

DELTA[★]

LUX

DL-0529



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЩИПЦЫ ДЛЯ ВОЛОС

HAIR CRIMPER



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Мы благодарим Вас за предпочтение, оказанное нашей продукции. Каждый прибор марки «DELTA LUX» отличается современным дизайном и высокими стандартами качества. Приобретая наши щипцы для волос, Вы можете быть уверены в том, что выбрали достойный товар, который при соблюдении правил его эксплуатации прослужит Вам долгие годы.

Для того чтобы полностью использовать возможности Ваших новых щипцов, а также сделать работу с ними максимально комфортной и безопасной, внимательно прочитайте инструкцию перед началом эксплуатации.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДАННЫЙ ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КАК НА ВЛАЖНЫХ, ТАК И СУХИХ ВОЛОСАХ!

Таблица 1

Электропитание	220-240 В, 50 Гц
Максимальная мощность	32 Вт
Минимальная температура нагрева	160 °С
Максимальная температура нагрева	200 °С
Класс электробезопасности	II

- 1.1. Пластины с керамическим покрытием.
- 1.2. Три температурных режима: 160, 180, 200 °С.
- 1.3. Два режима работы: ручной, автоматический
- 1.4. Автоматическое определение влажности волос.
- 1.5. Световой индикатор работы.
- 1.6. Система вентиляции, предотвращающая перегрев волос.
- 1.7. Шнур, поворачивающийся на 360°.
- 1.8. Механизм фиксации щипцов в закрытом положении.

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики, не ухудшающие качество прибора.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**Таблица 2**

№	Наименование	Количество
1.	Щипцы для волос	1 шт.
2.	Гарантийный талон	1 экз.
3.	Руководство по эксплуатации	1 экз.

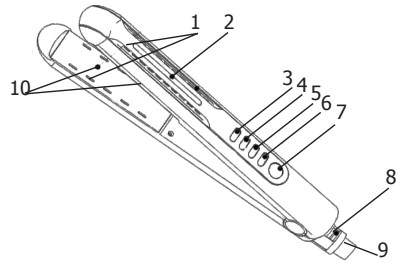
Примечание: незначительные изменения в комплектации могут быть не отражены в настоящем руководстве.

Дата упаковывания _____

Упаковщик _____

3. ОПИСАНИЕ

1. Система вентиляции
2. Световой индикатор работы
3. Кнопка переключения режимов: автоматический/ручной
4. Кнопка выбора температуры в ручном режиме 200 °С
5. Кнопка выбора температуры в ручном режиме 180 °С
6. Кнопка выбора температуры в ручном режиме 160 °С
7. Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
8. Механизм фиксации щипцов в закрытом положении
9. Предохранитель шнура от перекручивания
10. Керамические пластины



4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

4.1. Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание повреждений в процессе использования. Неправильное обращение с прибором может привести к поломке щипцов и причинить вред пользователю.

4.2. Прибор разрешается использовать только в бытовых целях. Он не предназначен для промышленного пользования.

4.3. Перед первым включением прибора проверьте, соответствует ли электропитание прибора, указанное в таблице с техническими характеристиками, характеристикам вашей электросети.

4.4. Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте его от жары, прямых солнечных лучей и влажности.

4.5. Отключайте прибор от сети питания, если он не используется, а также при его чистке, смене насадок или обнаружении неисправности.

4.6. Не опускайте прибор и электрошнур в воду или другие жидкости. Если прибор попал в воду, немедленно отключите щипцы от сети питания и перед последующим включением обратитесь в сервисный центр.

4.7. При отключении прибора от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за электрошнур.

4.8. Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.

4.9. Не позволяйте детям использовать прибор без контроля взрослых.

4.10. Не используйте прибор с поврежденным электрошнуром или вилкой.

4.11. Не используйте и не храните прибор там, где он может попасть в воду.

4.12. При использовании щипцов в ванной комнате всегда вынимайте его из розетки после использования, близость воды предвставляет собой опасность даже при выключенном приборе.

4.13. Никогда не касайтесь устройства мокрыми руками или стоя на мокром полу.

4.14. С целью дополнительного обеспечения безопасности рекомендуется установка устройства защитного отключения с током срабатывания, не превышающим 30 mA в электрической сети, обеспечивающей питание ванной комнаты.

4.15. Не переносите щипцы за шнур.

