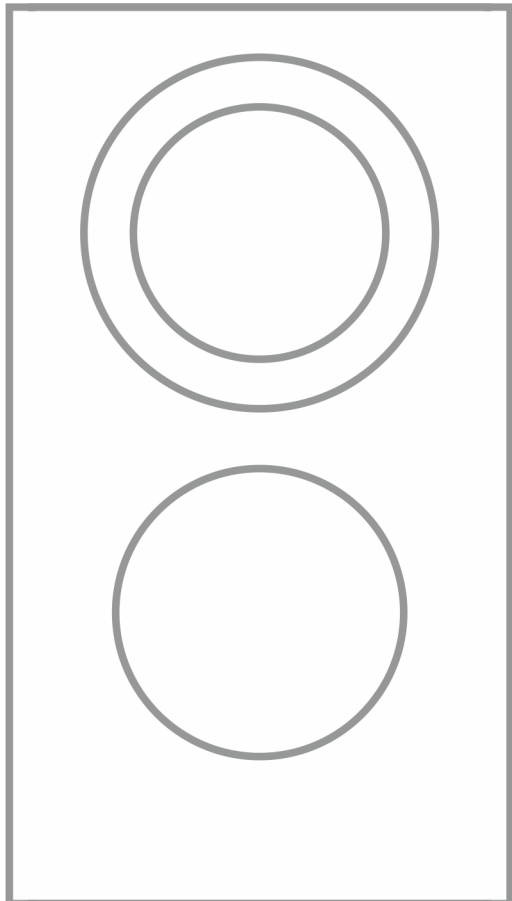


**LERAN®**



# **Электрическая варочная поверхность**

Руководство по эксплуатации

Модель:  
**EH 3421 BG**

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.  
Только для домашнего использования.

## **Содержание**

---

Меры предосторожности .....	4
Описание продукта.....	5
Безопасность.....	5
Установка .....	6
Подключение к источнику питания .....	8
Внешний вид керамической варочной поверхности .....	8
Выбор посуды для приготовления .....	9
Использование сенсорного управления .....	9
Использование варочной поверхности .....	10
Управление таймером .....	11
Очищение и техническое обслуживание .....	14
Гарантийное и техническое обслуживание .....	14
Техническая спецификация .....	14
Дополнительная информация .....	15



Уважаемый покупатель,  
Спасибо за покупку керамической варочной поверхности фирмы LERAN.  
Продукция нашей фирмы будет служить вам долгие годы.  
Внимательно прочтайте данную инструкцию перед установкой и использованием варочной поверхности.  
Сохраните инструкцию на случай возникновения вопросов в будущем.  
Еще раз спасибо за приобретение керамической варочной поверхности нашей фирмы. Надеемся, что ее использование доставит вам только удовольствие.

## Описание продукта

---

Благодаря нагревательному элементу с высоким сопротивлением, мульти-переключателю мощности и встроенному микрокомпьютеру, керамическая варочная поверхность окажется незаменимым помощником при приготовлении разнообразных блюд. Это оптимальный выбор для современной семьи.

Данная модель создана с учетом интересов покупателей и способна удовлетворить самый взыскательный вкус. Эта поверхность надежна и удобна в работе и позволяет вам с комфортом наслаждаться жизнью.

## Безопасность

---

Данная варочная поверхность была специально разработана для домашнего использования. Так как наша компания постоянно совершенствует свои продукты, мы сохраняем за собой право на модификацию любых технических, программных или дизайнерских параметров продукции в любое время.

### Защита от перегрева

Установленный на нагревательный элемент температурный сенсор периодически контролирует температуру внутри плиты. При выявлении перегрева, нагревательный элемент отключается автоматически.

### Опасность остаточного тепловыделения

Остаточное тепловыделение появляется, когда варочная поверхность работает долгое время. При появлении буквы "H" будьте осторожны и не касайтесь поверхности.

