

★ ★ ★ ★ ★
Delta
E U R O P E



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

DL-0621

ЩИПЦЫ

ДЛЯ ЗАВИВКИ ВОЛОС

HAIR CURLER



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Мы благодарим Вас за предпочтение, оказанное нашей продукции. Каждый прибор марки DELTA 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 Вашего нового прибора, а также сделать работу с ним максимально комфортной и безопасной, внимательно прочитайте инструкцию перед началом эксплуатации.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание	220-240 В ~ 50 Гц
Мощность	25 Вт
Максимальная температура нагрева	180 °С
Диаметр щипцов	19 мм
Класс электробезопасности	II

1.1. Корпус из термостойкого пластика.

1.2. Шнур, 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 завивки волос	1 шт.
2.	Руководство по эксплуатации	1 шт.
3.	Гарантийный талон	1 экз.

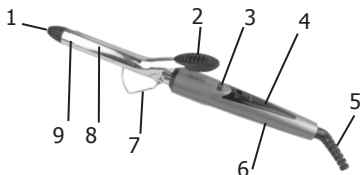
Дата упаковывания _____

Упаковщик _____

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

3. ОПИСАНИЕ

1. Безопасный наконечник
2. Кнопка открывания зажима
3. Световой индикатор работы
4. Переключатель «Вкл/Выкл»
5. Предохранитель шнура от перекручивания
6. Ручка
7. Подставка
8. Зажим
9. Стержень



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 использования.

4.3. Перед первым включением прибора проверьте, соответствует ли электропитание прибора, указанное в таблице с техническими характеристиками, электропитанию 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 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. Щипцы для завивки волос не предназначены для эксплуатации лицами с ограниченными физическими или умственными способностями, включая детей, без контроля лиц, ответственных за их безопасность.

4.9. Не используйте прибор с поврежденным электрошнуром или вилкой. Во избежание поражения электрическим током не пытайтесь самостоятельно разбирать и ремонтировать прибор. С целью ремонта обращайтесь в ближайший сервисный центр.

4.10. Не распыляйте средства для укладки волос при работающем приборе.

4.11. Не переносите щипцы за шнур.

4.12. Сохраняйте инструкцию для справок в дальнейшем.

ВНИМАНИЕ! Некоторые части прибора в процессе работы сильно на-

греваются. Не касайтесь руками горячих поверхностей.

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 для завивки волос.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

ВНИМАНИЕ! Обязательно высушите волосы перед использованием щипцов.

5.1. Полностью размотайте электрошнур, подключите прибор к сети питания.

5.2. Не кладите прибор непосредственно на поверхности, всегда используйте складную подставку.

5.3. Установите переключатель «Вкл/Выкл» в положение «Вкл», при этом загорится индикатор нагрева.

5.4. Подождите, пока щипцы нагреваются. Максимальная температура будет достигнута в течение 3 минут.

5.5. ЗАВИВКА ВОЛОС

– Если вы хотите получить одинаковые локоны, разделите волосы на ровные тонкие пряди и расчешите их.

– Поместите конец пряди на стержень щипцов. Зажим должен быть приоткрыт. Опустите зажим так, чтобы кончики волос слегка выглядывали из-под зажима.

– Возьмитесь за безопасный кончик щипцов другой рукой.

– Аккуратно накручивайте прядь на стержень, одной рукой держась за ручку, а другой за безопасный кончик щипцов.

– Накручивайте прядь в направлении корней волос, пока это возможно, не касаясь кожи головы нагретыми поверхностями.

– Удерживайте прядь в таком положении 5-10 секунд в зависимости от структуры и длины ваших волос. Под действием температуры образуются тугие локоны.

– Для более упругих и тонких локонов накручивайте на щипцы небольшие пряди волос. Для более крупных локонов накручивайте на щипцы более толстые пряди волос.

– Для того чтобы освободить локон, поверните щипцы на пол-оборота в обратном направлении. Если у вас длинные волосы – поверните чуть больше.

Нажмите на кнопку, чтобы открыть зажим, и выньте стержень из центра локона.

5.6. Не расчесывайте волосы сразу же после завивки, подождите, пока они остынут.

5.7. По окончании работы переведите переключатель в положение «ВЫКЛ» и удалите вилку из розетки.

ВНИМАНИЕ! Во избежание перегрева прибора не работайте непрерывно более 10 минут и обязательно делайте перерыв не менее 10 минут.

6. ЧИСТКА И УХОД

- 6.1. Перед очисткой убедитесь, что прибор отключен от электросети.
- 6.2. Дайте щипцам полностью остыть.
- 6.3. Протрите корпус щипцов слегка влажной тканью. Не используйте агрессивные и абразивные чистящие средства.
- 6.4. Не опускайте прибор, сетевой шнур или вилку в воду.

7. ХРАНЕНИЕ

- 7.1. Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл.
- 7.2. Выполните все требования раздела «ЧИСТКА И УХОД».
- 7.3. Чтобы не повредить шнур, не наматывайте его на корпус.
- 7.4. Храните прибор в сухом, недоступном для детей месте при комнатной температуре.

Примечание: не храните прибор вблизи печей, радиаторов, каминов и в ванной комнате.

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.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Неисправна розетка. 2. Поврежден шнур электропитания. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте напряжение в розетке, включив в нее другой прибор. 2. Устраняется только специалистами ремонтных мастерских.
При работе прибор отключился.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перегрев. Сработала функция автоматического отключения. 	<ol style="list-style-type: none"> 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 завивки волос **DL-0621** соответствуют техническим условиям и признаны годными для эксплуатации.

При соблюдении правил эксплуатации срок службы прибора 3 года.

Дата выпуска _____ сентябрь 2014 г.

11. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

11.1. Изготовитель гарантирует соответствие щипцов для завивки волос 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
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
620137, г. Екатеринбург, ул. Д. Зверева, д. 31, литер А, оф. 2	СЦ «Мастер-Сервис»	(343) 385-12-89
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 Широбоков	(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
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