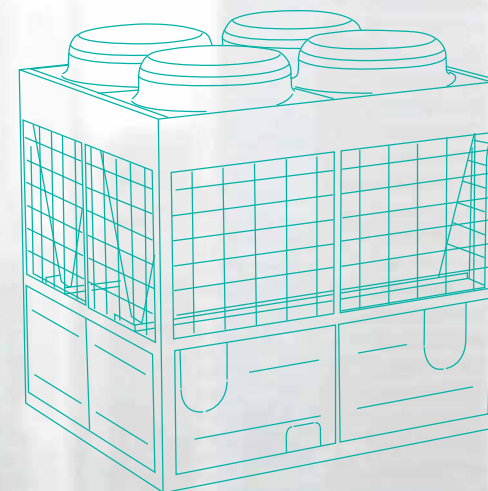
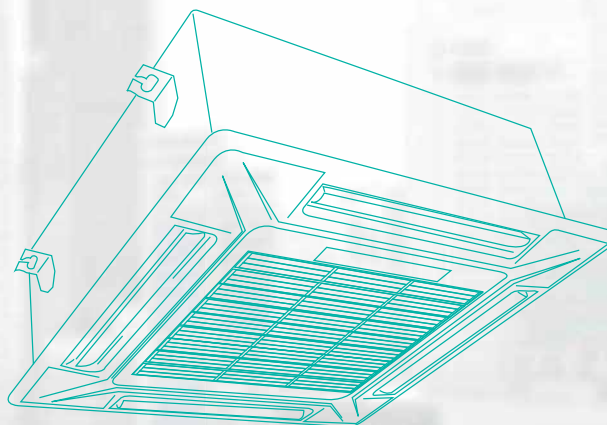
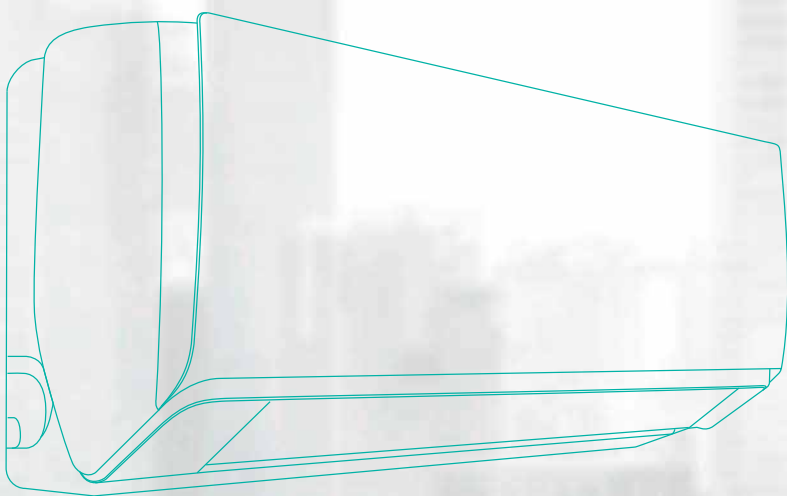


# IGC

**Air Conditioning Systems**



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА  
ДЛЯ ВАШЕГО КОМФОРТА



[www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)



Москва, ш. Энтузиастов, д. 17



+7 (495) 212-07-22

# ИСТОРИЯ КОМПАНИИ

Торговая марка IGC, принадлежащая корпорации Industrial Global Climate, была создана в 2008 году. В 2015 году бренд был полностью выкуплен Российской компанией с целью вывода на Российский рынок современной климатической техники, отвечающей международным стандартам энергоэффективности и экологии.

Основным видом деятельности компании является разработка и производство климатического оборудования.

Производственная база расположена в странах Юго-Восточной Азии.

В России эксклюзивным дистрибьютором IGC является группа компаний Информтех.

На данный момент под маркой IGC в Россию поставляется полный спектр профессионального климатического оборудования. Данный ассортимент подходит для создания оптимальных микроклиматических условий дома, в офисе или на производстве.

