

econ

ФЕН-ЩЕТКА ECO-BHO5B



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	4
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	4
УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	6
ЧИСТКА ПРИБОРА.....	6
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	7

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Фен-щетка разработана исключительно для бытового применения и должна быть использована строго по назначению. Прибор не предназначен для использования в промышленных и коммерческих целях.

Прибор не предназначен для использования вне помещений.

Перед использованием фена-щетки полностью прочитайте настоящее руководство. Соблюдайте все указанные здесь меры предосторожности и безопасности.

- Достаньте прибор из коробки и уберите упаковочные материалы подальше от маленьких детей, т.к. они могут быть для них опасными.
- Убедитесь, что характеристики вашей электросети соответствуют указанным на маркировке изделия. Любая ошибка при подключении прибора может привести к выходу прибора из строя. Гарантийные обязательства не распространяются на такие неисправности.
- Запрещается использовать неисправный прибор, в том числе с поврежденным сетевым шнуром или вилок. Если поврежден сетевой шнур, для его замены обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Запрещается разбирать и самостоятельно ремонтировать прибор. Это снимает его с гарантийного обслуживания. В случае неисправностей в работе прибора обращайтесь в авторизованные сервисные центры.
- Перед подключением к электросети убедитесь, что переключатель режимов работы фена-щетки находится в положении «0».
- Выключайте устройство из сети тогда, когда оно не используется, а также во время чистки и установки или снятия насадок.
- Запрещается вносить изменения в конструкцию прибора или использовать какие-либо аксессуары, не рекомендованные производителем, т.к. это может представлять собой опасность.
- Перед отключением от электросети выключите фен переключателем режимов работы на корпусе.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или сам прибор, беритесь за вилку.
- Запрещается перекручивать или обматывать шнур питания вокруг прибора

во время хранения, т.к. это может привести к излому шнура.

- Запрещается погружать сетевой шнур, вилку или само устройство в воду или другую жидкость во избежание поражения электрическим током.
- Запрещается работать с прибором мокрыми руками.
- Запрещается использовать прибор в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, бассейна, других емкостей с водой или источников влаги.
- При работе с прибором не допускайте, чтобы он мог упасть в воду. Если такое произошло, НЕМЕДЛЕННО отключите его от электросети и только после этого можете достать фен из воды.
- Если вы использовали прибор в ванной комнате, после использования сразу же отключите прибор от электросети, т.к. в условиях повышенной влажности даже выключенный прибор, находящийся под напряжением, может представлять опасность.
- Для обеспечения безопасности при работе с прибором в ванной комнате рекомендуется установить в силовую сеть устройство защитного отключения (УЗО) с расчетным дифференциальным током до 30 мА. Обратитесь к квалифицированному электрику.
- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- При возникновении каких-либо неисправностей в работе прибора немедленно отключите его от электросети.
- Во время работы отдельные части прибора сильно нагреваются. Избегайте контакта нагретых частей с кожей, в особенности с глазами, ушами, лицом и шеей.
- Во время работы фена следите, чтобы волосы не находились в непосредственной близости от воздухозаборных отверстий.
- Ничем не перекрывайте вентиляционные отверстия прибора, это может привести к его перегреву.
- Регулярно вычищайте волосы и пыль из вентиляционных отверстий, в противном случае они могут засориться, что приведет к перегреву прибора.
- Перед тем, как убрать прибор на хранение, дайте ему полностью остыть.
- Фен-щетка имеет защиту от перегрева. При перегреве питание прибора отключается автоматически.

Если такое произошло, выключите фен и отсоедините его от розетки. Подождите, пока фен остынет, после чего можете продолжить его использование.