### Автоотключение

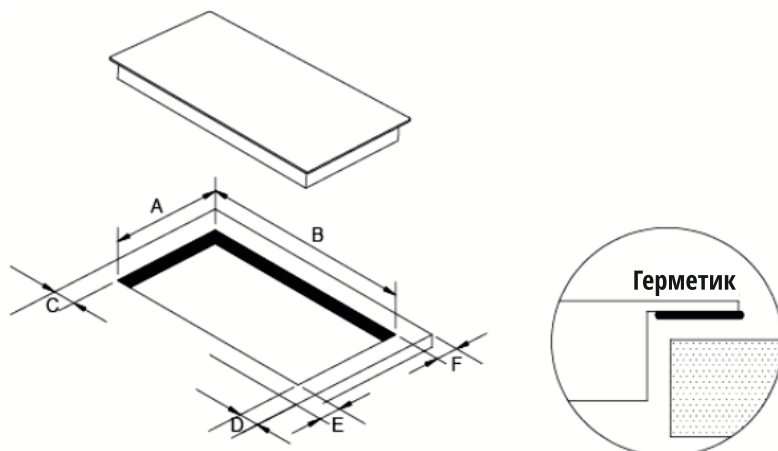
Другой полезной функцией безопасности данной поверхности является автоотключение. Оно происходит, когда пользователь забудет выключить плиту. Время автоматического отключения представлено в таблице ниже:

Уровень мощности	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Время работы по умолчанию (часов)	8	8	8	4	4	4	2	2	2

## Установка

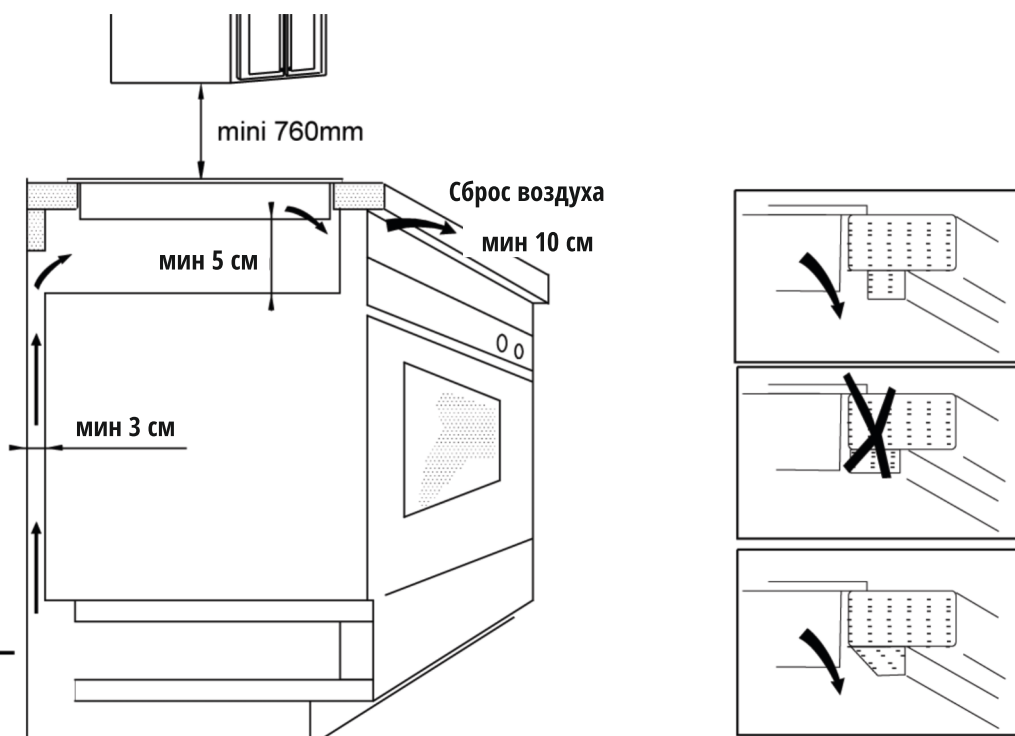
Просверлите отверстие на поверхности стола в соответствии с размерами, указанными на рисунке 1. Оставьте вокруг отверстия минимум 5 см. поверхности стола.

Толщина стола должна быть не менее 30 мм. Чтобы стол не деформировался под воздействием тепла, он должен быть сделан из термостойкого материала.