Бренд IGC был создан, чтобы обеспечить своим партнерам стабильную прибыль, а своим клиентам – надежность и благополучие.

## Industrial

Индустриальный акцент оборудования IGC означает то, что компания использует лучшие достижения, появившиеся на рынке, но делает их достоянием большого количества людей

## Global

Рынок глобален – и потому компания размещает заказы на лучших предприятиях во всем мире, выбирая надежность и оптимальное соотношение цена-качество главными критериями

**IGC**  
*Air Conditioning Systems*

## Climate

Климат – это то, на чем специализируется IGC, исключительно климатическая техника во всем ее многообразии и со всеми know-how



# IGC – ЭТО :

1

## СТИЛЬНЫЙ И СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

Широкий модельный ряд и компактные внутренние блоки отлично подойдут под любой интерьер

2

## ТИХАЯ И КОМФОРТНАЯ РАБОТА

Бесшумная работа, режим сна, программируемый таймер и автоматическая регулировка вращения жалюзи

3

## ЭФФЕКТИВНАЯ ОЧИСТКА ВОЗДУХА

Поглощение пыли, неприятных запахов, химических газов и бактерий, а также ионизация воздуха, ультрафиолетовая обработка воздуха

4

## ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ КЛАССА А

Японские инверторные технологии и отличные технические характеристики оборудования отвечают международным стандартам

5

## ПРОСТОТА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Эргономичная конструкция, интуитивное управление, легкий доступ к фильтрам и другим узлам кондиционера

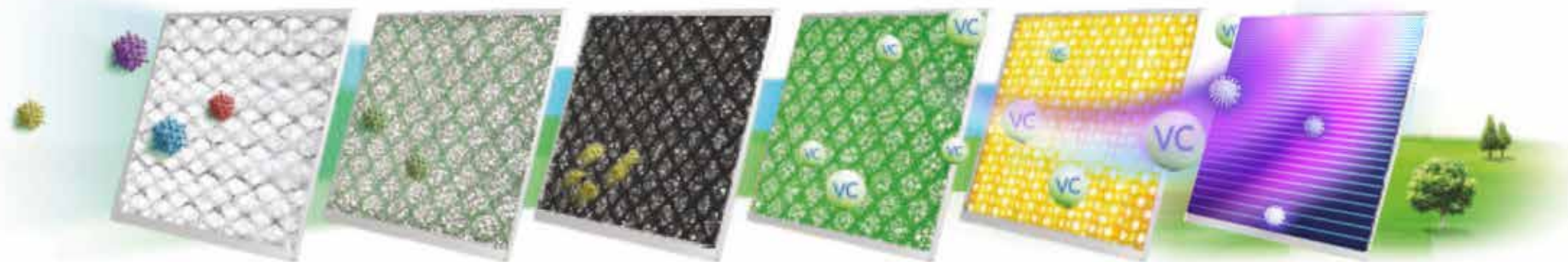
6

## ГАРАНТИЯ И СЕРВИС

Расширенная гарантия и качественный сервис, наличие запчастей и авторизованных сервисных центров по всей России



# ТЕХНОЛОГИИ И ФУНКЦИИ



## АКТИВНЫЙ УГОЛЬНЫЙ ФИЛЬТР

Устраняет неприятные запахи и деактивирует вредные газообразные химические соединения. Поглощает мельчайшие частицы пыли.

## ИОНИЗАТОР ВОЗДУХА

Способствует образованию положительно заряженных молекул кислорода - анионов, которые стимулируют систему кровообращения, улучшают работу легких и предотвращают заболевания дыхательных путей.

## АНТИ- ФОРМАЛЬДЕГИДНЫЙ ФИЛЬТР

Удаляет формальдегид и летучие органические соединения, а также другие вредные газы и неприятные запахи. Он служит постоянным источником здорового воздуха.

## БИО НЕРА ФИЛЬТР

Задерживает большинство аллергенов: пыльцу, споры плесени и грибов, шерсть животных, а также другие примеси в воздухе. Степень очистки более 99%.

