

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



ЛОГИЧНЫЙ • ПРАКТИЧНЫЙ • ЭКОНОМИЧНЫЙ

**ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТКА**  
**ЕСО-212НР/ЕСО-214НР**

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **ECON**.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	3
УСТРОЙСТВО ПЛИТКИ.....	4
ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР ПОСУДЫ.....	4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЛИТКИ.....	4
ЧИСТКА И УХОД.....	4
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	5
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	5
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	6

## НАЗНАЧЕНИЕ

Электрическая плитка предназначена для приготовления пищи и розогревания пищевых продуктов в домашних условиях.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Электроплитка разработана для бытового применения внутри помещений, при нормальной температуре и влажности воздуха. Прибор не предназначен для использования вне помещений. Запрещено использовать прибор в промышленных и коммерческих целях.

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с изложенными здесь мерами безопасности и предосторожности и строго придерживайтесь их во время использования прибора:

- Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений. Уберите упаковочные материалы подальше от детей.
- Убедитесь, что характеристики вашей электросети (напряжение и максимальный ток) соответствуют указанным на маркировке изделия.
- Электроплитка должна быть заземлена. В данном приборе используется заземляющий сетевой провод и вилка с заземляющим контактом. Вилка подсоединяется к розетке, которая должна быть установлена и заземлена соответствующим образом. Если вы не можете подключить прибор к розетке с надежным заземлением, обратитесь к специалисту-электрику. Не пытайтесь самостоятельно переделать вилку или розетку.
- Розетка должна находиться в непосредственной близости от электроплитки, чтобы в случае необходимости можно было немедленно отключить плитку от электросети.
- При подключении плитки к электросети запрещается подключать к этой же розетке другие приборы.
- Избегайте подключения электроплитки через удлинитель. При необходимости использования сетевого удлинителя, убедитесь, что он рассчитан на потребляемую мощность прибора – несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля. Используя удлинитель, убедитесь, что он обеспечивает надежное заземление корпуса электроплитки.
- При подключении устройства к электрической сети не используйте переходники.
- Для дополнительной защиты в цепи питания целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным то-

ком срабатывания, не превышающим 30 мА. Для правильной установки УЗО обратитесь к специалисту.

- Рекомендуется регулярно чистить вилку питания от пыли, т.к. скопление пыли может привести к возникновению конденсата и последующему возгоранию.
- Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром, вилкой или треснувшей конфоркой. Если поврежден сетевой шнур или конфорка, для их замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или чинить прибор самостоятельно. В случае возникновения неисправностей следует обращаться только в авторизованные сервисные центры.
- Неквалифицированный ремонт может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества. Кроме того, это лишит вас права дальнейшего гарантийного обслуживания.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать устройство в местах с повышенной влажностью, вблизи источников влаги и ёмкостей с водой (например, в ванной, в непосредственной близости от кухонной раковины, в сырых подвальных помещениях, рядом с прудом или бассейном и т. д.).
- Запрещается прикасаться к электроплитке мокрыми руками.
- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.
- Запрещается мыть прибор водой или разбрызгивать на него воду, в особенности на нагревательные элементы, т.к. даже случайная капля воды, попавшая на электрические элементы, может привести к утечке тока и замыканию.
- Устанавливайте электроплитку на ровную устойчивую огнеупорную поверхность вдали от воспламеняющихся предметов и источников воды или открытого огня. Запрещается устанавливать плитку на неустойчивую поверхность, ковер, виниловую скатерть или другую поверхность, не устойчивую к высоким температурам.
- Для обеспечения нормальной вентиляции и отвода тепла, оставляйте вокруг электроплитки свободное пространство не менее 10 см со всех сторон.
- Запрещается перекрывать вентиляционные отверстия плитки.

- Запрещается класть горючие предметы на плитку.
- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время сборки, разборки или чистки.
- По окончании использования плитки переведите все ее переключатели в положение «0» и отключайте вилку питания от розетки.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур, беритесь за вилку.
- Перед чисткой отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть.
- Во время работы электроплитка может сильно нагреваться. Не прикасайтесь к горячим поверхностям прибора, чтобы избежать ожогов. При необходимости используйте прихватки или рукавицы.
- Будьте особенно внимательны при разогреве масла и другой жирной пищи, т.к. их брызги могут вызвать ожоги.
- Запрещается перемещать плитку, если на ней стоит кастрюля или сковорода.
- Запрещается разогревать пустую кастрюлю или сковороду на плитке.
- Следите, чтобы приготовляемые продукты не соприкасались с нагревательными элементами плитки.
- Запрещается разогревать на плитке масло в открытой посуде, т.к. это может привести к возгоранию.
- Запрещается чем-либо накрывать работающую электроплитку.
- Запрещается использование любых аксессуаров, кроме рекомендованных производителем.
- Не допускайте, чтобы работающая электроплитка соприкасалась с воспламеняющимися материалами, занавесками и т.п.
- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- Перед тем, как переместить прибор или привести его в чистку, отключите его от электросети.
- Перед тем, как убрать плитку на хранение, подождите, пока она остынет.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не позволяйте детям использовать электроплитку без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
- Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели или горячими поверхностями. Не допускайте повреждения изоляции сетевого шнура.
- Не допускайте, чтобы шнур питания свисал с края стола. Дети или домашние животные могут потянуть за шнур, уронить разогретую плитку или опрокинуть на себя емкость с горячей пищей.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.
- Во избежание повреждения плитки при транспортировке рекомендуется производить транспортировку в упаковке изготовителя, а также соблюдать меры предосторожности:
  - оберегайте плитку от резких толчков, ударов и падений;
  - избегайте длительного пребывания под дождем или мокрым снегом или под воздействием иной агрессивной среды.