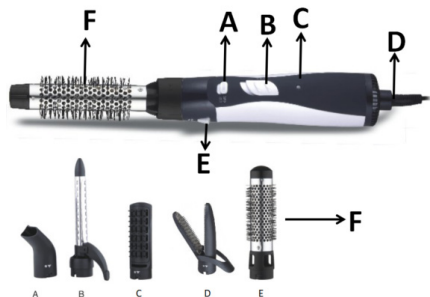
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не позволяйте детям использовать фен без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
- Используйте прибор только по его прямому назначению только таким образом, как указано в руководстве.
- Берегите прибор от длительного воздействия прямых солнечных лучей, высоких температур или влажности.
- 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.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Откройте коробку и убедитесь, что все компоненты имеются в наличии в исправном состоянии:

- фен;
- комплект из пяти насадок;
- руководство по эксплуатации;
- гарантийный талон.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



- A. Кнопка холодного обдува
- B. 0/1/2 Переключатель режимов работы
- C. Индикатор питания
- D. Воздухозаборная решетка и шнур питания на шарнирном креплении
- E. Кнопка снятия насадки
- F. Насадки: A – изогнутый концентратор, B – насадка-щипцы, C – полукруглая щетка; D насадка-выпрямитель, E - круглая щетка

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Выбор, установка и снятие насадки



Насадка изогнутый концентратор может использоваться при необходимости сосредоточиться на определенном небольшом участке волос: завитке, пряди или локоне.



Насадка-щипцы служит для завивки волос и создания естественных локонов.



Круглая щетка небольшого диаметра с металлическим стержнем предназначена для создания различных укладок, выпрямления, завивки и придания объема.



Полукруглая щетка предназначена для создания максимального объема у корней и создания различных укладок.



Насадка-выпрямитель используется для разглаживания волос.

Чтобы установить любую насадку, совместите метку на насадке со стрелкой на корпусе фена-щетки, вставьте насадку в корпус прибора с небольшим усилием и поверните до щелчка.



Чтобы отсоединить насадку, нажмите на кнопку снятия насадки и снимите насадку.

Выбор режима

Выбор режима осуществляется переключателем режимов работы на корпусе:

0 - прибор выключен;

1 - умеренная скорость воздушного потока, теплый воздух;

2 - высокая скорость воздушного потока, горячий воздух.

ВНИМАНИЕ:

Чтобы избежать пересушивания и повреждения волос не направляйте горячий воздушный поток на одно и то же место вашей прически дольше нескольких секунд. Постоянно перемещайте фен при любых операциях с волосами.

Сушка

Воймите волосы с шампунем и кондиционером, удалите избыточную влагу полотенцем и расчешите.

При необходимости установите на корпус прибора насадку-концентратор.

Подключите вилку питания к электрической розетке.



Переведите переключатель режимов работы в положение «1» или «2», и просушите волосы. Рукой или расчёской стряхивайте с волос избыточную влагу и постоянно перемещайте фен над волосами. Направляйте горячий воздух так, чтобы он проходил сквозь пряди, но не в сторону кожи головы.

Укладка

Перед укладкой просушите волосы, чтобы они были почти полностью высушены.

Если вам нужно быстро уложить волосы без предварительного мытья, перед выполнением укладки обрызгайте волосы водой из пульверизатора.



Чтобы придать объем волосам у корней, установите на корпус прибора полукруглую насадку-щетку. Переведите переключатель режимов работы в положение «1» или «2». Приподнимая волосы у корней насадкой-щеткой, придайте им объем.

Чтобы завершить укладку и закрепить созданную форму, используйте функцию холодного обдува, нажав кнопку холодного обдува на корпусе.

Завивка

Перед завивкой просушите волосы, чтобы они были почти полностью высушены.

Если вам нужно быстро завить локоны без предварительного мытья, перед завивкой обрызгайте волосы водой из пульверизатора.



Установите на корпус прибора круглую насадку-щетку. Разделите волосы на пряди, верхние пряди можно закрепить заколками. Переведите переключатель режимов работы в положение «1» или «2». Начните завивку с нижних прядей. Накручивайте каждую прядь на круглую щетку в нужном направлении. Не удерживайте волосы на щетке слишком долго, чтобы не допустить их перегрева.

Для закрепления созданных локонов и завитков, снимите насадку-щетку и используйте функцию холодного обдува, нажав кнопку холодного обдува на корпусе. Не расчесывайте волосы сразу, дайте им остыть.

