

 **Delta**



**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**DL-0531**

**ЩИПЦЫ ДЛЯ  
ВЫПРЯМЛЕНИЯ ВОЛОС**

**HAIR CRIMPER**



## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Мы благодарим Вас за предпочтение, оказанное нашей продукцией. Каждый прибор марки DELTA отличается современным дизайном и высокими стандартами качества.

Приобретая наши щипцы для выпрямления 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 для волос, а также сделать работу с ними максимально комфортной и безопасной, внимательно прочитайте инструкцию перед началом эксплуатации.

### 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание	220 В ± 2% ~ 50 Гц
Мощность	35 Вт
Класс электробезопасности	II
Максимальная температура нагрева	220 °С

- 1.1. Удлиненные пластины для выпрямления волос керамическим покрытием.
- 1.2. Шнур с предохранителем от перекручивания, вращающийся на 360°.

**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

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

Дата упаковывания \_\_\_\_\_  
Упаковщик \_\_\_\_\_

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

### 3. ОПИСАНИЕ

1. Пластины для выпрямления волос керамическим покрытием
2. Световой индикатор работы
3. Кнопка «ВКЛ/ВЫКЛ»
4. Механизм фиксации щипцов в закрытом положении
5. Петелька для подвешивания
6. Защитное приспособление электрошнура
7. Корпус



### 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, не распыляйте аэрозоли рядом с прибором.

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

4.6. Не опускайте прибор и электрошнур в воду или другие жидкости. Если прибор попал в воду, немедленно отключите его 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 отключайте их из розетки после использования, близость воды представляет собой опасность даже при выключенном приборе.

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

4.14. Не переносите щипцы за шнур.

**ВНИМАНИЕ! Будьте осторожны - во время работы пластины сильно нагреваются! Никогда не накрывайте работающий прибор!**

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

4.16. 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 удушения для детей. Храните упаковку в недоступном для детей месте.

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

## 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

5.1. Перед первым включением щипцов проверьте, соответствует ли электропитание прибора, указанное в таблице с техническими характеристиками, электропитанию вашей электросети.

**ВНИМАНИЕ! Обязательно высушите волосы перед использованием щипцов.**

5.2. Освободите прибор от упаковочного материала.

5.3. Полностью размотайте электрошнур.

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

5.5. Подключите прибор к сети электропитания.

5.6. Включите щипцы выключателем. Загорится индикатор работы прибора.

5.7. Подождите в течение 2-3 минут, пока щипцы нагреются.

5.8. Отделите прядь волос шириной 3-4 см и распрямите ее с помощью щетки для волос.

5.9. Поместите прядь волос между пластинами щипцов и сожмите ручку прибора.

5.10. В течение нескольких секунд дайте волосам нагреться, не перемещая прибор вдоль пряди.

5.11. Затем аккуратно и плавно протяните щипцы вдоль пряди волос от корней до кончиков, задерживая щипцы на тонких волосах около 5-8 секунд, на густых около 10-15 секунд. При необходимости повторите процедуру 2-4 раза.

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

**ВНИМАНИЕ!**

• Во избежание перегрева прибора не работайте с ним непрерывно.

После 10 минут работы делайте перерыв не менее чем на 10 минут.

• Всегда отключайте щипцы от электросети после окончания работы.

## 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. ХРАНЕНИЕ

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. УТИЛИЗАЦИЯ

Электробытовой прибор и упаковочные материалы должны быть утилизированы с наименьшим вредом для окружающей среды и в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

## 9. 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.

## 10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

Щипцы для выпрямления волос **DL-0531** соответствуют техническим условиям и признаны годными для эксплуатации.

При соблюдении правил эксплуатации срок службы прибора 3 года.

Дата выпуска \_\_\_\_\_ октябрь 2015 г.

## 11. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

11.1. Изготовитель гарантирует соответствие щипцов требованиям технических условий.

11.2. Гарантийный срок эксплуатации щипцов - 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.

11.3. 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
655017, г. Абакан, ул. Вяткина, 9	ОАО «Абаканторгтехника»	(3902) 22-80-71 (3902) 22-46-74 факс (3902) 22-81-30
655017, г. Абакан, ул. Пирытинская, 25	«Холмлайф»	(3902) 35-97-03
416502, Астраханская обл., г. Ахтубинск-2, ул. Гоголя, 2Б	ИП Купчинский А.А.	(85141) 3-61-25
662150, Красноярский кр., г. Ачинск, ул. Кирова, 4, почта Кирова, 52-131	СЦ «ВИД-Сервис»	8-983-158-21-94
656049, г. Барнаул, Алтайский кр., ул. Пролетарская, 113	ООО «ДИОД»	(3852) 63-59-88
656056, г. Барнаул, ул. Льва Толстого, 8	ИП Криковцов С.А.	(3852) 24-25-62
308023, г. Белгород, ул. Челюскинцев, 55А	ООО «Спектр-сервис»	(4722) 35-71-33 (4722) 35-71-16
618419, Пермский край, г. Березники, ул. Льва Толстого, 76а	«Рембытторгтехника»	(3424) 23-72-23 (3424) 23-71-61
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
394030, г. Воронеж, ул. Плехановская, 40	«Воронеж-Сервис»	(4732) 71-31-84
394016, г. Воронеж, ул. 45-й Стрелковой дивизии, 234	ИП Дронов	(4732) 30-58-89