A(мм)	B(мм)	C(мм)	D(мм)	E(мм)	F(мм)
268 <sup>+4</sup> <sub>-0</sub>	500 <sup>+4</sup> <sub>-0</sub>	min 50	мин. 50	min 50	мин. 50

Убедитесь, что керамическая варочная поверхность хорошо проветривается и ничто не препятствует забору и сбросу воздуха. Также убедитесь, что варочная поверхность находится в нормальном рабочем положении.

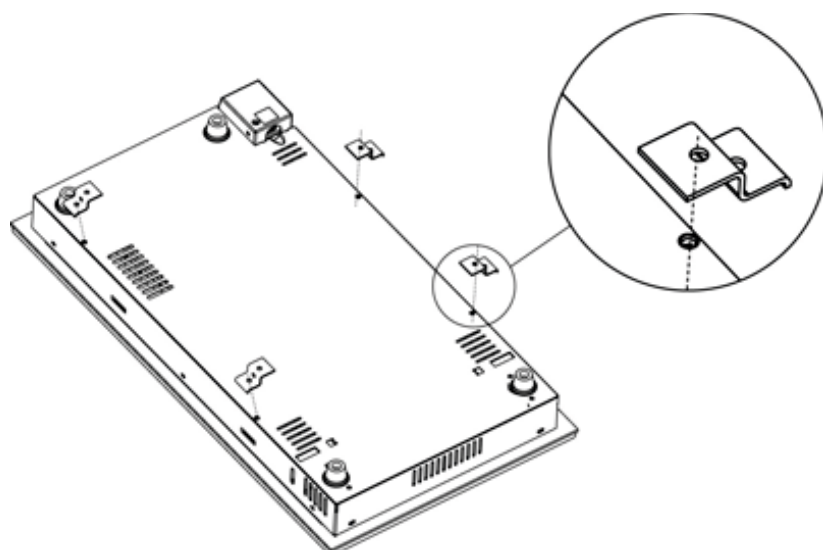


Все содержимое данного материала прошло тщательную проверку. При любой ошибке или упущении в печати или неправильном понимании, компания оставляет за собой право интерпретации и толкования.

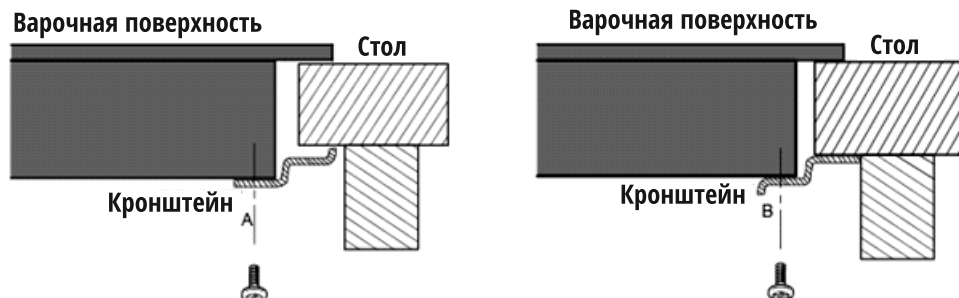
! Дополнение: Любое техническое усовершенствование будет описано в последующих редакциях инструкции без предварительного уведомления; данная инструкция актуальна при изменении внешнего вида или цвета.

Поверхность должна быть помещена на устойчивую, ровную поверхность (используйте упаковку).

Закрепить варочную поверхность на столе винтом четырех кронштейнов на нижней плитой (см рисунок) после установки.



Отрегулируйте положение кронштейна, в зависимости от толщины рабочей поверхности.



