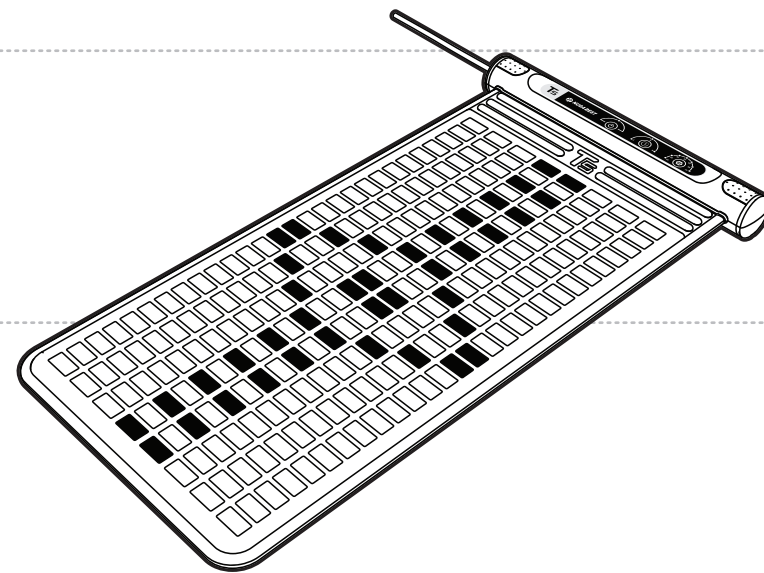




NUGA
www.nuga.kr



Тепловой массажер

T5



Руководство пользователя


Благодарим за покупку!

Перед использованием полностью прочтите данное руководство и ознакомьтесь с правилами безопасной эксплуатации изделия.

Гарантийный талон прилагается

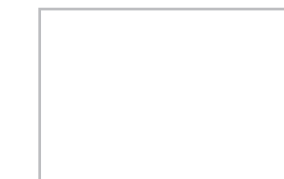
Изделие с использованием
турмания и наноалмазний турмания

 **NUGA MEDICAL CO.,LTD.**

 185, Джиреул-ро, Джиджеонг-меон, Вонджу-си,
Гангвон-до, Республика Корея

ТЕЛ: +82-33-730-0001 / ФАКС: +82-33-730-0007

www.nuga.kr



RUSSIAN / CE H/H / 우크동유럽허가
2304

 **NUGA MEDICAL CO.,LTD.**

Знакомство с изделием

Комплектация	8
Основные части изделия и их функции	9
Пульт управления изделием	10

Использование изделия

Порядок подготовки и использования изделия	12
Техника безопасности при чрезвычайных ситуациях ..	16

Правила хранения и ухода за изделием

Хранение и уход за изделием после использования ..	18
Пункты самопроверки	22
Прежде чем обратиться в сервисный центр	23
Возможные неисправности	24
Параметры изделия	25
Гарантийный талон	27

Меры предосторожности

- Внимательно прочитайте содержание данного раздела руководства.
- Указанная информация необходима для безопасности пользователя и предотвращения имущественного ущерба.
- В данном руководстве уровень опасности классифицируется на 3 категории. Дальнейшие обозначения помогут разобраться, что может вызвать опасность или требует внимания в обращении.

Обозначения



Опасность

Серьезная угроза здоровью или жизни пользователя в случае нарушения указанных требований.



Предупреждение

Возможны тяжелые травмы или угроза жизни в случае нарушения указанных требований.



Внимание

Возможны незначительные травмы или повреждение имущества в случае нарушения указанных требований.

Примечания

- Производитель изделия, импортер и продавец не несут ответственность за поломки и разного рода ущербы, возникающие из-за неосторожной эксплуатации, невнимательности при использовании или неправильного ухода за оборудованием со стороны пользователя.
- Руководство составлено на базе спецификации данной модели. Производитель продолжает совершенствование изделия и доработку его функций, что означает модификацию определенных характеристик в будущих моделях и разработку соответствующего руководства. Все изменения осуществляются без предупреждения пользователя.

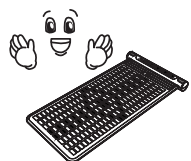
 **Опасность**



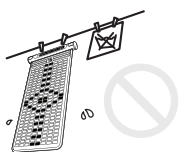
Не используйте изделие в согнутом виде.