## ФУНКЦИЯ АВТОРЕСТАРТ

При отключении электричества кондиционер запоминает предыдущие параметры настроек и применяет их при запуске.

## УФ-ЛАМПА

Ультрафиолетовая обеззараживающая лампа убивает вирусы, бактерии, споры грибов, не оказывает воздействие на человека.





## WI-FI CONTROL

Работой кондиционера можно управлять с помощью вашего мобильного устройства, по Wi-Fi. Используйте комплект для удаленного управления кондиционером и голосовой помощник типа "Алиса".



## РЕЖИМ САМООЧИСТКИ

Активируется при выключении кондиционера в режиме охлаждения (осушения): внутренний блок работает в режиме вентиляции, таким образом высушиваются влажные поверхности, предотвращая размножение бактерий.



Это серия бытовых сплит-систем с установленным низкотемпературным комплектом. Кондиционеры данной серии могут эксплуатироваться в режиме охлаждения при температуре окружающего воздуха до  $-43^{\circ}\text{C}$ .



# ТЕХНОЛОГИИ И ФУНКЦИИ



## Горячий запуск

В режиме обогрева вентилятор начинает работу только при достижении на теплообменнике необходимой температуры, что исключает подачу холодного воздуха в помещение и дискомфорт.



## Режим «Сон»

Функция автоматического поддержания параметров воздуха, благоприятных для комфортного сна и отдыха.



## Забор свежего воздуха

Забор свежего воздуха снаружи для улучшения качества воздуха в помещении.



## Функция Follow Me

Кондиционер работает по температуре, которую фиксирует датчик, встроенный в пульт управления. Таким образом, гарантированно обеспечивается заданная температура в зоне расположения пульта.



## Интеллектуальное размораживание

Оборудование IGC имеет новейшую систему размораживания, которая запускается только при необходимости, что значительно снижает энергопотребление.



## Охлаждение при низких температурах

Кондиционер со встроенным зимним комплектом (опция) гарантированно работает в режиме охлаждения при температуре наружного воздуха до -43 °C.





### 24-х часовой таймер

Функция установки автоматического включения или выключения кондиционера в заданное время.



### Быстрое охлаждение

Работа системы в форсированном режиме охлаждения для быстрого достижения заданной температуры в помещении.



### ИК-пульт ДУ

Инфракрасный пульт дистанционного управления кондиционером



### Функция самодиагностики

При обнаружении нестандартной работы или сбоя, микрокомпьютер кондиционера выключится и автоматически защитит систему. После этого на дисплее внутреннего блока высветится соответствующий код ошибки.



### Авторестарт

Если кондиционер случайно отключился в процессе работы, система запоминает предыдущие параметры настроек и при запуске автоматически применяет их.

### Функция WI-FI

Позволяет управлять кондиционером на удаленном расстоянии с использованием интернет сети WI-FI.



### Фильтр-сетка грубой очистки воздуха

Фильтр грубой очистки воздуха представляет собой нейлоновую сетку и не требуют замены на протяжении всего срока эксплуатации оборудования.



### Проводной пульт

Проводной стационарный пульт управления кондиционером

# ОБОРУДОВАНИЕ



Бытовые  
сплит-системы



Мультисплит-системы  
Free Match



Мультizonальные  
VRF-системы



Компрессорно-  
конденсаторные блоки





Полупромышленные  
кондиционеры



Кондиционеры  
большой мощности



Чиллеры



Фанкойлы

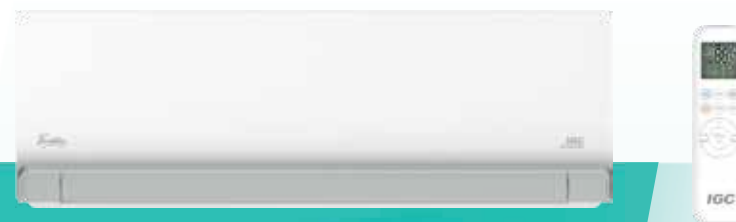
# БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ



