

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Машинка для стрижки  
DEXP HC-0321RB**

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## Назначение устройства

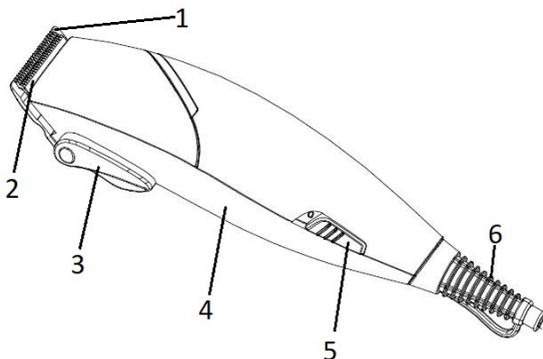
Машинка для стрижки - прибор, предназначенный для стрижки и подравнивания волос.

## Меры предосторожности

- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети.
- Данным устройством могут пользоваться дети старше 8 лет и лица с ограниченными интеллектуальными или физическими возможностями, а также лица с недостаточным опытом и знаниями, под присмотром других лиц или после инструктирования о безопасном использовании устройства и потенциальных опасностях.
- Запрещается опускать прибор в воду или промывать под струёй воды. Разрешается промывать под струей воды только насадки-гребни.
- Не используйте устройство вблизи воды. Не используйте устройство в ванной, душе, бассейне или других помещениях с повышенной влажностью. Близость воды представляет риск, даже если устройство выключено.
- Запрещается брать устройство мокрыми руками.
- Использование прибора, его зарядка и хранение должны производиться при температуре от +5° С до +35° С.
- Пользуйтесь только теми аксессуарами, которые входят в комплект поставки.
- Используйте устройство только по назначению.
- Не пользуйтесь устройством с повреждённым или изношенным режущим блоком: это может привести к травме.
- Никогда не тяните за кабель, чтобы отключить прибор от сети.
- Не используйте прибор, если на нем имеются видимые повреждения.
- Не используйте прибор с повреждённым кабелем. Не перегибайте кабель.
- Для проверки или ремонта устройства следует обращаться только в авторизованный сервисный центр. Ремонт, произведенный неквалифицированным лицом, может привести к особо опасным для пользователя ситуациям.
- Выключайте устройство после каждого использования.
- Данный прибор не предназначен для коммерческого использования или применения в салонах.

- Не используйте данное устройство для стрижки искусственных волос и шерсти животных.
- Закрепите прибор во избежание его падения.
- Не оставляйте прибор без присмотра.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором.
- Храните в сухом, недоступном для детей месте.

## Внешний вид устройства



1. Фиксированный режущий блок.
2. Подвижный режущий блок.
3. Регулятор длины стрижки.
4. Корпус.
5. Кнопка включения/выключения.
6. Шнур питания.

## Технические характеристики

- Питание: 220 - 240 В, 50/60 Гц.
- Мощность: 15 Вт.
- Материал лезвий: нержавеющая сталь.
- Гребни: 6 шт. (3 мм, 6 мм, 9 мм, 12 мм, 18 мм, 22 мм).

## Инструкция по эксплуатации

- Перед началом стрижки проверьте прибор, убедитесь, что между зубьями лезвий нет излишнего масла.
- Стрижка волос с использованием данного прибора требует определенных навыков, поэтому первые несколько раз устанавливайте насадку на максимальную длину.
- Не пытайтесь ускорить процесс, перемещая прибор быстрее, чем он успеет состригать волосы.

## Стрижка волос

1. Перед началом стрижки тщательно расчешите волосы. Волосы должны быть сухими.
2. Выберите подходящий гребень и установите его на прибор зубцами вверх.



3. Начинайте стрижку с затылка, висков и постепенно переходите к верхней части головы.

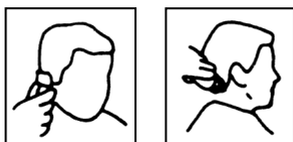


4. Стригите в направлении против роста волос.
5. Удаляйте во время стрижки обрезанные волосы.