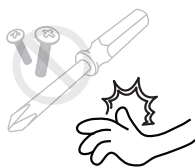
Во избежание поломок изделия и возгорания не подключайте к одному источнику питания несколько электроприборов одновременно.



Не используйте продукцию в других целях, кроме указанных.

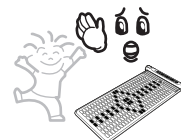


Во избежание поломок изделия и поражения электрическим током не стирайте и не сдавайте изделие в химчистку.



Строго запрещается самостоятельно разбирать, ремонтировать или модернизировать изделие. В случае необходимости ремонта обратитесь в филиал продаж или сервисный центр.

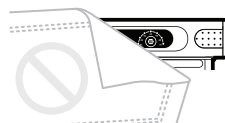
 **Предупреждение**



Не допускайте использования оборудования несовершеннолетними детьми без присмотра взрослого.



Запрещается бросать и трясти изделие, а также ставить на него тяжелые предметы. Рекомендуется беречь прибор от ударов и любых воздействий, которые могут нанести ущерб.



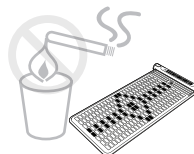
Во время использования не покрывайте корпус продукта одеялом. (Это может привести к поломке или воспламенению.)



Не перегибайте электропровод и не ставьте на него тяжелые предметы.



Не используйте части изделия от других моделей или других производителей.



Не ставьте на изделие зажженные свечи и сигареты, спиртное, электроприборы и любые легковоспламеняющиеся вещества или предметы, а также емкости с водой.

Внимание



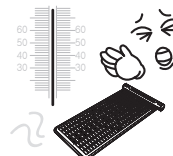
Соблюдайте время и способы использования.



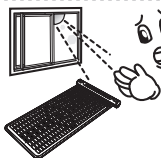
Если вы не используете изделие в течение длительного времени, не забудьте вынуть шнур питания из розетки.



Не кладите на изделие колющие и режущие предметы.



Во избежание ожогов используйте изделие в оптимальном температурном режиме (50~60°C), используя принцип постепенного увеличения температуры.

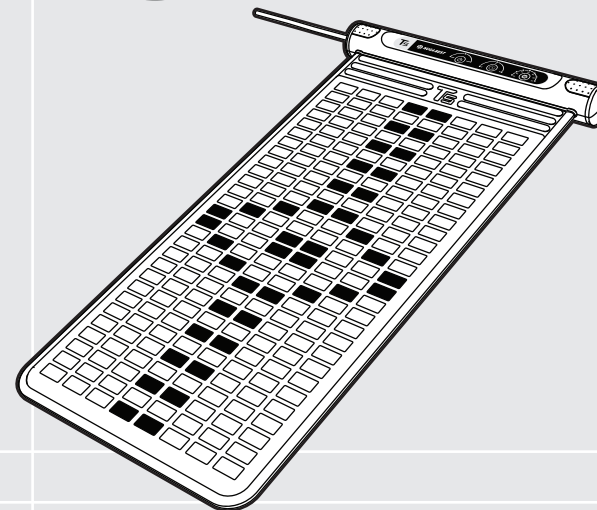


Избегайте попадания прямых солнечных лучей на изделие.



При подключении оборудования к электросети убедитесь, что его рабочее напряжение совпадает с напряжением в сети.

T5



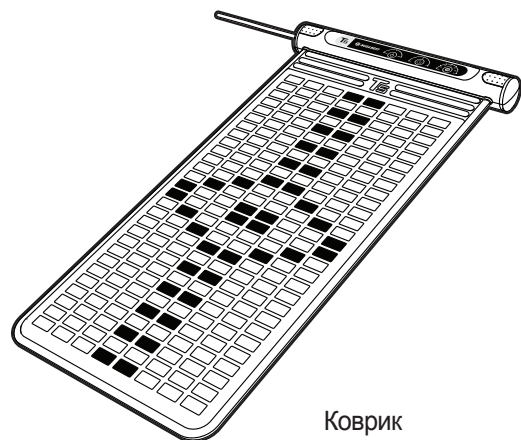
Знакомство с изделием

Комплектация	8
Основные части изделия и их функции	9
Пульт управления изделием	10

Информация

Перед установкой изделия обязательно проверьте наличие всех комплектующих. При обнаружении нехватки или повреждения деталей обратитесь к продавцу.