## СЕРИЯ FRESCO S

- 4D-воздушный поток
- Современный и компактный дизайн
- Информативная LED-панель индикации
- Два активных угольных фильтра (опция)
- Ионизатор
- Гидрофильное покрытие теплообменников
- Энергоэффективность класса A
- Функция iFeel
- Автоматическое управление потоком воздуха в четырех направлениях

RAS/RAC-07NQR  
RAS/RAC-09NQR  
RAS/RAC-12NQR  
RAS/RAC-18NQR  
RAS/RAC-24NQR  
RAS/RAC-30NQR  
RAS/RAC-36NQR



## СЕРИЯ FREDDO S DC-Inverter

- УФ/LED - светодиодная обеззараживающая ультрафиолетовая лампа
- 4D-воздушный поток
- Проекционный LED-дисплей
- Отвод дренажа с двух сторон
- Контроль утечки хладагента
- Энергоэффективность класса A
- Высокоэффективные фильтры грубой очистки
- Антиформальдегидный и Био HEPA фильтры (опция)
- Функция Follow Me и работа по Wi-Fi



RAS/RAC-V09NQR  
RAS/RAC-V12NQR  
RAS/RAC-V18NQR  
RAS/RAC-V24NQR





## СЕРИЯ FREDDO GREY DC-Inverter

- 4D-воздушный поток
- Современный и компактный дизайн
- Отвод дренажа с двух сторон
- Функция самоочистки
- LED-панель индикации режимов
- Низкий уровень шума
- Энергоэффективность класса A
- Автоматическое управление потоком воздуха в четырех направлениях
- УФ/LED - светодиодная обеззараживающая ультрафиолетовая лампа



RAS/RAC-V09RTF  
RAS/RAC-V12RTF



# МУЛЬТИСПЛИТ-СИСТЕМЫ FREE MATCH



Мультисплит-система IGC серии Free Match представляет собой систему кондиционирования DC-инверторного типа, состоящую из одного наружного блока, к которому одновременно подключаются до 5 внутренних блоков различных типов: настенных, кассетных, канальных и напольно-потолочных.

Большой выбор возможных комбинаций, технологичность монтажа и высокая энергоэффективность делают мультисплит-систему Free Match оптимальным решением при кондиционировании воздуха в многокомнатных квартирах, коттеджах, офисах или отелях.

## ДОСТОИНСТВА СИСТЕМЫ:

- Энергоэффективность класса A
- Низкий уровень шума
- Антикоррозионное покрытие теплообменников
- Максимальная суммарная длина фреоновой трассы до 80 м
- Максимальный перепад по высоте между внутренним и наружным блоками до 15 м
- Максимальный перепад по высоте между внутренними блоками до 10 м
- Компактный канальный блок (высота 200 мм)
- Встроенный дренажный насос (в кассетном блоке)
- Температурный диапазон эксплуатации от -15 до 50°C
- Одновременное подключение от 1 до 5 внутренних блоков к наружному блоку
- Максимальное расстояние от наружного до внутреннего блоков 35 м



# МОДЕЛЬНЫЙ РЯД МУЛЬТИСПЛИТ-СИСТЕМ IGC



**IGC**  
Air Conditioning Systems



● Кассетные внутренние блоки  
RCI-X12RH  
RCI-X18RH

● Канальные внутренние блоки  
RAD-X09RH RAD-X12RH  
RAD-X18RH

● Настенные внутренние блоки  
RAK-X07RH RAK-X09RH  
RAK-X12RH

● Консольные внутренние блоки  
RAF-X09RH  
RAF-X12RH

● Универсальные наружные блоки  
RAM2-X14URH RAM2-X18URH  
RAM3-X21URH RAM3-X27URH  
RAM4-X36URH





# ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ



## КАССЕТНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

- Воздушный поток 360° обеспечивает равномерное охлаждение помещений.
- Компактные блоки легко устанавливаются в фальш-потолок, а лицевая панель быстро снимается и чистится.
- Встроенная дренажная помпа исключает протечку конденсата.
- Универсальные наружные блоки

ICX-12H/U  
ICX-18H/U  
ICX-24H/U

ICX-36HS/U  
ICX-48HS/U  
ICX-60HS/U



## НАПОЛЬНО-ПОТОЛОЧНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

- Большая площадь забора воздуха и объемный воздушный поток обеспечивают комфортное кондиционирование.
- Удобное обслуживание и сервис: большая часть деталей (крыльчатка вентилятора, пластиковые решетки, панели, металлические детали и др.) универсальны для всех трех типоразмеров внутренних блоков
- Универсальные наружные блоки

IFX-18H/U    IFX-36HS/U  
IFX-24H/U    IFX-48HS/U  
IFX-60HS/U







## КАНАЛЬНЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

- Возможность организации притока свежего воздуха через дополнительное отверстие во внутреннем блоке
- Встроенный фильтр-сетка
- Система самодиагностики и защиты
- Проводной пульт в комплекте
- Универсальные наружные блоки

IDX-18H/U  
IDX-24H/U

IDX-36HS/U  
IDX-48HS/U  
IDX-60HS/U

## КОЛОННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

- Внутренние блоки комплектуются ИК пультами и имеют встроенный информативный LCD дисплей.
- 3D воздушный поток обеспечивает более комфортное охлаждение, а режим Turbo достигнет желаемой температуры в кратчайшие сроки



IPX-24H/U  
IPX-48HS/U  
IPX-60HS/U

# МУЛЬТИЗОНАЛЬНЫЕ VRF-СИСТЕМЫ

## Эффективность в эксплуатации

Поддержание заданных температурных параметров достигается с помощью плавного регулирования производительности и точной подачи хладагента

## Энергетическая эффективность

Высокие коэффициенты EER и COP достигнуты благодаря инверторным технологиям управления двигателями компрессоров и вентиляторов

## Высокая надежность и долгий срок эксплуатации

В процессе работы происходит равномерное распределение нагрузки и времени работы на компрессоры и наружные блоки в одной системе

## Интегральное управление и диспетчеризация

Возможность подключения к «умному дому» через протокол BACnet обеспечивает дополнительную гибкость эксплуатации оборудования на протяжении всего срока службы

## Гибкость при проектировании

Достигается благодаря возможности подключения большого количества и разнообразия внутренних блоков и суммарной протяженности фреоновых магистралей

## Удобство монтажа и сервисного обслуживания

Благодаря эффективной реализации функции защиты и самодиагностики снижается временной интервал на производство работ

6 ПОКОЛЕНИЕ  
VRF СИСТЕМ

FULL DC INVERTER  
**IMS 6**



# ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ

Кассетные однопоточные

Кассетные 2-х поточные

Кассетные 4-х поточные  
компактного исполнения

Кассетные 4-х поточные

Тонкие канальные

Канальные средненапорные

Канальные высоконапорные

Канальные со 100% притоком  
воздуха

Напольно-потолочные

Настенные

## ВОЗМОЖНОСТЬ ИНТЕГРАЦИИ С СИСТЕМОЙ «УМНОГО ДОМА»

**IGC**  
Air Conditioning Systems



# ЧИЛЛЕРЫ И ФАНКОЙЛЫ

- Инверторные мини-чиллеры
- Модульные чиллеры с воздушным охлаждением
- Надежные компрессоры Copeland, Danfoss, Bitzer
- Полный ассортимент гидромодулей



- Полный ассортимент блоков любой производительности
- Двухтрубное и четырехтрубное исполнение



# МОЩНЫЕ КОНДИЦИОНЕРЫ И ККБ

- Универсальные наружные блоки от 22 до 56 кВт
- Средненапорные канальные внутренние блоки
- Высоконапорные канальные внутренние блоки
- Колонные внутренние блоки



