



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТКА TUAREX TK-2733



ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ИМЕЕТ ПРАВО НА ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДИЗАЙН, КОМПЛЕКТАЦИЮ, А ТАКЖЕ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ В ХОДЕ ПОСТОЯННОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СВОЕЙ ПРОДУКЦИИ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ЭТИХ ИЗМЕНЕНИЯХ.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- \ Мощность: 2 000 Вт
- \ Напряжение: 220, 50-60 Гц
- \ Габаритные размеры: 29,5\*37\*7,5 см
- \ Размер рабочей поверхности: 26\*26 см
- \ Вес нетто: 2,45 кг
- \ Цвет: черный
- \ Длина провода питания: 1,5 м

#### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- \ Сенсорное управление
- \ Рабочая поверхность повышенной прочности класса «Черный хрусталь»
- \ 10 уровней мощности и температуры
- \ Таймер работы до 3 часов
- \ Температура нагрева от 50 до 500 градусов
- \ Рекомендуемый диаметр посуды от 12 до 26 см
- \ Допустимая нагрузка на поверхность 15 кг
- \ Функция защиты от скачков напряжения в сети
- \ Функция автоотключения
- \ Функция защиты от перегрева
- \ Функция защиты от детей

#### УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

1. Рабочая поверхность
2. Индикация блокировки
3. LED дисплей
4. Индикация режима мощности
5. Индикация режима температуры
6. Индикация таймера
7. Кнопка блокировки
8. Кнопка функций
9. Кнопка уменьшения
10. Кнопка увеличения
11. Кнопка ВКЛ / ВЫКЛ
12. Индикация остаточного нагрева

#### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за приобретение электрической плитки TUAREX TK-2732 (далее – плитка). При правильном использовании она прослужит Вам долгие годы.

**ВНИМАНИЕ!** Несоблюдение требований эксплуатации и хранения может привести к преждевременному выходу электрической плитки из строя или к поражению электрическим током!

**ВНИМАНИЕ!** ! Электрическая плитка — сложное электротехническое устройство. Перед его включением внимательно изучите настоящее руководство по эксплуатации. Изучите функции управления и надписи на корпусе плитки. Соблюдайте правила безопасности при эксплуатации данного изделия.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не используйте прибор до тех пор, пока внимательно не ознакомитесь с данным руководством. Прибор должен использоваться только внутри помещений. Электрическая плитка может использоваться только в целях, описанных в данном руководстве. Использование в других целях запрещено. Не включайте электрическую плитку в электросеть, напряжение которой выходит за пределы, указанные в технических характеристиках.

Во избежание возникновения пожара, протирайте пыль с сетевой вилки. Во избежание короткого замыкания и поражения электрическим током, не прикасайтесь к проводу или розетке мокрыми руками. Перед началом работы высвободите сетевой шнур.

Используйте розетку на 220 В. Избегайте одновременного использования данного прибора с другими электрическими приборами высокой мощности.

Во избежание короткого замыкания, регулярно очищайте прибор, избегайте попадания внутрь насекомых.

Не погружайте плитку в воду или другие жидкости. Не мойте ее в посудомоечной машине. Прибор следует устанавливать на плоскую и устойчивую поверхность.

Не оставляйте работающий прибор без присмотра и не позволяйте детям играть с ним. Не допускайте самостоятельного включения и выключения электрической плитки малолетними детьми. Не прикасайтесь к поверхности. Некоторое время после использования она остаётся горячей.

При обнаружении трещин на рабочей поверхности, немедленно отключите прибор от сети и обратитесь в сервисный центр.

Не нагревайте на плитке закрытые консервные банки, так как они могут взорваться. Для очистки поверхности прибора используйте сухую тряпку и нейтральное чистящее средство. Нельзя применять такие растворители, как бензин, спирт, аммиак и т.п.

Избегайте попадания жидкости в устройство. В целях Вашей безопасности, при обнаружении дефектов сетевого шнура, прекратите работу. Не пытайтесь произвести ремонт самостоятельно. Вынимайте вилку шнура питания из розетки при выключении плитки на длительное время.

Вынимая вилку, придерживайте розетку. Не тяните за сетевой шнур. Не пользуйтесь сетевым шнуром, предназначенным для другого прибора. Не производите ремонт самостоятельно. Обратитесь в сервисный центр.

#### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед использованием проверьте шнур питания на наличие повреждений.

Удалите наклейки с поверхности перед эксплуатацией. Установите плитку на ровную устойчивую поверхность. Во избежание перегрева прибора, не блокируйте его вентиляционные отверстия.

Расположите плитку таким образом, чтобы расстояние от стен было не менее 10 см. Не устанавливайте плитку рядом с приборами, чувствительными к температуре. Не ставьте на плитку пустую кастрюлю. При нагревании пустой кастрюли система защиты от перегрева отключит прибор.

#### ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Подключите вилку сетевого шнура в розетку, раздастся звуковой сигнал, на цифровом дисплее загорится «OFF», это будет означать, что прибор подсоединен к источнику питания и готов к включению.