В целях повышения эффективности изделия дизайн или часть характеристик могут быть изменены.



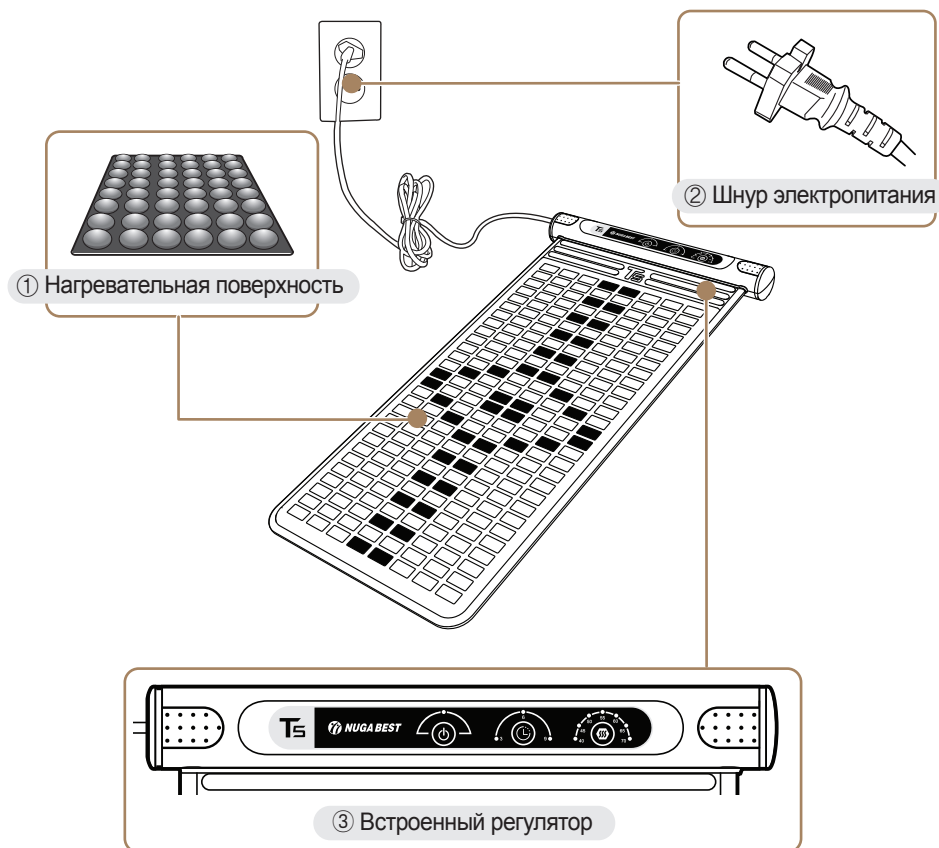
Коврик



Руководство пользователя

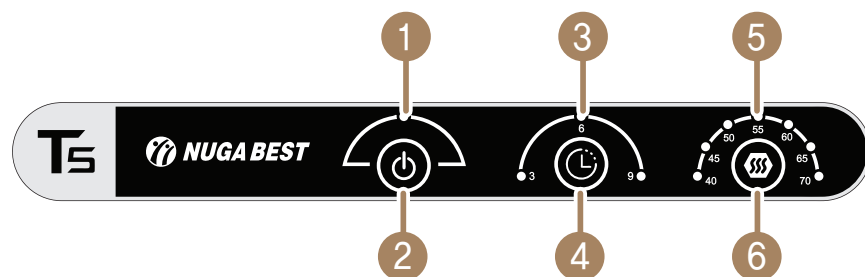


Чехол

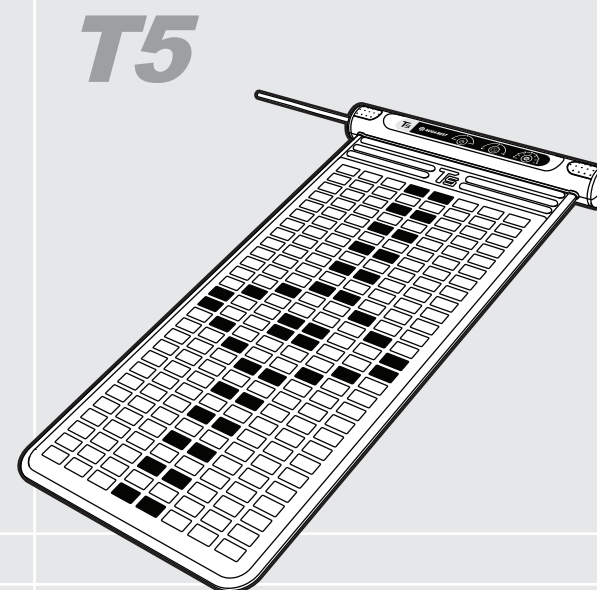


Наименование	Функции
① Нагревательная поверхность	Обеспечивает термозффект.
② Шнур электропитания	Подключается к розетке, обеспечивает соединение с источником питания.
③ Встроенный регулятор	Регулирует температуру нагревательной поверхности.

Пульт управления изделием



Наименование	Функции
① Индикатор питания	Блок, отображающий подключение питания к регулятору
② Кнопка питания	Кнопка, позволяющая включать / выключать питание изделия и регулятора
③ Индикатор времени	Светодиодная лампа (LED), отображающая настроенное время работы изделия
④ Кнопка регулирования времени	Кнопка, регулирующая время работы изделия (3,6,9 часов)
⑤ Индикатор температуры	Светодиодная лампа(LED), отображающая настроенную температуру изделия
⑥ Кнопка регулирования температуры	Кнопка, регулирующая температуру изделия



