



## Бытовая сплит-система ARCTIC

### Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

## **Бытовая сплит-система ARCTIC**

- Режимы работы: охлаждение, обогрев, вентиляция, осушение
- Озонобезопасный эко-фреон R410A
- Низкий уровень шума
- Скрытый LED дисплей
- Антигрибковая функция
- Функция самоочистки
- Функция самодиагностики
- Функция iFeel
- Функция Anti-Cold-Air
- Функция Sleep
- Функция таймера
- Функция авторестарт
- Функции автоматических защит
- Интеллектуальная разморозка Defrost
- Golden fin покрытие теплообменника внутреннего блока
- Антикоррозийный корпус наружного блока
- Панель с антистатическим покрытием
- Легко съемная и моющаяся панель
- Удобство в гарантийном и постгарантийном обслуживании
- Гарантия 5 лет

### **АНТИГРИБКОВАЯ ФУНКЦИЯ**

Антигрибковая функция работает в режиме охлаждения воздуха. Предотвращает появление грибка, плесени и бактерий.

### **ФУНКЦИЯ САМООЧИСТКИ**

Когда кондиционер выключен, вентилятор продолжает работать еще некоторое время, осушая и предотвращая образование бактерий и плесени внутри кондиционера.

### **ФУНКЦИЯ САМОДИАГНОСТИКИ**

Обеспечивает контроль аварийных операций или неисправностей. Когда они появляются, система отключается автоматически. При этом ошибка защитного кода будет показана на внутреннем блоке.

### **ФУНКЦИЯ IFEEL**

Температурный датчик встроен в пульт дистанционного управления. Блок автоматически выберет режим работы, чтобы достичь максимально комфортной температуры в комнате.

### **ФУНКЦИЯ ANTI-COLD-AIR**

При включении режима обогрева, для исключения дискомфорта, вызванного потоком холодного воздуха, вентилятор внутреннего блока автоматически переключается на минимальную скорость, с последующим повышением скорости до установленного уровня, после прогрева теплообменника внутреннего блока до достаточной степени.

### **ФУНКЦИЯ АВТОРЕСТАРТ**

Кондиционер автоматически запоминает настройки работы при аварийном отключении электропитания. Он возвращается к предыдущим настройкам при возобновлении электропитания.

### **ФУНКЦИЯ ТАЙМЕРА**

Кондиционер может быть отключен или включен автоматически в любое установленное время суток.

**ФУНКЦИЯ SLEEP**

Кондиционер автоматически увеличит (обогрев) или уменьшит (охлаждение) температуру на 1 градус в час в первые 2 часа, а через 5 часов выключится. Функция спящего режима помогает поддерживать наиболее комфортную температуру и экономит электроэнергию.

<b>МОДЕЛЬ</b>	<b>ARCTIC</b>				
Внутренний блок	RS-A07B	RS-A09B	RS-A12B	RS-A18B	RS-A24B
Наружный блок	RU-A07B	RU-A09B	RU-A12B	RU-A18B	RU-A20B
Напряжение питания, (В~Гц)	220-240~/ 50	220-240~/ 50	220-240~/ 50	220-240~/ 50	220-240~/ 50
Мощность,Вт	2100 / 2200	2465 / 2565	3460 / 3510	5300 / 5450	7000 / 7300
Потребляемая мощность, Вт	675 / 635	838 / 763	1190 / 1064	1740 / 1697	2326 / 2274
Рабочий ток, А	2,93 / 2,76	3,65 / 3,32	5,17 / 4,62	7,65 / 7,38	10,11 / 9,89
EER	3,11	2,94	2,90	3,01	3,01
COP	3,46	3,36	3,30	3,21	3,21
Циркуляция воздуха ВБ, м3/ч	380	380	420	800	950
Уровень шума ВБ, дБ(А)	34	36	37	43	42
Уровень шума НБ, дБ(А)	51	52	52	53	55
Хладагент	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Класс электрической защиты, ВБ / НБ	I / I	I / I	I / I	I / I	I / I
Размеры внутреннего блока, мм	680×250×180	680×220×180	802×265×190	880×286×203	1080×300×220
Размеры наружного блока, мм	663×421×254	663×421×254	700×500×225	800×590×300	800×690×300

Размеры внутреннего блока в упаковке, мм	740×310×250	740×310×250	860×325×255	935×350×270	1160×365×285
Размеры наружного блока в упаковке, мм	770×478×338	770×478×338	835×545×335	940×650×420	940×750×420
Вес нетто внутреннего блока, кг	7	7	8,5	12	14
Вес нетто внешнего блока, кг	21	21	26	44	44
Димастр труб хладагента жидкость, дюйм	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Диаметр труб хладагента газ, дюйм	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Предельная длинна трассы без дозаправки, м	5	5	5	5	5
Предельная длина трассы, м	15	15	15	15	15
Предельный перепада высот, м	5	5	5	5	5
Требуемый объем хладагента при дозаправке, г/м	20	20	20	30	30

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93