



ПЛИТКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАГНИТНО-ИНДУКЦИОННАЯ

МОДЕЛЬ: IC-101Y



1 конфорка 220В~ 50Гц 2000Вт

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Защита окружающей среды
- Энергосбережение
- Комплексная интеллектуальная система защиты
- Ударопрочный корпус с антибактериальным покрытием

Благодарим за выбор продукции нашей компании. Чтобы наша продукция служила вам еще лучше, перед использованием внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации и бережно храните его с тем, чтобы техобслуживание в будущем не вызывало затруднений.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Во избежание опасностей для пользователя, других лиц, а также повреждения имущества, следует неукоснительно соблюдать следующие меры предосторожности.

При производстве данного изделия не предусмотрено следующее:

- Использование прибора детьми и лицами с ограниченными возможностями без контроля.
- Использование прибора детьми в качестве игрушки.

Значение
символа



Запрещено



Обязательно



Внимание



Осторожно

 **НЕЛЬЗЯ** нагревать на индукционной плите герметичные контейнеры или пищевые продукты в герметичном контейнере под высоким давлением, такие как консервные банки, кофейники и прочее, так как они могут взорваться.



 **НЕЛЬЗЯ** ставить на плиту для приготовления пустые кастрюли или сковороды. **НЕЛЬЗЯ** оставлять плитку без присмотра на длительное время. Если вы вынуждены отойти, убедитесь, что в кастрюле достаточно воды.



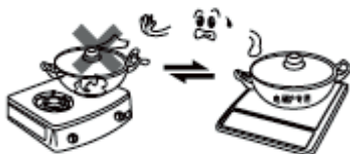
 **НЕЛЬЗЯ** мыть плиту непосредственно под струей воды! **НЕЛЬЗЯ** допускать попадания жидкости (супа) или воды внутрь индукционной плитки!



 **НЕЛЬЗЯ** устанавливать индукционную плитку поверх газовых плит. Индукционная катушка нагревает металл газовых плит.



⊘ Используйте только посуду, предусмотренную для индукционных плит. НЕЛЬЗЯ использовать посуду, предназначенную для газовых плит.



⊘ НЕ ДОПУСКАЙТЕ, чтобы дети самостоятельно пользовались плитой.



⊘ НЕЛЬЗЯ блокировать или вставлять какие-либо предметы в выпускное или впускное отверстие.



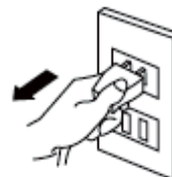
⊘ НЕЛЬЗЯ помещать посторонние предметы между варочной панелью и посудой, такие как бумага, ткань и т.д.



⊘ Во избежание опасности высокой температуры НЕЛЬЗЯ нагревать на варочной панели железные листы.



⚠ После использования плитки отключайте ее от сети. Данная процедура предотвращает повреждение электрического элемента или возникновение пожара после длительного воздействия электричества. Данный прибор не предназначен для работы посредством внешнего таймера или системы дистанционного управления.



⚠ Лицам, использующим кардиостимулятор, необходимо проконсультироваться с врачом перед использованием индукционной плитки.



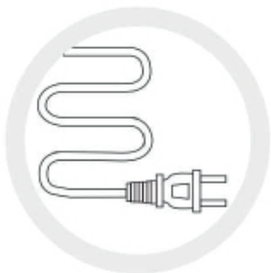
⚠ Во избежание повреждений НЕЛЬЗЯ прикладывать к панели плитки грубую силу. Если панель повреждена, более не используйте плитку, обратитесь в центр техобслуживания для ремонта.



⊘ НЕЛЬЗЯ использовать индукционную плитку на металлической поверхности, как например, железо, нержавеющая сталь или алюминий.



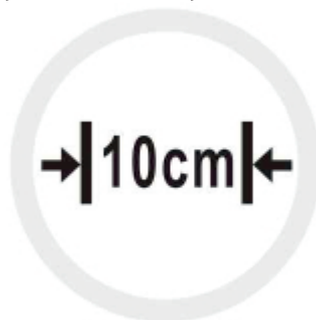
⚠️ Замену поврежденного шнура питания должен производить специалист с соответствующей квалификацией, более подробную информацию можно получить в службе сервиса Продавца.



⚠️ Нагрузка на панель ограничена. НЕЛЬЗЯ ставить на нее тяжелые предметы, в противном случае, панель может сломаться.