Использование изделия

Порядок подготовки и использования изделия 12

Техника безопасности при чрезвычайных ситуациях 16

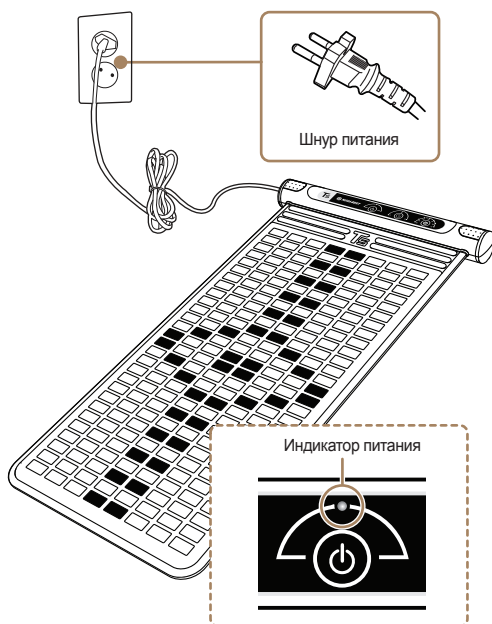
Порядок подготовки и использования изделия

i Назначение

· Согревающий коврик T5 предназначен для обогрева тела (отдельных участков тела) в бытовых условиях.
При изготовлении изделия использована турмалиновая и наноалмазная керамика, которая обеспечивает рассеянное и мягкое тепловое воздействие на тело человека

i Обязательно проверьте перед использованием изделия

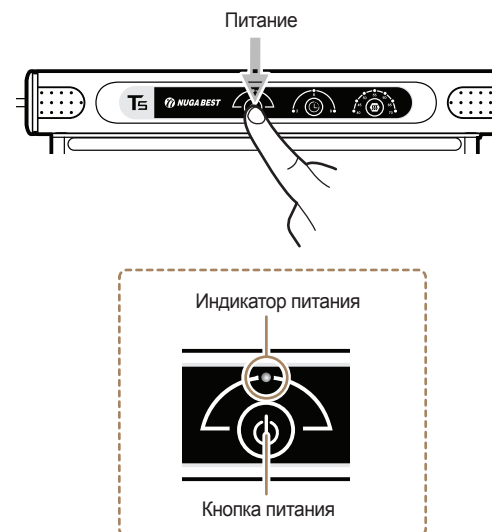
- Не используйте продукцию в других целях, кроме указанных.
- Не используйте изделие в согнутом виде.
- Перед использованием обязательно убедитесь, что рабочее напряжение изделия совпадает с напряжением в сети.
- Во время эксплуатации не накрывайте регулятор одеялом.
- Используйте изделие в оптимальном температурном режиме.



Шаг 1

Когда шнур питания подключен к розетке, индикатор питания загорается красным светом (светодиод).