620137, г. Екатеринбург, ул. Д. Зверева, д. 3, литер А, оф. 2	ЦС «Мастер-Сервис»	(343) 385-12-89
620057, г. Екатеринбург, Краснофлотцев, д. 67	ИП Маренков С.В.	(343) 213-95-16
г. Екатеринбург, ул. Сыромолотова, 25	ООО «Асервис»	(343) 286-05-63 (343) 219-61-22
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
424000, Республика Марий-Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Советская, 173	«МИДАС-СЕРВИС»	(8362) 45-73-68 (8362) 21-39-10
624356, г. Качканар, 11 мкр., дом 13	ИП Шишонков Д.Н.	(34341) 6-25-82
Ивановская обл, г. Кинешма, ул. Фрунзе, 1	АСЦ «Ирина»	(49331) 56-9-85
350087, Краснодар, ул. Белозерная, д. 1/1	«БАТ-СЕРВИС»	8 (918) 10-200-10 8 (961) 50-19-222
640000, г. Курган, ул. Красина, д. 53, офис 18	КРООИ «Олимп» мастерская «Техномастер»	8-912-520-560-9 8-963-867-37-48
305007, г. Курск, ул. Сумская, 37-Б	ИП Тарасова Т.Ю.	(4712) 35-04-91 (4712) 50-85-90
367009, г. Махачкала, ул. Стахановская (Д. Далгата), 62	«МАСТЕР ХОЛОД»	(8722) 69-25-46 8-928-047-70-17
603002, г. Нижний Новгород, ул. Марата, 51	«ПРОК-СЕРВИС»	(831) 413-32-33
630039, г. Новосибирск, ул. Воинская, 63/3	ООО «Керамика»	(383) 210-59-49
г. Новосибирск, ул. Королева, 17А	«К-техника»	(383) 274-99-33
644009, г. Омск, ул. Лермонтова, 194	ООО «Домотехника-сервис»	(3812) 36-74-01
460000, г. Оренбург, ул. Комсомольская, 16	«ТИКО-СЕРВИС»	(3532) 78-05-51
г. Пенза, ул. Перспективная, 3	«ОРЭХТ»	(8412) 38-13-38
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
443063, г. Самара, ул. Ленинградская, 100	ООО «Спец-Мастер»	(846) 990-37-51
410552, г. Саратов, ул. Мира, д. 15, кв. 42	ИП Дроздецкий А.Ю.	(8452) 51-86-69

Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Транспортная, 33	«Маркет 74»	(35146) 9-24-70
214025, г. Смоленск, ул. Нормандии-Неман, 35	ООО ПП «ГЛАИС»	(4812) 59-92-12
355040, г. Ставрополь, ул. 50 лет ВЛКСМ, 8/1	ЗАО «БЫТСЕРВИС»	(8652) 74-01-91 (8652) 77-36-00
392000, г. Тамбов, б-р Строителей, д. 2	ИП Минкин С.Н.	(4752) 36-16-76
634021, г. Томск пр. Академический, 1, Блок А	ООО «Элит-Сервис»	(3822) 25-32-12 (3822) 21-04-80 8-906-199-61-65
670045, г. Улан-Удэ, ул. Ботаническая, 68ТЦ	ООО «Промтехцентр-сервис»	(3012) 45-31-72
г. Уфа, ул. Транспортная, 40/1	ИП Умов	(347) 238-96-75 8-987-582-52-92
692525, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Советская, 96	ООО «Техносервис»	(4234) 33-51-80 8-924-259-15-57
Республика Крым, г. Феодосия, пл. Чкалова, 20	ИП Шевченко	8-978-849-81-25
г. Чебоксары, ул. Ю. Гагарина, 36	ЗАО «Телерадиосервис»	(8352) 63-20-98
428000, г. Чебоксары, Хозяйственный проезд, 3	ООО «Галиаф»	(8352) 63-54-38
454091, г. Челябинск, ул. Орджоникидзе, 43	ИП Симаков О.В.	(351) 237-19-79
г. Челябинск, ул. Артиллерийская, 111	«Хоздом»	(351) 775-45-13 (351) 775-45-19
150046, г. Ярославль, ул. Нефтяников, 22	«Мультисервис»	(4852) 90-12-28 (4852) 42-88-76

**Произведено:**  
**ООО «ГИДРОАГРЕГАТ»**  
**347740, Россия, Ростовская область,**  
**г. Зерноград, ул. Ленина, 16Д**  
**Телефон горячей линии:**  
**8-800-500-2168**  
**Звонки по России бесплатны**