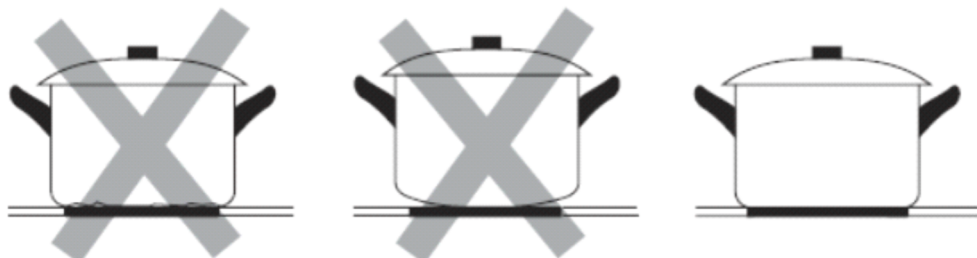
#### Меры предосторожности

- Керамическая плита должна быть установлена квалифицированным персоналом. Не пытайтесь проводить установку устройства самостоятельно!
- Керамическая варочная поверхность не должна быть установлена над холодильным оборудованием, посудомоечной машиной или сушкой.
- Керамическая варочная поверхность должна быть установлена так, чтобы повышение мощности обеспечивало более высокую температуру.
- Стены и зоны выше поверхности рабочего стола должны выдерживать высокие температуры.
- Межпанельные составы и клеи должны быть устойчивы к воздействию высоких температур.
- Для варочной поверхности нельзя использовать пароочиститель.
- Под варочной поверхностью должны быть установлены доска.

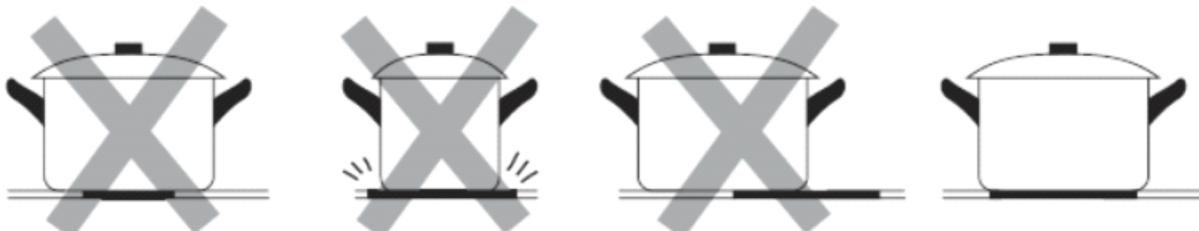


## Выбор посуды для приготовления

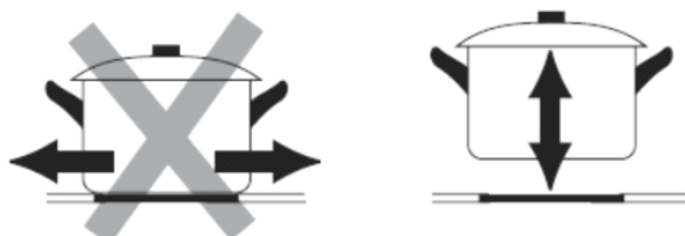
---



Не используйте посуду с зазубринами на дне или выпуклым дном.



Убедитесь, что посуда стоит прямо на стекле, имеет тот же размер, что и зона и не сдвинута относительно центра зоны нагрева.

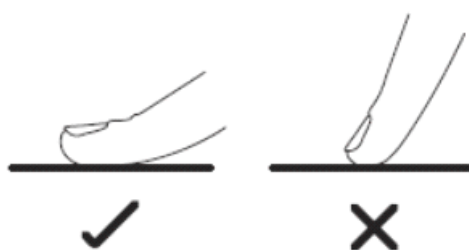


Всегда поднимайте посуду с зоны нагрева, не двигайте ее по стеклу, так как это может привести к образованию царапин на поверхности.

## Использование сенсорного управления

---

- Прибор реагирует на прикосновение, так что вам не нужно прикладывать никакого усилия
- Используйте подушечку пальца, а не кончик.
- Каждое прикосновение будет сопровождаться сигналом.
- Убедитесь, что сенсорные зоны всегда чистые, сухие и на них не расположены какие либо предметы (посуда, полотенце и т.п.) Даже небольшой слой воды затруднит управление.







### а) Режим отсчета времени

Убедитесь, что панель включена.

Примечание: вы можете использовать таймер без использования конфорок (зон приготовления).

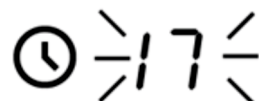


Установите необходимое время, используя кнопки «-» или «+». Индикатор таймера обратного отсчета замигает и время отобразится на дисплее.

Одновременное нажатие «-» и «+» отменяет установку таймера, и на дисплее отобразится «--».