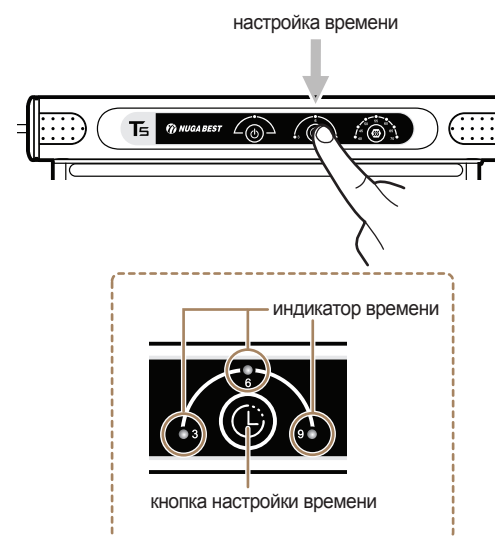
Если лампа индикатора (светодиод) не загорается красным светом, проверьте правильность подключения шнура питания к розетке



Шаг 2

Если кнопку питания нажать 1 раз, то индикатор питания загорается зеленым светом (светодиод), изделие находится в состоянии ожидания работы.

В состоянии ожидания работы индикатор питания горит зеленым светом.



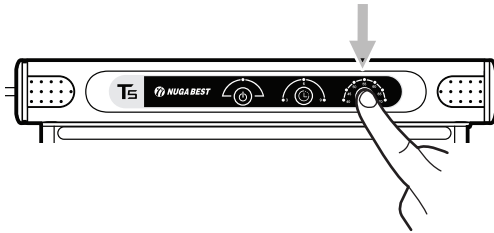
Шаг 3

Нажимая на кнопку настройки времени на регуляторе, настройте время по желанию.

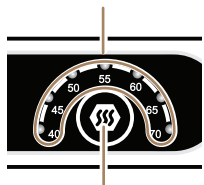
- 1 раз: 9 часов
- 2 раза: 6 часов
- 3 раза: 3 часа

Индикатор времени загорается белым светом (светодиод).
На дисплее отображается времени отражается настроенное время.

настройка температуры



индикатор температуры



кнопка настройки температуры

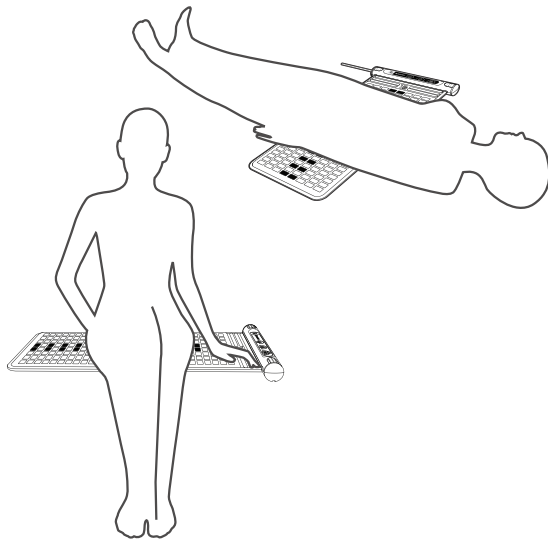
Шаг 4

Нажмите кнопку настройки температуры на регуляторе и настройте время по желанию.

Диапазон настройки температуры:
:40~70°C

Индикатор температуры загорается белым светом (светодиод).

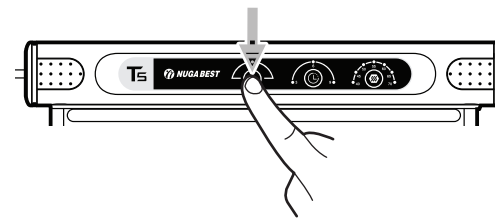
На дисплее отображения температуры отображается настроенная температура.



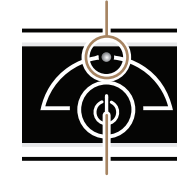
Шаг 5

После настройки температуры вплотную прислоните изделие к участку тела по желанию.

Питание



Индикатор питания

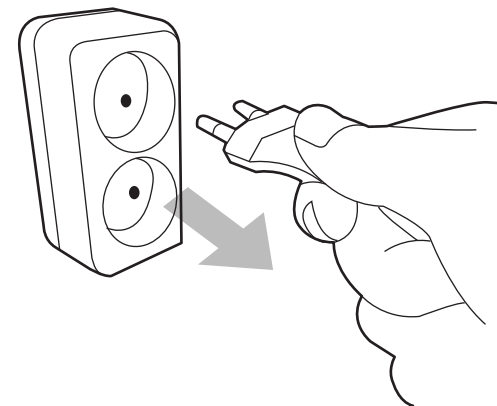


Кнопка питания

Шаг 6

При желании прекратить использование изделия нажмите кнопку питания, тогда питание отображается в режиме ожидания.