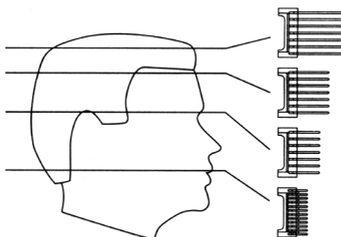
**ВНИМАНИЕ:** устанавливайте гребень только на выключенный прибор.

## Подравнивание

1. Используйте триммер без насадки-гребня для подравнивания стрижки.
2. Установите регулятор длины стрижки на минимальное значение.
3. Движения прибора должны быть медленными и плавными.
4. Выполните окантовку висков, за ушами, на затылочной части головы.

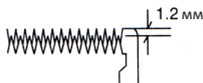


**ПРИМЕЧАНИЕ:** используйте схему ниже для выполнения стрижки.

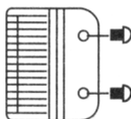


## Чистка и уход

- Перед отправкой готовых изделий с завода изготовителя, режущие лезвия машинки были отрегулированы и смазаны.
- После замены лезвий, или если их снимали для очистки, регулировку следует произвести заново.
- Профили зубцов обоих лезвий при установке должны точно совпадать, независимо от их смещения.
- Концы зубцов фиксированного лезвия должны быть выдвинуты приблизительно на 1-2 мм выше концов зубцов подвижного.

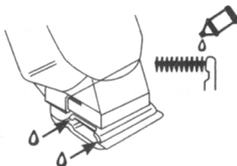


- Если лезвия установлены неправильно, нанесите на них несколько капель масла, включите машинку на несколько секунд, затем выключите её и отключите от электросети. Слегка ослабьте винты и переустановите съёмное лезвие. Затяните винты.



## Смазка лезвий

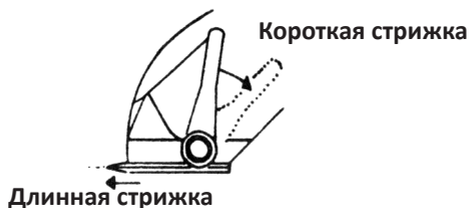
- Для обеспечения длительной и надежной работы машинки, лезвия следует регулярно смазывать.
- Не используйте для смазки масло для волос, жиры и масла, разбавленные керосином или другими растворителями.



## Регулировка длины стрижки

- Рычаг регулятора, расположенный на левой стороне машинки, позволяет легко регулировать длину срезаемых волос, держа машинку в рабочем положении.
- При этом можно плавно изменять длину срезаемых волос без использования дополнительных насадок.
- Верхнее положение рычага дает самую короткую стрижку, длина которой плавно увеличивается (т.е. длина срезаемых волос уменьшается) по мере опускания рычага (выдвижения съёмного лезвия).

- При нижнем положении рычага получается стрижка, соответствующая применению дополнительного гребня.



- Использование регулятора увеличивает срок службы лезвий, поскольку при перемещении съёмного лезвия каждый раз работают разные участки режущих поверхностей.
- Регулятор также помогает освободить зажатые между лезвиями жёсткие волосы. Для этого несколько раз быстро поднимите и опустите рычаг.
- Производите эту операцию после окончания каждой стрижки – для удаления остатков волос.
- Если волосы удаляются с трудом и машинка перестала стричь, замените затупившиеся лезвия.

## Чистка

- Выключите машинку и отсоедините ее от электросети.
- Машинку следует очищать и смазывать после каждого применения.
- Очистите лезвия и машинку от волос прилагаемой щёткой.
- Протрите корпус сухой мягкой тканью.
- Не допускайте попадания воды в отверстия на корпусе изделия.

## Комплектация

- Машинка для стрижки.
- Гребни для волос - 6 шт.
- Щётка для чистки.
- Масло.

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- 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.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством.



Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сэкономить природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Нинбо Живэй Электрикал Эпплайнсис Ко., Лтд.  
Шоссе Деवलупмент 1000, Чжоусян, Цыси, г. Нинбо, Китай.

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас»,  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока,  
дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества.

**Адрес в интернете:** [www.dexp.club](http://www.dexp.club)







[www.dexp.club](http://www.dexp.club)