⚠️ Индукционную плитку следует устанавливать на ровной горизонтальной поверхности. Расстояние от стены должно быть не менее 10 см. НЕЛЬЗЯ устанавливать индукционную плитку в узком пространстве, а также НЕЛЬЗЯ допускать блокирования в целях надлежащей вентиляции.



⚠️ Для индукционной плиты используйте отдельную качественную розетку с током $\geq 10A$. НЕЛЬЗЯ использовать одну розетку для кондиционера, электропечи или другого подобного мощного электроприбора, поскольку может возникнуть пожар!



⚠️ При использовании или после использования индукционной плитки следует содержать ее в чистоте и предохранять от проникновения насекомых, пыли и влаги. Если вы не пользуетесь плитой длительное время, почистите ее и поместите в полиэтиленовый пакет на хранение.



⚠ НЕЛЬЗЯ устанавливать индукционную плитку рядом с газовыми плитами, керогазами или другими источниками открытого огня или высоких температур.



⚠ Содержите индукционную плитку в чистоте, не допускайте попадания в вентилятор посторонних предметов, иначе это отразится на работе плиты.



⚠ Не размещайте плитку на ковре, скатерти или тонкой бумаге. Выпускное или впускное отверстие может заблокироваться, что отразится на выделении тепла.



⚠ НЕЛЬЗЯ прикасаться к варочной зоне после использования, поскольку она остается горячей в течение некоторого времени.

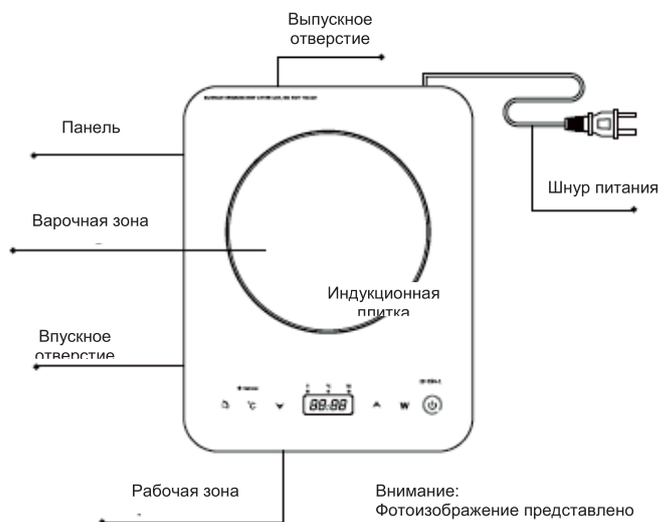


ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1. Краткое ознакомление

Данная плитка предназначена для приготовления еды в домашних условиях. Конкретные способы приготовления см. далее в руководстве по эксплуатации.

2. Установка



Внимание:
Фотоизображение представлено только в справочных целях.
См. изделие в натуральном виде.

3. Начало эксплуатации

- Перед использованием проверьте исправность штепселя и розетки.
- Прежде чем ставить посуду на панель, удалите жидкость, масло и прочие подтёки.
- Размещайте посуду в середине варочной зоны. Не ставьте пустые кастрюли или сковороды на панель для нагрева.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ON/OFF (ВКЛ./ВЫКЛ.)

ON (ВКЛ.)

- Нажмите ON/OFF, загорится контрольная лампочка источника питания, и индукционная плитка перейдет в режим ожидания. Выберите функцию для нагрева в течение 10 секунд, плитка начинает работать. Плитка отключится автоматически через 10 секунд, подав однократный звуковой сигнал, если не будет выбран какой-либо режим работы.
- В режиме ожидания при нажатии кнопки нагрева или температуры индукционная плитка автоматически проверит наличие посуды и ее совместимость. Если посуда отсутствует или несовместима, на светодиодном дисплее отобразится «E0», зуммер будет подавать звуковой сигнал каждые три секунды. Через 20 сигналов (примерно 60 сек.) индукционная плитка отключится автоматически.
- Если посуда помещена на панель и совместима для приготовления, индукционная плита начнет работать сразу после выбора функции.
- Если убрать посуду с работающей плитки, питание автоматически отключится и плитка перейдет в режим проверки посуды.



OFF (Выкл.)