Индикатор питания регулятора загорается красным светом (светодиод).



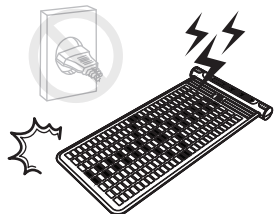
Шаг 7

После окончания использования обязательно выньте шнур питания из розетки.

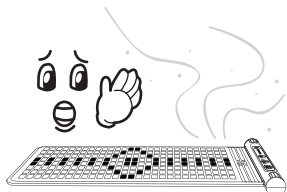
i Внимание

Через 9 часов изделие автоматически выключается.

Техника безопасности при чрезвычайных ситуациях



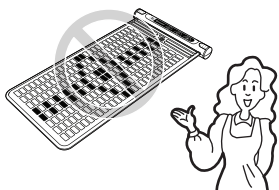
При появлении искры сразу же прекратите использование и выньте шнур питания из розетки.



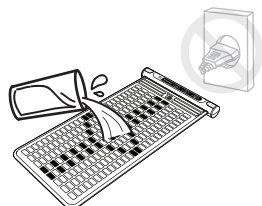
При появлении запаха гари или дыма немедленно прекратите использование и обратитесь в филиал продаж или сервисный центр.



При появлении расстройств в организме немедленно прекратите использование изделия и проконсультируйтесь с врачом.

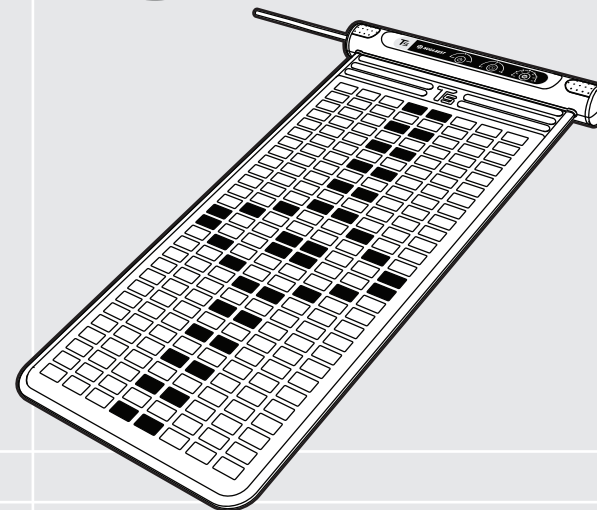


При обнаружении поломки или сбоя питания немедленно отключите изделие нажатием кнопки питания и обратитесь в филиал продаж или сервисный центр.



В случае попадания воды на изделие немедленно отключите его нажатием кнопки питания, выньте шнур питания из розетки и обратитесь в офис продаж или сервисный центр.

T5



Правила хранения и ухода за изделием

Хранение и уход за изделием после использования	18
Пункты самопроверки	20
Прежде чем обратиться в сервисный центр ...	21
Возможные неисправности	22
Параметры изделия	23
Гарантийный талон	24

Хранение и уход за изделием после использования

i Информация

1. Если изделие не используется длительное время, необходимо отключить его и вынуть шнур питания из розетки.
2. Условия хранения.
 - ① Хранить в сухом помещении, удаленном от источников воды и влажности.
 - ② Хранить в месте, защищенном от прямого воздействия природных явлений (перепады температуры и атмосферного давления; сквозняк; прямые солнечные лучи; пыль и т.д.).
 - ③ Изделие должно быть защищено от вибрации, ударов, падений и т.п.
 - ④ Запрещается устанавливать в местах хранения химических веществ, образования газа и т.п.
 - ⑤ Комплектующие хранить в чистом сухом месте.

Требования к окружающим условиям

- В момент использования температура воздуха в помещении: 0~35 °С; влажность: 20~80%.
- Хранить при температуре: -25~70 °С; влажности: 20~80%; атмосферном давлении: от 700 до 1060 гПа.

Правила ухода за изделием



Внимание

Перед чисткой изделия обязательно выключите его и выньте шнур питания из розетки.

