

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: mhd@nt-rt.ru || www.mitsubishi-electric.nt-rt.ru

Осушитель воздуха MJ-E20BG-R1

Серия SMART HOME

Гармония каждого элемента, оптимальная производительность и функциональность, надежное качество и безупречное исполнение в лучших традициях Mitsubishi Electric.



- **Ультратонкий размер корпуса**
Функциональный подход к разработке конструкции прибора позволил добиться уникальных габаритных характеристик, позволяющих сделать корпус прибора одним из самых тонких среди аналогов. Глубина осушителя воздуха составляет всего 217 мм, что не только делает конструкцию прибора уникальной, но и позволяет установить прибор в любом помещении.
- **Ультранизкий уровень шума**
Уровень шума является важным параметром для бытового прибора. Mitsubishi Electric удалось не только соблюсти комфортные параметры уровня шума, но и добиться ультранизких показателей — 38 дБ. Уникальные характеристики SMART HOME делают его одним из самых тихих осушителей воздуха на рынке.
- **Оптимальная производительность по осушению**
Осушитель SMART HOME эффективно осушает воздух, контролирует и поддерживает заданную влажность в помещении благодаря оптимальной производительности по осушению 20 литров в сутки.
- **Многоступенчатая система очистки воздуха**
Осушитель воздуха SMART HOME не только эффективно осушает, но и очищает воздух в помещении. Обладая двухступенчатой системой очистки воздуха, прибор производит очистку поступающего воздуха от мелких и крупных частиц пыли и грязи, бактерий и вирусов, неприятных запахов. Комплектация системы очистки воздуха, установленная в осушителе, включает в себя фильтр предварительной очистки, Silver ion фильтр или Фотокаталитический фильтр.*
- **Специальный режим «Защита от плесени»**
Эффективно бороться с образованием и распространением плесени на стенах, предметах интерьера, потолке и продуктах питания позволяет специальный режим «Защита от плесени». Принцип работы режима заключается в автоматическом понижении уровня влажности один раз в день для подавления распространения или образования спор плесени.
- **Быстрая сушка белья одним нажатием кнопки**
Одной из серьезных проблем повышенной влажности воздуха в помещении становится долгая сушка белья. Специально для использования прибора в постирочных и прачечных комнатах предусмотрен режим «Сушка белья»,

который эффективно справляется с поставленной задачей благодаря автоматическим настройкам по осушению воздуха. Теперь трудоемкий процесс сушки белья становится простым и приятным.

- **Поддержание равномерного уровня влажности в помещении**

Благодаря автоматически регулируемым заслонкам жалюзи пользователь может оптимально настраивать работу осушителя в зависимости от целей и задач. 3 режима регулировки положения заслонок позволяют эффективно распределить осушенный воздух по всему помещению.

Технические характеристики

Параметр/Модель		MJ-E20BG-R1
Производительность по осушению	л/сутки	20
Объем бака для воды	л	4,5
Номинальная потребляемая мощность	Вт	365
Расход воздуха	м ³ /ч	210
Параметры питания	В/Гц	220~/50
Номинальный ток	А	1,7
Уровень шума (мин.)	дБ(А)	38
Степень защиты от влаги		IP21
Вес прибора	кг	13,2
Размеры прибора	мм	589x384x217

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: mhd@nt-rt.ru || www.mitsubishi-electric.nt-rt.ru