- Включите в сеть, мигнет контрольная лампочка питания после звукового сигнала, индукционная плита отключится. В процессе работы индукционной плитки нажмите ON/OFF, она отключится после звукового сигнала, мигнет контрольная лампочка питания.

ТАЙМЕР

- В момент, когда индукционная плитка работает, нажмите кнопку «TIMER», плитка перейдет в режим установки таймера работы, загорится лампочка времени «Т», на светодиодном дисплее отобразится значение по умолчанию «0:00».
- В режиме установки времени нажмите кнопку UP/DOWN (вверх/вниз), при этом произойдет увеличение/уменьшение на 1 минуту. При продолжительном нажатии UP/DOWN произойдет увеличение/уменьшение на 10 минут. Диапазон установки времени составляет от 0:00 до 3 часов и может регулироваться последовательно. При отсутствии нажатий других кнопок в течение 5 секунд и если установка таймера превышает

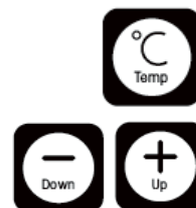


«0:00», начнется обратный отсчет, на светодиодном дисплее будет мигать символ «:».

- В режиме обратного отсчета на светодиодном дисплее сначала отображается время в течение 5 секунд, а затем поочередно каждые 5 секунд отображаются время и мощность/температура. Мощность/температуру можно регулировать после установки таймера и, если мощность/температура отрегулирована, то данный параметр будет отображаться на светодиодном дисплее в течение 5 секунд, а затем вновь время и мощность/температура отображаются поочередно каждые 5 секунд.
- В режиме обратного отсчета еще раз нажмите кнопку TIMER для отмены установки времени и возврата в первоначальный рабочий режим.
- В режиме установки времени и при работающем таймере, если изменена функция, установка времени аннулируется и индукционная плита входит в режим работы по новой функции.
- По истечении заданного времени таймера индукционная плита отключается после звукового сигнала.

ТЕМПЕРАТУРА

Когда индукционная плита находится в режиме ожидания или в работе, нажмите кнопку TEMP (температура) для установки температуры. На светодиодном дисплее отобразится текущая температура. При установке температуры нажмите UP/DOWN для регулировки температуры. Предусмотрено 10 уровней регулировки. При установке температуры, плитка не будет реагировать на нажатие кнопки TEMP, нажмите другую кнопку для ввода соответствующей функции.



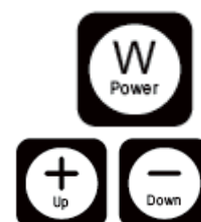
БЛОКИРОВКА

Для блокировки панели управления работающей плитки одновременно нажмите кнопку UP и DOWN. На дисплее отобразится надпись «LOC». Для снятия блокировки повторно нажмите одновременно UP и DOWN или ON/OFF. При блокировке плитки на дисплее попеременно отображается мощность и температура, затем надпись «LOC».