Предостережения по поводу утилизации изделия



Эта маркировка на изделии или инструкции к нему указывает на то, что это изделие нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами по окончании его срока службы.

Для предотвращения возможного ущерба для окружающей среды или здоровья человека вследствие неконтролируемой утилизации отходов, пожалуйста, отделите изделие от других видов отходов и утилизируйте его надлежащим образом для рационального повторного использования материальных ресурсов.

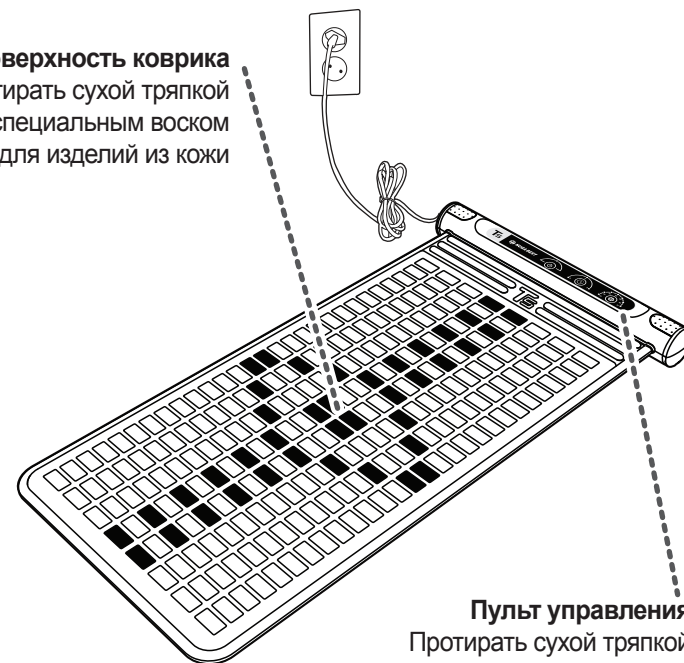
Правила ухода за изделием



Внимание

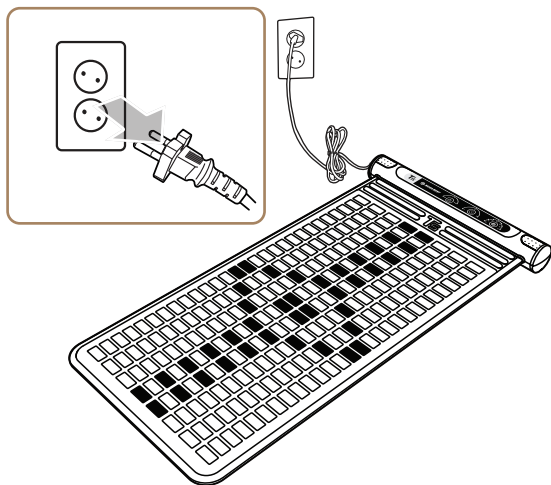
Перед чисткой изделия обязательно выключите его и выньте шнур питания из розетки.

Поверхность коврика
Протирать сухой тряпкой
или специальным воском
для изделий из кожи



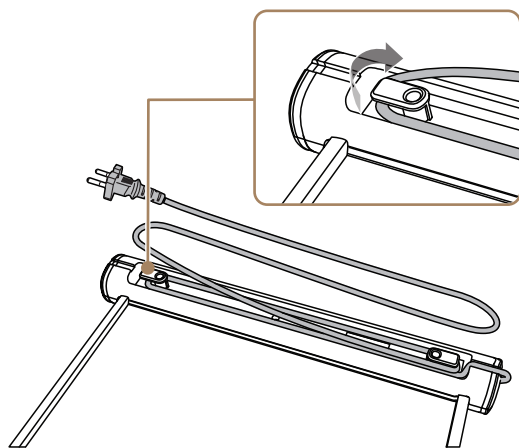
Пульт управления
Протирать сухой тряпкой

Способ хранения



Шаг 1

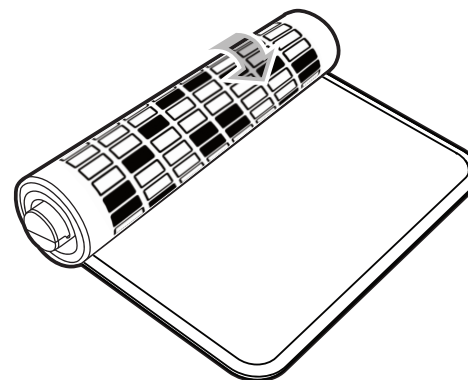
Перед тем, как хранить изделие, обязательно отсоедините шнур питания.