- Производительность от 3.2 до 105 кВт
- Высокоэффективные роторные и спиральные компрессоры
- Двигатель с высоким КПД
- Технологичный монтаж







Объект:

# Парк-отель Плёс

Мультизональные системы

IMS-EX450NB(5) - 1шт

IMS-EX330NB(5) - 3шт

Обслуживаемая площадь - 1450м<sup>2</sup>

ул. Маршала Малиновского, 39

г. Тамбов

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 [#igc.aircon](https://twitter.com/igc.aircon)





# IGC

Air Conditioning Systems

Объект:

## Ресторан The Y

Мультизональные системы  
IMS-EX450NB(5) - 2 блока

Обслуживаемая площадь - 900м<sup>2</sup>

ул. Малая Пироговская, 8  
г. Москва



[www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)



#igcaircon



# IGC

Air Conditioning Systems

Объект:

## ВДНХ Павильон «Азербайджан»

Мультизональные системы  
IMS-EX450NB(6)

Обслуживаемая площадь - 1000м<sup>2</sup>

проспект Мира, 119

г. Москва



[www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)



#igc-aircon







Объект:

# Шахматный дворец

Мультизональная система  
IMS-EX400NB(6)

Обслуживаемая площадь - 450м<sup>2</sup>

Соборная пл., 2С2  
г. Саратов

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 #igc-aircon





Объект:

ТЦ Ривьер

Оборудование:

Чиллер IMB\F130A/NB

Обслуживаемая площадь - 1300м<sup>2</sup>

ул. Колхозная, 33а

г. Жуковский

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 [#igcaircon](https://twitter.com/igcaircon)





Объект:

# СК «Олимпийский» Магазин «Фамилия»

Мультizonальные системы  
IMS-EX450NB(4) - 3 блока

Обслуживаемая площадь - 1400м<sup>2</sup>

Олимпийский проспект, 16, стр. 1  
г. Москва





Объект:

# ГУП РК ПАО «Массандра»

Мультизональные системы

IMS-EX450NB(5), IMS-EX500NB(5),  
IMS-EX560NB(5)

Обслуживаемая площадь - 1500м<sup>2</sup>

пгт. Массандра

ул. Винодела Егорова, 9

Ялта, Республика Крым

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 [#igc.aircon](https://twitter.com/igc.aircon)





# IGC

Air Conditioning Systems

Объект:

## Обувная фабрика «Ритма»

Мультизональные системы  
IMS-EX224NB(4), IMS-EX280NB(5)

Обслуживаемая площадь - 750м<sup>2</sup>

ул. Моховская, 1  
г. Курск



[www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)



#igcaircon



Объект:

Бизнес-центр

Оборудование:

Чиллеры IGC мощностью 1872 кВт

Обслуживаемая площадь - 20 000м<sup>2</sup>

ул. Хуторская, 38

г. Москва





Объект:

# МосКальян

Оборудование:

Фанкойлы IWF-750T22S

Пресненская набережная, 2  
ТРЦ "Афимолл Сити", г. Москва

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 [#igcaircon](https://www.instagram.com/igcaircon)







Объект:

# Дисконт-центр

Оборудование:

ICX-60HS/U

Обслуживаемая площадь - 1400м<sup>2</sup>

ул. Орджоникидзе, 11

г. Москва

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 [#igcaircon](https://twitter.com/igcaircon)





Объект:

# Гостиница-ресторан «Княжий двор»

Чиллер IMBX-130A/NB

Обслуживаемая площадь - 1300м<sup>2</sup>

ул. Полевая, 28  
г. Суздаль

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 [#igcaircon](https://twitter.com/igcaircon)







Объект:

# T-Моторс

Оборудование:

Колонные кондиционеры  
IPX-60HS/U

просп. Ленина, 95Б  
г. Магнитогорск

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 #igcaircon







Объект:

# ТЦ «Гранд Каньон»

Оборудование:

Мультизональные системы  
IMS-EX560NB(6)