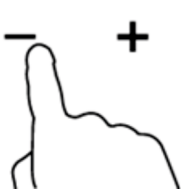
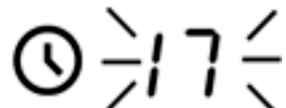
По окончании установки времени таймера, обратный отсчет начнется немедленно. На дисплее отобразится оставшееся время и индикатор таймера будет мигать в течение 5 секунд.



По окончании установленного времени в течение 30 секунд будет звучать звуковой сигнал и на дисплее отобразится «--».



**б) Функция отключения одной или нескольких конфорок**

<b>Отключение одной конфорки</b>	
Нажмите кнопку включения выбранной конфорки	
Нажмите кнопку таймера, на дисплее отобразится «10»	
Установите необходимое время, используя кнопки «-» или «+». Индикатор таймера обратного отсчета мигает и время отображается на дисплее.	
Одновременное нажатие «-» или «+» отменит установку таймера, и на дисплее отобразится «--».	
По окончании установки времени таймера, обратный отсчет начнется немедленно. На дисплее отобразится оставшееся время и индикатор таймера будет мигать в течение 5 секунд.	
По истечению заданного времени, выбранная зона нагрева автоматически отключится.	
Примечание: а) Красная точка рядом с индикатором уровня мощности, будет гореть, указывая на выбранную конфорку. б) Если вам необходимо изменить время после установки времени таймера, начните с шага №1.	



## **Дополнительная информация**

---

Основной импортер товара Leran в России: ООО ЛЕРАН

---

На прибор предоставляется 1 год гарантийного обслуживания.

Срок службы: 5 лет со дня покупки, при использовании в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами.

---

Информацию об авторизованных сервисных центрах Вы можете узнать на web-сайте [www.leran.pro](http://www.leran.pro)

---

Если в Вашем городе отсутствует авторизованный сервисный центр, Вам следует обратиться в магазин, где Вы приобрели наш товар, и он организует ремонт или замену.

---

Страна происхождения – Китай

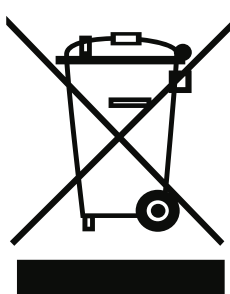
Изготовитель: FOSHAN SHUNDE MIDEA ELECTRICAL HEATING APPLIANCES MANUFACTURING COMPANY LIMITED.

Адрес: NO.19 SANLE ROAD, BEIJIAO FOSHAN GUANGDONG, CHINA.

---

Настоящая информация является частью сопроводительной технической документации, прилагаемой к товару. Изготовитель постоянно работает над совершенствованием конструкции и технических характеристик выпускаемой продукции, в том числе над улучшением энергетической эффективности. По истечению срока службы прибора сервисный центр вправе отказать в поставке запчастей и ремонте техники. Дальнейшая эксплуатация не рекомендуется. Товар необходимо передать специализированным компаниям, которые занимаются утилизацией данного вида продукции.

---



### **Утилизация упаковки.**

Упаковка изготовлена из экологически чистых материалов, которые можно без ущерба для окружающей среды подвергать переработке, складировать на специальных полигонах для хранения отходов и утилизировать. Упаковочные материалы имеют соответствующую маркировку.

Отслужившее изделие нужно сделать непригодным для использования. Для этого отсоедините изделие от электросети и обрежьте присоединенный кабель, так как он может представлять опасность для играющих детей.

Символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, вы поможете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей, который возможен вследствие неподобающего обращения с подобными отходами.



# ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев от даты продажи.
2. Срок службы товара – 5 лет.
3. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
4. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п. 3, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Дата продажи: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ года

Подпись продавца  
(Без печати недействительна)

МП

Произведено в Китае компанией FOSHAN SHUNDE MIDEA ELECTRICAL HEATING APPLIANCES  
MANUFACTURING COMPANY LIMITED

Адрес: NO.19 SANLE ROAD, BEIJIAO FOSHAN GUANGDONG, CHINA

Сделано по заказу ООО «Леран»

Адрес: Россия, 454008, г. Челябинск, ул. Автодорожная, дом 19-а, строение 4, офис 1

АСЦ в Челябинске: 454008, ул. Производственная, 8Б

**Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-333-5556**

**[www.leran.pro](http://www.leran.pro)**