ВНИМАНИЕ! Будьте осторожны - во время работы пластины сильно нагреваются!

Никогда не накрывайте работающий прибор!

4.16. Данный прибор не предназначен для эксплуатации людьми с ограниченными физическими или умственными способностями (включая детей), за исключением случаев, когда они находятся под контролем лиц, ответственных за их безопасность.

4.17. При возникновении неисправностей не пытайтесь самостоятельно разбирать или ремонтировать прибор, обращайтесь в сервисный центр.

ВНИМАНИЕ! Упаковочный материал (плёнка, пенопласт и т. д.) может представлять опасность удушья для детей. Храните упаковку в недоступном для детей месте.

Примечание: данная инструкция по эксплуатации не может предусмотреть все возможные нештатные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации данного прибора. Пользователь должен самостоятельно следить за соблюдением техники безопасности при работе с щипцами.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

ДАННЫЙ ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КАК НА ВЛАЖНЫХ, ТАК И СУХИХ ВОЛОСАХ!

5.1. Перед первым использованием протрите пластины влажной салфеткой.

Если изделие находилось при температуре ниже 0 °С, перед включением его следует выдержать при комнатной температуре не менее 2 часов.

ВНИМАНИЕ! Запрещается погружать прибор в любые жидкости или мыть водой.

5.2. Полностью размотайте электрошнур.

5.3. Установите прибор на стол или любую горизонтальную негорючую поверхность.

5.4. Подключите прибор к сети питания и включите его, нажмите кнопку 7 и удерживайте, пока не загорится световой индикатор работы.

5.5. Пластины достигают рабочей температуры в течении нескольких секунд.

5.6. Перед началом работы переведите механизм блокировки в положение открыто.

5.7. Щипцы имеют два режима работы:

- автоматический
- ручной

5.8. Для выбора режима нажмите кнопку 3.

Примечание: при первом использовании выберете автоматический режим, по умолчанию температура пластин достигнет 170 °С.

5.9. Вымойте волосы и разделите их на пряди.

5.10. Использование щипцов в автоматическом режиме

- Отделите прядь шириной 3-4 см, расчешите ее.

- Поместите прядь между пластинами щипцов и сожмите ручку прибора, избегая тесного контакта с кожей головы. В течение 3 секунд сенсор определит влажность волос и выберет подходящую температуру. По умолчанию будет 170 °С. Если для волос необходима более низкая температура, то пластины остынут в течение 10 секунд.

- Не перемещайте прибор вдоль пряди в течение нескольких секунд, дайте волосам нагреться.

- Затем медленно протяните щипцы вдоль пряди от корней до кончиков 2-4 раза.

Примечание: не расчесывайте волосы сразу же после выпрямления, подождите, пока они остынут.

Примечание: во время использования прибора не беспокойтесь, если вы услышите легкое потрескивание или увидите пар, это нормальное явление, связанное с испарением воды с волос.

5.11. Использование щипцов в ручном режиме

- выберите ручной режим кнопкой 3

- выберите необходимую температуру кнопками 4, 5, 6:

200 °С - если влажность волос 70-95 %;

180 °С - если влажность волос 45-70 %;

160 °С - для сухих, тонких и поврежденных волос.

Примечание: не расчесывайте волосы сразу же после укладки, подождите, пока они остынут.

5.12. По окончании работы нажмите кнопку 7, при этом прибор выключится, световой индикатор погаснет. Сожмите пластины и переведите механизм фиксации щипцов в закрытое состояние.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

• Вначале выпрямите нижние пряди. Начните от шеи, затем по сторонам головы, закончите впереди.

• Движения должны быть довольно быстрыми и плавными.

• Для достижения эффекта можете перед выпрямлением нанести на волосы укрепляющую пену.

6. ЧИСТКА И УХОД

6.1. После окончания работы выключите прибор, отключите его от электросети и дайте ему полностью остыть.

6.2. Протрите корпус щипцов слегка влажной тканью. Не используйте для очистки абразивные чистящие средства или металлические щетки.

ВНИМАНИЕ! Никогда не погружайте корпус прибора в воду или другие жидкости.

7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- 7.1. Перед помещением щипцов на хранение убедитесь, что прибор полностью остыл.
- 7.2. Храните щипцы в местах, недоступных для детей. Убедитесь, что электрошнур не свисает вниз.
- 7.3. Чтобы не повредить шнур, не наматывайте его на корпус.
- 7.4. Храните прибор в сухом, прохладном месте, вдали от прямых солнечных лучей, острых углов, источников тепла и сырости.

8. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Характерные неисправности	Вероятная причина	Метод устранения
При включении в электросеть прибор не работает.	1. Неисправна розетка. 2. Поврежден шнур электропитания.	1. Проверьте напряжение в розетке, включив в нее другой прибор. 2. Устраняется только специалистами ремонтных мастерских.
При работе прибор отключился.	1. Перегрев.	1. Выключите щипцы из розетки и дайте им полностью остыть.

Примечание: при обнаружении других неисправностей обращайтесь в сервисные центры.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

Щипцы для волос **DL-0529** соответствуют техническим условиям и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска _____

10. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 10.1. Изготовитель гарантирует соответствие щипцов требованиям технических условий.
- 10.2. Гарантийный срок эксплуатации блендера - 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.
- 10.3. Гарантийный ремонт не производится в случае, если:
 - в гарантийном и отрывных талонах на гарантийный ремонт отсутствует отметка о продаже;
 - прошло более одного года от даты продажи;
 - был удален, вытерт или изменен заводской номер на щипцах, а также если были вытерты или изменены данные в гарантийном талоне или отрывных талонах на гарантийный ремонт;
 - имеются следы разборки;
 - детали вышли из строя ввиду несвоевременного проведения текущего и периодического обслуживания;
 - повреждения возникли вследствие:
 - перегрузки при неправильной или небрежной эксплуатации (падения, внешних механических повреждений, действия внешнего пламени, попадания внутрь прибора посторонних предметов или насекомых и т.п.);
 - стихийных бедствий (пожаров, наводнений и др.);
 - ненадежного электрического контакта при подключении щипцов к электрической сети;
 - неправильной транспортировки или хранения.

ВНИМАНИЕ! В этих случаях ремонт выполняется за счет потребителя.

По вопросам гарантийного и послегарантийного ремонта обращаться в сервисные мастерские по адресам, указанным в таблице:

АДРЕС	НАИМЕНОВАНИЕ СЕРВИСНОГО ЦЕНТРА	ТЕЛЕФОНЫ
346720, Ростовская область, г. Аксай, ул. Промышленная, 10	ООО «Веста»	(86350) 5-50-17
142700, Московская область, Ленинский район, Апаринки, стр. 1	ООО «Веста»	(495) 546-65-74
416502, Астраханская обл. г. Ахтубинск-2, ул. Гоголя 2Б	ИП Купчинский А.А.	(85141) 3-61-25
655017, г. Абакан ул. Вяткина, 9	ОАО «Абаканторгтехника»	(3902) 22-80-71 (3902) 22-46-74 факс (3902) 22-81-30
662150, Красноярский кр. г. Ачинск ул. Кирова, 4 (почта Кирова, 52-131)	СЦ «ВИД-Сервис»	(39151) 5-10-01 8-950-409-58-10
656049, г. Барнаул, ул. Пролетарская, 113	ООО «ДИОД»	(3852) 63-59-88
618419, Пермский край, г. Березники, ул. Льва Толстого, 76а	«Рембытторгтехника»	(3424) 23-72-23 (3424) 23-71-61
394030, г. Воронеж, ул. Донбасская, 1	ОАО ВТТЦ «Орбита-сервис»	(4732) 35-58-30 (4732) 77-43-97 факс (4732) 77-66-25
394028, г. Воронеж, ул. Волгоградская, 32	ИП Рубцов В.М.	(4732) 37-37-38
400048, г. Волгоград, шоссе Авиаторов, 1	ООО ТД «1000 мелочей»	(8442) 26-75-61 8-927-523-30-87
394030, г. Воронеж, ул. Плехановская, 40	«Воронеж-Сервис»	(4732) 71-31-84
394016, г. Воронеж, ул. 45-й Стрелковой дивизии, 224	ОАО «РЕМБЫТТЕХНИКА»	(4732) 41-27-20
690087, г. Владивосток, ул. Кирова, 18	ИП Соколов	(4232) 48-81-37
347360, г. Волгодонск, ул. Ленина, 49	ООО «Катрекс»	(86392) 2-36-52 (86392) 5-56-21
399770, г. Елец, ул. Луговая, 11	ИП Шкатов	8-915-006-52-28
456211, Челябинская обл, г. Златоуст, ул. 1-я Н-Заводская, 81	ООО «Бытовые услуги»	(3513) 67-80-44
426028, г. Ижевск, ул. Маяковского, 43	ИП Ширококов	(3412) 50-67-57 (3412) 50-57-73
664082, г. Иркутск, м/н Университетский 70, кв. 56	ИП Францев А.И.	(3952) 350-122 (3952) 355-904
424000, Республика Марий-Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Советская, 173	«МИДАС-СЕРВИС»	(8362) 45-73-68 (8362) 21-39-10
610025, г. Киров, ул. Мельничная, 25	ИП Юдинцева Н.А.	(8332) 37-39-30 (8332) 48-47-47
305007, г. Курск, ул. Сумская, 37-Б	ИП Тарасова Т.Ю.	(4712) 35-04-91 (4712) 50-85-90
601786, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. 50 лет Октября, 15	ООО «ТелеЭксПресс»	(49245) 2-02-55 8-919-011-62-36
624356, г. Качканар, 11 мкр., дом 13	ИП Шишонков Д.Н.	(34341) 6-25-82
660078, г. Красноярск, ул. Глинки, 37	ИП Каминский С.Ю.	8-908-026-71-15

Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Курганная, 328	ООО «Рембыттехника»	(8772) 53-52-95 (8772) 53-43-98
603002, г. Нижний Новгород, ул. Марата, 51	«ПРОК-СЕРВИС»	(831) 413-32-33
673400, Забайкальский край, г. Нерчинск, ул. Погодаева, 32	ИП Мороз	(30242) 4-40-07
630039, г. Новосибирск, ул. Воинская, 63/3	ООО «Техносиб»	(383) 210-52-92
644009, г. Омск, ул. Лермонтова, 194	ООО «Домотехника-сервис»	(3812) 32-43-24 факс (3812) 36-74-01
460000, г. Оренбург, ул. Комсомольская, 16	«ТИКО-СЕРВИС»	(3532) 78-05-51
357524, г. Пятигорск, ул. Фучика, 21	ИП Асцатуриян	(8793) 32-68-80
614058, г. Пермь, ул. Деревообделочная, 3Б	ООО «СК-Сервис»	(342) 221-40-99 (342) 222-1-222 (доб. 107)
396655, Воронежская область, г. Россошь, ул. Пролетарская, 148	ИП Дубровин С.А.	(47396) 48-911 факс (47396) 30-252
г. Стерлитамак, ул. Мира, 2Б	«Быттехника»	(3473) 26-87-90 (3473) 25-11-17
410004, г. Саратов, ул. Шелковичная, 84/86	ООО «РТЦ»	(8452) 52-41-75
355040, г. Ставрополь, ул. 50 лет ВЛКСМ, 8/1	ЗАО «БЫТСЕРВИС»	(8652) 74-01-91 (8652) 77-36-00
214025, г. Смоленск, ул. Нормандии-Неман, 35	ООО ПП «ГЛАЙС»	(4812) 59-92-12
443063, г. Самара, ул. Матросова, 49/42-6	ИП Руднев А.Н.	(8462) 990-18-12 8-960-808-75-91
625023, г. Тюмень, ул. Республики, 169/5	ООО «Пульсар»	(3452) 28-08-69 (3452) 20-19-05
634021, г. Томск пр. Академический, 1, Блок А	ООО «Элит-Сервис»	(3822) 25-32-12 (3822) 21-04-80 8-906-199-61-65
692525, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Советская, 96	ООО «Техносервис»	(4234) 33-51-80 8-924-259-15-57
670045, г. Улан-Удэ, ул. Ботаническая, 68ТЦ	ООО «Промтехцентр-сервис»	(3012) 45-31-72
670000, г. Улан-Удэ, ул. Ербанова, 20-110	СЦ «Мастер»	(3012) 21-89-63
454091, г. Челябинск, ул. Орджоникидзе, 43	ИП Симаков О.В.	(351) 237-19-79
150046, г. Ярославль, ул. Нефтяников, 22	ИП Калинин М.В.	(4852) 90-12-28 (4852) 42-88-76

DELTA[★]

LUX

ТОВАРЫ ДЛЯ КУХНИ



ФЕНЫ

ТОВАРЫ ДЛЯ ДОМА



Телефоны отделов продаж:
(86359) 41-5-99
(86350) 52-5-99
(495) 546-65-70

www.el-delta.ru