Шаг 2

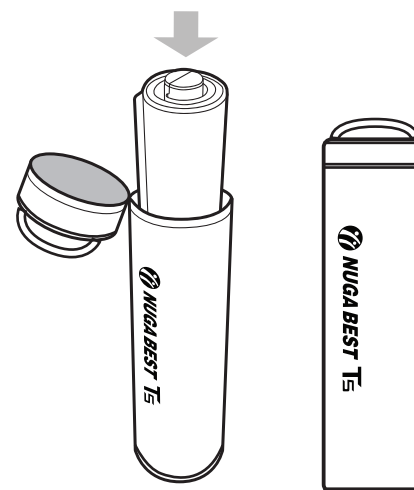
Поместите провод в желобок, находящийся сзади.

Будьте осторожны, чтобы провода не перекрутились. Имеется риск разрыва провода.



Шаг 3

Сверните коврик в рулон.



Шаг 4

Свернутый в рулон коврик поместите в чехол.

При переноске или хранении поместите в свернутом в рулон виде в чехол.

Внимание

Перед использованием обязательно проверьте нижеследующие пункты, в противном случае существует опасность поломки изделия, возгорания или получения травмы.

Контрольный список для проверки перед использованием

1. Подсоединен ли шнур питания к розетке? Да Нет
2. Загорается ли индикатор питания, индикатор времени, индикатор температуры при подключении питания? Да Нет
3. Свободно ли регулируется температура? Да Нет
4. Не слишком ли высока температура изделия? Да Нет
5. В каком состоянии находится кабель питания и другие провода? Нет ли повреждений? Да Нет

Контрольный список для проверки после использования

1. Работает ли автоматическое отключение питания изделия по истечении 9 часов? Да Нет
2. Отключен ли свет на индикаторе питания, индикаторе времени, индикаторе температуры? Да Нет
3. Отсоединен ли шнур питания от розетки? Да Нет
4. Не подвергается ли место для хранения изделия воздействию влаги или пыли, химических препаратов и т.д.? Да Нет

Внимание

В случае обнаружения неисправностей, прежде чем обратиться в сервисный центр, обязательно проверьте нижеперечисленные пункты. Изделие необходимо использовать согласно инструкции, в противном случае оно может не работать даже в отсутствие поломок.

Пункты проверки при неисправности питания (лампа питания не горит)

Если индикатор обозначения действий не загорелся

- ① Проверьте, подключен ли шнур питания к розетке.
- ② Проверьте, включается ли изделие при нажатии кнопки питания.
- ③ Проверьте рабочее напряжение сети.

Пункты проверки при неисправности нагревания (изделие не нагревается)

Если изделие не нагревается

- ① Убедитесь, что пульт управления включен.
- ② Убедитесь, что установлена не слишком низкая температура.
- ③ Строго запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать изделие.

В случае необходимости ремонта обратитесь в филиал продаж или сервисный центр.



Внимание

При возникновении ошибки запрещается разбирать изделие. Отключите изделие, выньте шнур питания из розетки и обратитесь в филиал продаж или сервисный центр.

Обозначение ошибки	Расшифровка обозначения	Место отображения
 	Разрыв провода датчика температуры(обрыв)	Дисплей отображения температуры Мигание светодиодного индикатора температуры Мигание сопровождается звуком зуммера
 	Короткое замыкание датчика температуры Перегрев выше 85°C	Дисплей отображения температуры Мигание светодиодного индикатора температуры Мигание сопровождается звуком зуммера

Наименование и тип изделия	Тепловой массажер T5
Производитель	NUGA MEDICAL CO.,LTD 185, Джиреул-ро, Джиджеонг-меон, Вонджу-си, Гангвон-до, Республика Корея
Дата производства / номер производства	Обозначения на изделии
Вес изделия	2.2 кг
Технические характеристики	727 X 390 X 50 мм
Меры предосторожности при использовании	См. руководство пользователя
Способы применения	См. руководство пользователя
Электрические параметры	AC 220–240 V~, 50/60 Hz
Потребляемая мощность	90 W