просп. Энгельса, 154  
г. Санкт-Петербург

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 [#igcaircon](https://twitter.com/igcaircon)



# IGC

Air Conditioning Systems

Объект:

## Гофрокомбинат

Оборудование:

Кассетные кондиционеры  
ICX-60HS/U

Обслуживаемая площадь - 1600м<sup>2</sup>

Мишутинское ш., 66  
г. Павловский посад

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 #igc-aircon



Объект:

# Офисное здание

Оборудование:

Чиллеры IMB\F200A/NB

Обслуживаемая площадь - 6000м<sup>2</sup>

ул. Академика Вавилова, 1, стр.51

г. Красноярск







Объект:

## Кальянная «Мята Лаунж»

Оборудование:

Мультизональные системы

IMS-EX450NB(6), IMS-EX500NB(6),  
IMS-EX615NB(6)

Обслуживаемая площадь - 1750м<sup>2</sup>

Стремяной переулок, 26  
г. Москва

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 #igc-aircon





Объект:

# Технопарк РТУ МИРЭА

Оборудование:

Мультизональные системы

IMS-EX330NB(6), IMS-EX450NB(6),  
IMS-EX560NB(6), IMS-EX615NB(6)

Обслуживаемая площадь - 4500м<sup>2</sup>

пр. Вернадского, 78 г.  
Москва

 [www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)

 #igcaircon





# ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ



## Высокая маржинальность

Строгий контроль РРЦ,  
win-win бизнес



## Собственный учебный центр

Бесплатное обучение,  
тренинги и семинары



## Профессиональная техническая поддержка

Горячая бесплатная линия 8-800



## Онлайн-продвижение бренда

Яндекс-маркет, соцсети,  
контекстная и баннерная реклама



# С ТЕХНИКОЙ IGC

**IGC**  
Air Conditioning Systems

## Собственный сервисный центр

Склад запчастей,  
авторизованные  
сервис-центры по России

## Собственный проектный отдел

Проект под ключ,  
регистрация и защита  
объектов

## Сертификация всей продукции

Сертификаты ТС,  
Медицинский сертификат,  
СРО-страховка объектов

## Маркетинговая поддержка

Медиа-кит, каталоги, буклеты,  
совместные рекламные кампании

## Полный ассортимент продукции

Бытовые и полупромышленные  
сплит-системы, VRF системы,  
чиллеры, фанкойлы, ККБ

## Индивидуальный подход

Возможность эксклюзива  
в регионе, гибкие условия,  
бизнес под ключ

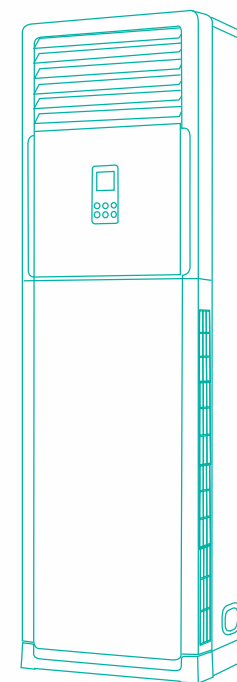
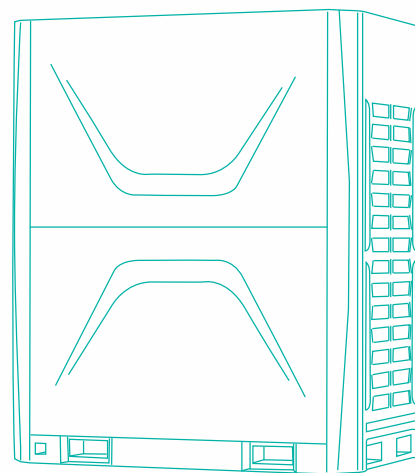


*"Лето - это время года, когда очень жарко, чтобы заниматься вещами, которыми заниматься зимой было очень холодно."*

*© Марк Твен*



[www.igc-aircon.com](http://www.igc-aircon.com)



Москва, ш. Энтузиастов, д. 17



+7 (495) 212-07-22