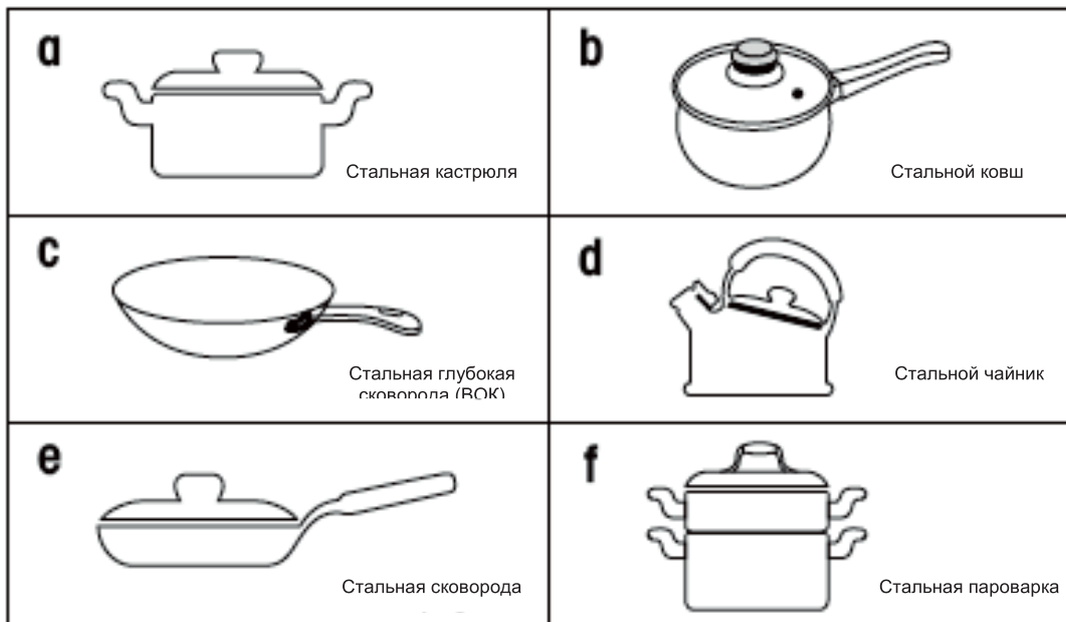


РЕГУЛИРОВКА МОЩНОСТИ

Когда индукционная плита находится в режиме ожидания или во время работы, для нагрева нажмите кнопку POWER (мощность), на дисплее отобразится текущая мощность. Нажмите UP и DOWN для регулировки мощности. Предусмотрено 10 уровней регулировки. Для перехода к регулировке других функций нажмите соответствующую кнопку.



СОВМЕСТИМАЯ КУХОННАЯ ПОСУДА



- Используйте кухонную посуду, совместимую с индукционной плитой. Обычно такая посуда имеет соответствующую маркировку на днище. Вы можете уточнить у продавца-консультанта магазина, совместима ли данная посуда с индукционной плитой.
- Во избежание несчастных случаев, **НЕЛЬЗЯ** использовать емкости, находящиеся под высоким давлением (консервные банки и прочая аналогичная герметично упакованная посуда).
- Ограничение по весу кастрюли или сковороды составляет 4 кг. **НЕ** превышайте допустимый вес.
- Осторожно обращайтесь с ручками кухонной посуды, если они сделаны из стали. Они тоже нагреваются!
- При замене кухонной посуды убедитесь, что она соответствует нижеследующим требованиям:
 1. Кастрюли и сковороды должны быть сделаны из стали.
 2. У всех кастрюль и сковород должно быть плоское дно, диаметр более 12 см, но меньше варочной зоны плитки.

УХОД И ОЧИСТКА

- Перед очисткой выключите индукционную плитку и извлеките штепсель из розетки. Подождите, пока панель не остынет.
- При продолжительном использовании в выпускном/впускном отверстии может скапливаться пыль и грязь. Для очистки используйте мягкую ветошь. Для очистки решетки используйте мягкую щеточку или мини-пылесос.

Внимание: Не промывайте плитку в воде.

- Для удаления налета на панели используйте мягкую влажную ветошь с небольшим количеством зубной пасты или нейтрального моющего средства, затем полностью протрите панель влажной ветошью.
- Если индукционная плита не используется в течение длительного времени, отключите ее от сети и поместите на хранение, защитив от проникновения пыли и насекомых.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность		Рекомендации по устранению неисправности
Шнур питания включен в сеть, нажата кнопка ON/OFF, но контрольная лампочка и светодиодный дисплей не загорается		<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь в том, что контакт между вилкой и розеткой не нарушен (штепсель не должен болтаться в розетке). • Проверьте выключатель, розетку, предохранитель и шнур питания.
Контрольная лампочка ON/OFF горит, дисплей работает, но нагрев отсутствует		<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте кухонную посуду на предмет совместимости. • Если причина не в кухонной посуде, обратитесь в службу сервиса для диагностики и ремонта.
Нагрев прекращается в процессе работы		<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, не слишком ли высокая температура масла в кухонной посуде. • Проверьте, не слишком ли высокая температура окружающего воздуха. • Проверьте, не заблокировано ли выпускное или впускное вентиляционное отверстие. • Проверьте, установлено ли время нагрева по умолчанию.
Код неисправности	E 0 Напоминание о кухонной посуде	<ul style="list-style-type: none"> • Каждую секунду раздается звуковой сигнал, а на светодиодном дисплее отображается код «E0». Это означает, что кухонная посуда отсутствует или несовместима. • Поместите на панель совместимую посуду. Нажмите ON/OFF, индукционная плита заработает или отключится.
	E 1 Защита от пониженного напряжения	<ul style="list-style-type: none"> • Каждую секунду раздается звуковой сигнал, на светодиодном дисплее отображается код «E1», это означает напряжение ≤ 85 В. • Если напряжение > 100 В, нажмите ON/OFF, индукционная плита заработает или отключится.
	E 2 Защита от повышенного напряжения	<ul style="list-style-type: none"> • Каждую секунду раздается звуковой сигнал, на светодиодном дисплее отображается код «E2», это означает напряжение ≥ 275 В. • Если напряжение < 270 В, нажмите ON/OFF, индукционная плита заработает или отключится.
	E 3 Обрыв цепи или короткое замыкание поверхностного термистора	<ul style="list-style-type: none"> • Произведите проверку через 3 минуты после обрыва цепи, если значение поверхностного термистора составляет «∞» или «0», звуковой сигнал раздается каждую секунду, а на светодиодном дисплее отображается код «E3». • Обратитесь в службу сервиса для диагностики и ремонта.