Кроме того, для завивки волос вы можете использовать насадку-щипцы. Раскройте щипцы, нажав на рычажок, и захватите кончик пряди. Далее накрутите волосы в нужном направлении и подержите пару секунд. Затем нажмите на рычажок и отведите щипцы в сторону, чтобы освободить прядь.

Выпрямление

Установите насадку-выпрямитель. Разделите волосы на пряди. Переведите переключатель режимов работы в положение «1» или «2». Нажмите на рычажок, чтобы раскрыть выпрямитель. Захватите волосы у корней, не касаясь кожи головы, и отпустите рычажок. Медленно проведите выпрямитель от корней до кончиков волос. Не удерживайте волосы внутри выпрямителя более нескольких секунд. Повторите то же самое с другими прядями.

УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прибор не включается

1. Убедитесь, что прибор подключен к электросети и розетка исправна.
2. Убедитесь, что переключателем на корпусе выбран режим «1» или «2».
3. Если это не помогло, то обратитесь в сервисный центр производителя.

Прибор выключился автоматически

Если во время работы фен-щетка выключилась автоматически, это может означать, что сработала защита от перегрева. В этом случае отключите его от электросети и дайте ему остыть. Убедитесь, что воздухозаборная решетка ничем не заблокирована, при необходимости очистите ее от волос и пыли. После остывания фена его работоспособность восстановится.

ЧИСТКА ПРИБОРА

Регулярно чистите фен-щетку, не допускайте, чтобы на нем скапливались волосы и пыль.

1. Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети.
2. Снимите с прибора насадку.
3. Небольшой щеточкой удалите волосы и пыль из воздухозаборных отверстий и с насадки.
4. Протрите корпус прибора сухой или чуть влажной мягкой тканью. При сильном загрязнении допустимо применение мягких чистящих средств.
5. Уберите прибор на хранение в безопасное сухое место подальше от детей.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается мыть прибор под краном или погружать его в воду.

Запрещается использовать для чистки поверхности прибора абразивные средства и агрессивные вещества (спирт, бензин и т.п.).

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: ~220-240 В, 50 Гц

Максимальная мощность: 1000 Вт

Диаметр круглой насадки-щетки: 38 мм

Класс электробезопасности: Класс II

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».

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.



Изготовитель: Smart International Distribution Limited. Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО «ПОЛИТЕХНИКА». 170034 Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковско-го, д. 19а, корп. 1, ком. 207.

*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 изделии.

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.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции 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. В случае если ваше изделие марки ECON будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее - АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте www.econ.su.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Срок гарантии составляет 12 месяцев.
2. Гарантийные обязательства действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены, и только при условии использования изделия

исключительно для личных, семейных или домашних нужд.

3. Гарантийные обязательства не распространяются на случаи использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
4. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия.
5. Для всех видов из-делий: • соединительные кабели, антенны и переходники для них, носители информации различных типов (аудио-, видеодиски, диски с программным обеспечением и драйверами, карты памяти), элементы питания; • чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию.
6. Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:
 - неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
 - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая; - действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.д.);
 - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
 - сильного загрязнения и запыления;
 - повреждения животными;
 - ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
 - отклонения параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);
 - некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
 - использования изделия не по назначению,

в промышленных или коммерческих целях.

7. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными на это ремонтными организациями (АСЦ). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара.
8. Изготовитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный своей продукцией людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, хранения, транспортировки или установки изделия; умышленных или неосторожных действий потребителя или третьих лиц.
9. Изготовитель не несет ответственности за пропажу и искажение данных на съемных носителях информации, используемых в изделии.

Все поля в гарантийном талоне (информация о продавце, подпись покупателя) должны быть заполнены!

Изделие	ФЕН-ЩЕТКА		
Модель	ЕСОН ЕСО-ВНО5В		
Серийный номер			
Версия		Дата производства	
Срок гарантии	12 месяцев	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.

econ

