

11. Не расчёсывайте волосы сразу после завивки, дайте волосам остыть, чтобы причёска выглядела естественно, аккуратно разделите крупные пряди волос на более мелкие.
12. Завершив работу, выключите устройство, нажав на кнопку выключения, затем извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки, после чего обязательно дайте прибору остыть, прежде чем положить его в место хранения!

ЧИСТКА И УХОД

Отключенный от сети и остывший аппарат можно протереть влажной тканью, не допуская попадания воды или любой другой жидкости на различные кнопки и на внутренние части электроприбора. Ни в коем случае не погружайте прибор в воду и не используйте моющие или чистящие средства, абразивы или растворители для чистки устройства. Прежде чем вновь включить аппарат в сеть, убедитесь в том, что он полностью высох. Храните прибор в прохладном сухом месте недоступном для детей.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении. Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.



- По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемым бесплатно и по вашему месту жительства, обратитесь в соответствующее управление вашего муниципального органа власти.

Внимание! Производитель имеет право на внесение изменений в технические характеристики, внешний вид и комплектность изделия вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Страна изготовления: Китай

Изготовитель: ДВМ Электроникс Ко., Лимитед (DVM Electronics Co., Limited)
Адрес: Нью Сити Центр, 2 Лэй Ю Мун Роуд, комната 517, Квун Тонг, Коулун, Гонконг

Импортер: Общество с ограниченной ответственностью "Свежий ветер"
Адрес: 127018, г. Москва, ул. Полковная, дом 3, этаж 4, пом. I, часть ком. 25

Дата производства: см. гарантийный талон



ЭЛЕКТРОЩИПЦЫ Hi! HTG-5301



Руководство пользователя

Благодарим Вас за то, что выбрали наш продукт. Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство. Сохраните его для использования в будущем. С помощью данных электрощипцов Вы сможете завить волосы разной длины в прекрасные локоны, не выходя из дома.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несёт ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в домашних условиях. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несёт ответственности за возможные последствия.



- **Внимание!** Содержите прибор сухим.
- **Внимание!** Не используйте этот прибор вблизи воды.

- Перед тем, как подключить устройство к электросети убедитесь, что:

1. Прибор находится в выключенном состоянии.
2. Устройство рассчитано на напряжение, используемое в сети.
3. На приборе или сетевом шнуре нет каких либо повреждений.

- В процессе работы насадка устройства может нагреваться. Во время работы не прикасайтесь руками к рабочей поверхности. После окончания работы устройства дайте ему остыть.

- **Внимание!** Ни в коем случае не оставляйте включенный прибор без присмотра, данная непредусмотрительность может привести к возникновению пожара.

- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.

- Перед тем, как отключить устройство от электросети убедитесь, что прибор находится в выключенном состоянии.

- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.

- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.

- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе. Попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.

- Запрещено самостоятельно ремонтировать прибор или вносить изменения в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом сервисного центра.

- Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества. Запрещено использование прибора при любых неисправностях.

- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

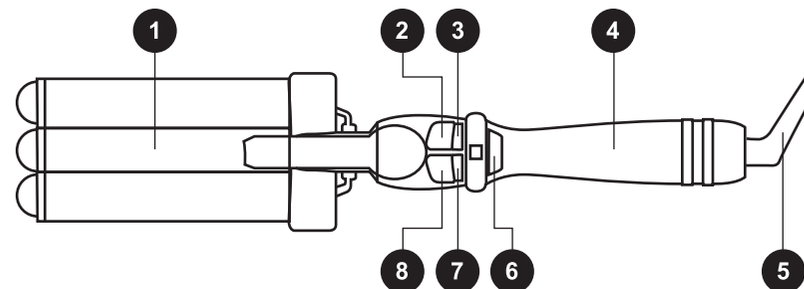
- Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их к использованию прибора без присмотра взрослых.

- Для дополнительной безопасности рекомендуется установить в сеть электропитания в вашей квартире или доме устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА. Подробную информацию можно получить у мастера, занимающегося установкой.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность: 100 Вт
- Напряжение: 220 – 240 В, 50 Гц
- Температура нагрева: ~ 200°C
- РТС-элемент с защитой от перегрева
- Длина кабеля: 180 см

ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА



1. Рабочая поверхность с керамическим покрытием
2. Кнопка выключения
3. Индикатор сети
4. Ручка
5. Шнур питания
6. Регулятор температуры
7. Индикатор работы
8. Кнопка включения

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Электрощипцы
2. Руководство пользователя
3. Гарантийный талон

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА

1. Для достижения оптимальных результатов вымойте волосы шампунем, вытрите их сухим полотенцем, просушите феном и расчешите.
2. Вставьте вилку сетевого шнура в электрическую розетку.
3. Далее включите устройство, нажав на кнопку включения.
4. Выберите подходящий для Ваших волос температурный режим при помощи регулятора.
5. При установке температурного режима индикатор работы и индикатор сети будут включаться попеременно.
6. При достижении установленной температуры индикатор сети погаснет, а индикатор работы будет гореть постоянно. Приблизительное время нагрева 5 минут.
7. Далее свободной рукой захватите прядь волос в примерно 3 см.
8. Зажмите прядь волос между нагревательными элементами и удерживайте в таком положении примерно 10 секунд.
9. Начиная от корней, двигайтесь по направлению к кончикам.
10. Повторите данную процедуру на оставшихся прядях волос.