Неисправность		Рекомендации по устранению неисправности
Код неисправности	E 4 Обрыв цепи или короткое замыкание IGBT-термистора	<ul style="list-style-type: none"> Произведите проверку через 1 минуту после обрыва цепи, если значение IGBT-термистора составляет «∞» или «0», звуковой сигнал раздаётся каждую секунду, а на светодиодном дисплее отображается код «E4». Обратитесь в службу сервиса для диагностики и ремонта.
	E 5 Перегрев поверхностного термистора	<ul style="list-style-type: none"> Если температура поверхности слишком высокая для использования, звуковой сигнал раздаётся каждую секунду, а на светодиодном дисплее отображается код «E5». Дайте индукционной плите остыть до безопасной температуры для использования, нажмите ON/OFF, индукционная плита отключится. Плита снова заработает после повторного запуска.
	E 6 Перегрев IGBT-термистора	<ul style="list-style-type: none"> Если температура IGBT-термистора слишком высокая, звуковой сигнал раздаётся каждую секунду, а на светодиодном дисплее отображается код «E6». Нажмите ON/OFF, индукционная плита отключится. Плита снова заработает после повторного запуска.
	E 7 Не действует поверхностный термистор	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте через 10 минут после включения. Если температура ниже 40°C, сопротивления остается таким же, индукционная плита продолжает нагревание, напряжение >180 В, звуковой сигнал раздаётся каждую секунду, а на светодиодном дисплее отображается код «E7». Нажмите ON/OFF, отключите индукционную плиту и обратитесь в службу сервиса для диагностики и ремонта.
	E 0A Ненадежный контакт E 0b	<ul style="list-style-type: none"> После включения питания на светодиодном дисплее отображается код «E0A» или «E0b». Отключите питание плиты и обратитесь в службу сервиса для диагностики и ремонта.

- Выше представлены обычные неисправности и способы их проверки и устранения. Если простое решение не дает результата, обратитесь за консультацией в службу сервиса.
- Не разбирайте и не производите ремонт прибора самостоятельно. Это опасно для жизни! Кроме того, Вы также можете повредить индукционную плиту.

Надлежащая утилизация данного изделия



Данная маркировка означает, что данное изделие нельзя утилизировать с другими бытовыми отходами на территории ТС. Чтобы не допустить возможного ущерба окружающей среде или вреда здоровью в результате неконтролируемого захоронения отходов, переработка должна быть организована с учетом рационального повторного использования природно-сырьевых ресурсов. Чтобы сдать использованное устройство, следует воспользоваться системами сбора отходов или обратиться к торговцу, у которого вы приобрели

прибор. Они могут принять продукцию к переработке, безопасной для окружающей среды.



Товар сертифицирован в соответствии с требованиями соответствующих технических регламентов Таможенного Союза.

Изготовитель:

Zhongshan Newecan Enterprise Development Corporation Limited

Чжуншань Ньюикэн Энтерпрайз Девелопмент Корпорэйшн Лимитед

Адрес: Room 309, No.67, West Nan Tou Avenue, Nan Tou Town, Zhongshan City, Guangdong, China

Офис 309, №67, Уэст Нань Тоу авеню, уезд Нань Тоу, город Чжуншань, Гуандун, Китай

Импортер / Уполномоченный представитель изготовителя на территории Таможенного Союза, принимающий претензии:

ИП Трегубов Вячеслав Юрьевич

Адрес: Российская Федерация, 692651, Приморский край, Михайловский район, село Михайловка, квартал 3, дом 2, квартира 37,

Телефон: 8-800-333-33-66