#### **ВНИМАНИЕ:**

**Несоблюдение мер по безопасности может привести к поражению электрическим током, травмам, ожогам и пожару. Кроме того, повреждения прибора, возникшие в результате ненадлежащего использования электроплитки, снимают ее с гарантийного обслуживания.**

**Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения или ущерб, возникшие вследствие неправильного или нецелевого использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.**

## ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР ПОСУДЫ



Для использования на электрической плитке подходит посуда с плоским ровным дном.

Наиболее эффективно плитка работает, если на конфорке диаметром 155 мм используется посуда с диаметром дна от 18 до 20 см объемом до 2 л, а на конфорке диаметром 130 мм – посуда с диаметром дна от 15 до 17 см объемом до 1,5 л.

Не допустимо использовать посуду, диаметр дна которой меньше диаметра конфорки или, наоборот сильно выступает за края конфорки.

Запрещается использовать посуду с выпуклым, вогнутым или неровным дном.

Вы можете готовить одновременно на двух конфорках электроплитки, но при этом следите, чтобы пластиковые ручки посуды не выступали над другой работающей конфоркой, т.к. в этом случае они могут оплавиться.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЛИТКИ

### Перед первым использованием

Установите прибор на ровную устойчивую горизонтальную огнеупорную поверхность.

Подключите вилку питания к электрической розетке.

Перед первым использованием поверните регуляторы нагрева обеих конфорок в положение 5 (максимальное) и прокалите электроплитку в течение 3-5 минут. При этом на конфорки не следует устанавливать никакую посуду. При первом включении из плитки может выходить небольшое количество дыма или исходить запах. Это нормально. Через несколько минут плитка очистится и будет готова к работе.

### Приготовление на плитке

Подключите вилку питания к электрической розетке.

Поставьте наполненную посуду подходящего типа на конфорку плитки.

Регулятором нагрева установите подходящий режим. Положение регулятора 1 соответствует минимальной температуре, а положение 5 – максимальной. Положение OFF соответствует выключению конфорки.



0 – Включение нагревательных элементов

1 – Варка на медленном огне деликатесных блюд

2 – Медленное приготовление

3 – Варка или тушение на медленном огне большого объема продуктов

4 – Быстрый разогрев продуктов

5 – Кипячение

Во время работы конфорки загорается соответствующий индикатор. Когда будет достигнута нужная температура, индикатор работы погаснет. Далее конфорка будет циклично остывать и нагреваться для поддержания температуры на установленном уровне.

По окончании работы поверните регуляторы нагрева в положение OFF и отключите прибор от электросети.

## ЧИСТКА И УХОД

Перед проведением чистки обязательно отключите плитку от электросети и дайте ей остыть.

Проводите чистку плитки после каждого использования.

Протрите окрашенную поверхность плитки влажной тканью с применением мягкого моющего средства. Для удаления жира можно использовать пищевую соду.

Запрещается мыть плитку под краном или погрузить ее в воду.

Запрещается использовать абразивные чистящие средства или острые предметы для чистки плитки.

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: ~220 В, 50 Гц

Количество конфорок: 2

Диаметр конфорки: 130 мм

Мощность: 2x1000 Вт

**Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.**

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;

ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте [www.econ.su](http://www.econ.su).



Изготовитель:

Смарт Интернэшнл Дистрибьюшн Лимитед. Адрес: Офис С, 18 Этаж, EGL Тауэр, 83 Хунг То Роуд, Квун Тонг, Коулун, Гонконг.

SMART INTERNATIONAL DISTRIBUTION LIMITED.  
Office C, 18/F., EGL Tower, 83 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 66, оф. 203.

**Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.**

Дата производства указана на упаковке или изделия.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

Изделие	<b>ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТКА</b>		
Модель	<b>ЕСОН ЕСО-212НР/ЕСО-214НР</b>		
Серийный номер			
Версия	<b>V1F01</b>	Дата производства	<b>01.2021</b>
Срок гарантии	<b>12 месяцев</b>	Дата продажи	
Фирма продавец			
Адрес фирмы продавца			
Телефон фирмы продавца			
Печать фирмы продавца	Подпись продавца		

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет.  
Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.



[www.econ.su](http://www.econ.su)