2. Поставьте посуду в центр варочной зоны.

3. Нажмите на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, на цифровом дисплее загорится «ON», прибор перейдет в режим ожидания.

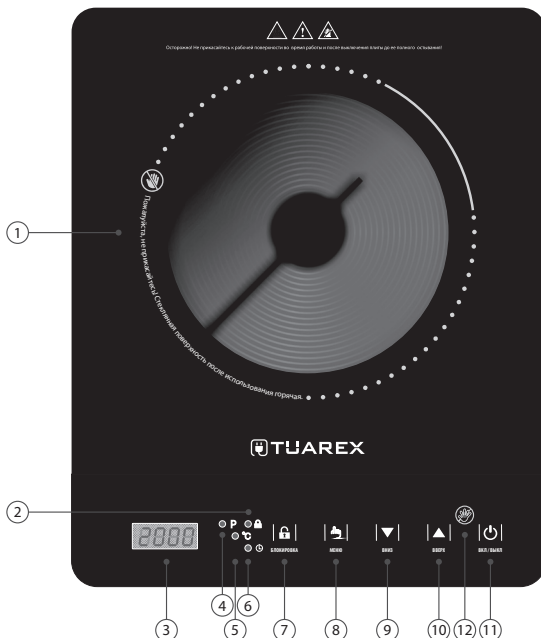
4. Нажмите на кнопку ФУНКЦИИ, прибор начнет работу, на дисплее загорится «1800» и прибор перейдет в режим выбора одного из 10 соответствующих режимов мощности приготовления (200-400-600-800-1000-1200-1400-1600-1800-2000 Вт), по умолчанию установлено значение 1800 Вт. При помощи кнопок увеличения и уменьшения выберете подходящее значение.

5. Нажмите на кнопку ФУНКЦИИ еще раз для выбора одного из 10 температурных режимов (50-100-150-200-250-300-350-400-450-500°C). По умолчанию установлено 500 градусов. При помощи кнопок увеличения и уменьшения выберете подходящее значение.

6. Нажмите на кнопку ФУНКЦИИ еще раз для выбора режима Таймер+Мощность. На дисплее отобразится значение часов «0:00». Пользователь может установить время приготовления до 3 часов. Установить желаемое значение времени можно нажатием кнопок увеличения и уменьшения. Шаг изменения времени равен 1 минуте, если нажать и держать кнопку, то время будет переключаться с интервалом 10 минут. Однако, если вы не нажимаете кнопку увеличения или уменьшения, то ограничение по времени не устанавливается. После установки желаемого времени дождитесь, когда установленное время на дисплее через несколько секунд перестанет мигать, что будет означать, что время установлено. После установки времени вы можете установить при помощи кнопок увеличения и уменьшения необходимое значение мощности.

7. Нажмите на кнопку ФУНКЦИИ еще раз для выбора режима Таймер+Температура. На дисплее отобразится значение часов «0:00». Пользователь может установить время приготовления до 3 часов. Установить желаемое значение времени можно нажатием кнопок увеличения и уменьшения. Шаг изменения времени равен 1 минуте, если нажать и держать кнопку, то время будет переключаться с интервалом 10 минут. Однако, если вы не нажимаете кнопку увеличения или уменьшения, то ограничение по времени не устанавливается. После установки желаемого времени дождитесь, когда установленное время на дисплее через несколько секунд перестанет мигать, что будет означать, что время установлено. После установки времени вы можете установить при помощи кнопок увеличения и уменьшения необходимое значение температуры.

8. Чтобы отключить прибор нажмите на кнопку Вкл. / Выкл. Устройство также автоматически отключается через 2 часа, при отсутствии каких-либо действий. После выключения плитка будет оставаться еще горячей. Индикатор остаточного тепла будет гореть до тех пор, пока варочная поверхность будет оставаться горячей.



## ОБСЛУЖИВАНИЕ

Выключите плитку. Отключите шнур питания от сети. Для очистки сильно загрязненной поверхности плитки используйте нейтральные чистящие средства. При незначительном загрязнении поверхности, протрите ее влажной тряпкой. Обязательно очищайте поверхность плитки и дно посуды, во избежание пригорания остатков пищи. Регулярно очищайте вентиляционные отверстия. В случае их сильного загрязнения, протрите с помощью влажной тряпки и чистящего средства.

**ВНИМАНИЕ!** Во избежание повреждения поверхности не используйте для очистки бензольные или органические растворители. Не очищайте плитку непосредственно перед использованием. Это может привести к некорректной работе и поломке. Храните прибор в сухом, прохладном и вентилируемом месте, вдали от воспламеняющихся и взрывоопасных веществ.

## ЗАЩИТНЫЕ ФУНКЦИИ

**ФУНКЦИЯ ЗАЩИТЫ ОТ ПЕРЕГРЕВА** внутренних частей прибора. Если ваша варочная панель перегреется (опустеет кастрюля), раздастся продолжительный звуковой сигнал. Через несколько минут функция приготовления автоматически отключится. В случае срабатывания защиты от перегрева повторное включение возможно после остывания прибора в течение 10-15 мин.

**ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ** если Вы не совершаете никаких действий в течение 2-х часов.

**ФУНКЦИЯ ЗАЩИТЫ ОТ СКАЧКОВ НАПРЯЖЕНИЯ В СЕТИ**

Поверхность плиты снабжена микропроцессором, тестирующим работу устройства. В случае обнаружения отклонения от нормального режима или неисправности варочная поверхность автоматически отключится, а на цифровом дисплее отобразится код ошибки.

Вентилятор продолжит свою работу еще в течение нескольких минут (в зависимости от температуры нагрева плиты) для охлаждения внутренних частей плиты. Охлаждение завершится автоматически. Отключайте шнур от сети только после завершения процесса охлаждения.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия 24 месяца со дня продажи. Гарантия распространяется на дефекты материала и недостатки при изготовлении. В рамках настоящей гарантии изготовитель обязуется отремонтировать или заменить любую деталь, которая была признана неисправной. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с данной инструкцией, в него не были внесены изменения, оно не ремонтировалось, не разбиралось неуполномоченными на то специалистами, и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним. А также сохранена полная комплектность изделия.

Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия, а также на механические повреждения; воздействие внешней или агрессивной среды; повреждения, вызванные избыточным напряжением сети. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью и подписью продавца на гарантийном талоне.

Гарантийный ремонт не влияет на продление гарантийного срока и не инициирует начало новой гарантии.

Согласно п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей», производителем установлен минимальный срок службы для данного изделия, который составляет не менее 2 лет с момента производства при условии, что эксплуатация изделия производится в строгом соответствии с настоящей инструкцией и предъявляемыми техническими требованиями.

### ВНИМАНИЕ!

Установленный производителем срок службы прибора составляет два года со дня его приобретения, при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно).

Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенном на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 9 знаков. 1-й и 2-й знаки обозначают месяц, 3-й и 4-й — год выпуска продукта.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. Не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором. Упаковочные материалы являются экологически чистыми и могут быть переработаны.

Товары с указанным символом не должны утилизироваться вместе с обычными бытовыми отходами. Для дальнейшей переработки этих продуктов, необходимо сдать их на специализированный сборный пункт.



С адресами и телефонами авторизованных сервисных центров и полным ассортиментом продукции вы можете ознакомиться на сайтах: [www.tuarex.ru](http://www.tuarex.ru), [www.endever.su](http://www.endever.su), [www.kromax.ru](http://www.kromax.ru) или узнать по телефону 8 (800) 555-88-3.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Evolution Technology Co., Ltd. / Эволюшен Технолоджи Ко Лтд, Китай, Шанхай, Мейшенг, 177, стр.3, 6 этаж, офис 631.

Импортер: ООО «ВЛКГрупп» 141009, Московская область, г. Мытищи, Олимпийский проспект, строение 10, помещение 9.



## ВОЗМОЖНЫЕ ОШИБКИ

КОДЫ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
E1	Короткое замыкание или обрыв цепи термистора.	Обратитесь в Сервисный Центр
E2	Отключение термопары из-за обрыва цепи.	Обратитесь в Сервисный Центр
E3	Слишком высокое напряжение	Проверьте источник питания; отключите прибор от сети, подождите около 2 минут и снова включите прибор в розетку.
E4	Слишком низкое напряжение	Проверьте источник питания; отключите прибор от сети, подождите около 2 минут и снова включите прибор в розетку.
E5	Защита термопары от перегрева	Обратитесь в Сервисный Центр
E6	Защита панели от перегрева.	Обратитесь в Сервисный Центр

## ДИАГНОСТИКА ДО ОБРАЩЕНИЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

СИМПТОМ	ПРИЧИНА	УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК
Нажатие кнопки включения/выключения не приводит к включению устройства	Вилка сетевого шнура и/или вилка электроприбора вставлены в розетку ненадежно	Правильно подключите прибор к розетке
Даже если устройство выключено, часть корпуса остается теплой	Если оставить устройство включенным, встроенный инфракрасный источник питания будет находиться под напряжением, потребляя несколько ватт, что не вызовет никаких проблем	Подождите 15 минут после использования, а затем отключите его от сети
Во время приготовления питание, по-видимому, снизилось или отключилось	Температура дна кастрюли резко повысилась, и сработало устройство защиты от перегрева, регулирующее мощность	Питание восстановится после снижения температуры. Вы можете продолжать готовить, пока работает предохранительное устройство
Раздался предупреждающий звуковой сигнал и замигала индикаторная лампочка, после чего выключатель выключился	Устройство защиты от перегрева сработало, чтобы защитить прибор от высокой температуры внутри	Оставьте прибор на некоторое время выключенным. После остывания снова включите прибор и продолжайте готовить или отключите его от сети, если приготовление завершено