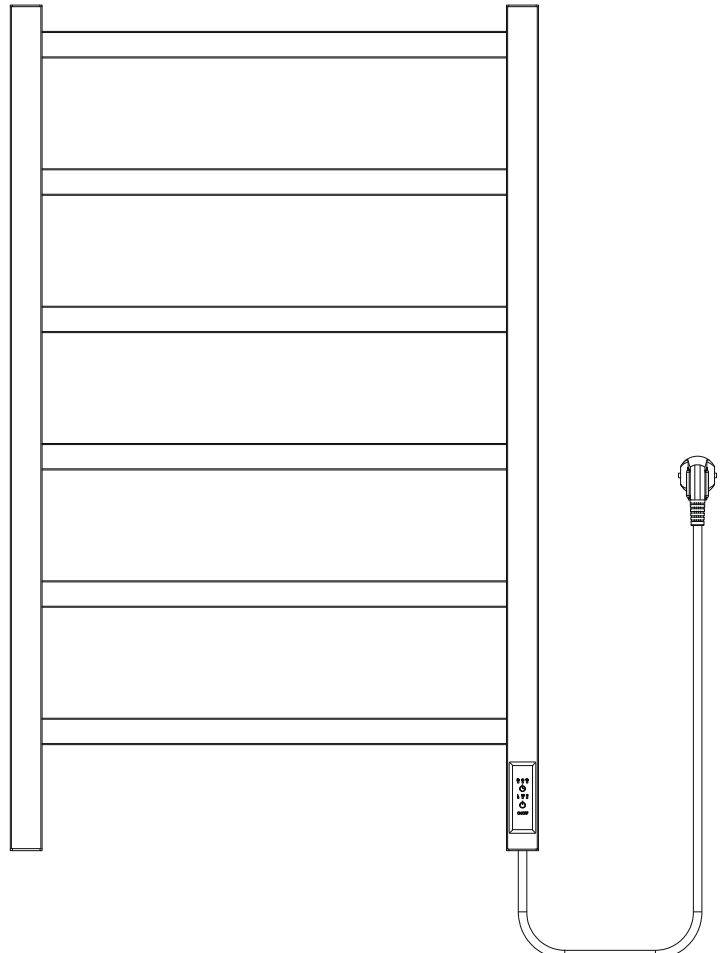


ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ



LD0103-800X500

Инструкция по установке и эксплуатации

Содержание

Меры предосторожности в отношении потенциальных угроз безопасности	01
Использование регулятора температуры	02
Инструменты	03
Список запасных частей	03
Диаграмма изделия	04
Этапы установки	05
Предупреждения	08
Гарантийный срок	09

Меры предосторожности в отношении потенциальных угроз безопасности

Инструкции по безопасности

- Перед использованием изделия внимательно прочтите это руководство.
- Сохраните это руководство и приложите его к изделию, если вы передаете его третьему лицу для использования.
- Существует риск серьезной травмы или повреждения имущества в результате любой операции, которая не соответствует инструкциям в руководстве по эксплуатации.
- Мы не несем ответственности за любые убытки, которые могут возникнуть в результате несоблюдения инструкций в этом руководстве по продукту.

Установка шнура питания: закрепите шнур питания рядом с розеткой для удобства подключения в дальнейшем.

- Избегайте очистки поверхности продукта едкими и абразивными моющим веществами, рекомендуется вода.
- Устанавливайте и эксплуатируйте это изделие при выключенном питании и избегайте эксплуатации при включенном питании, чтобы избежать поражения электрическим током и возможных травм.
- Заземление продукта должно быть надежным.
- Заземляющие и нейтральные провода не должны устанавливаться с помощью выключателей или предохранителей, а заземляющий провод не должен подключаться к системам водоснабжения, газоснабжения или отопления.
- Подключение к кабелю питания должно осуществляться с помощью надежного терминала квалифицированным электриком.
- При длительном контакте с кожей возможны ожоги.
- Данное изделие предназначено только для использования на выстиранных в сухом виде тканях.
- Избегайте чистки едкими материалами.
- Не тушите огонь водой до отключения питания данного изделия в случае пожара.
- Нагреватель нельзя размещать непосредственно под электрической розеткой.

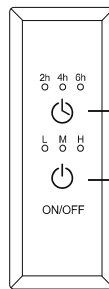
Советы

Не используйте полотенцесушитель, если обнаружено любое из следующих условий или если вас беспокоят другие проблемы безопасности. Эти условия обычно возникают, когда внутренний электронный компонент выходит из строя в безопасном и контролируемом режиме, например, хлопок, шипящий звук или сильный запах или дым, исходящий изнутри полотенцесушителя. Однако эти условия также могут указывать на проблему, связанную с угрозой безопасности. Не считайте это нарушением безопасности. Выключите полотенцесушитель, отсоедините источник питания, а затем обратитесь за помощью в соответствующий отдел технической поддержки.

Техническое обслуживание и ремонт

- При необходимости обратитесь к профессиональному электрику для технического обслуживания.
- Используйте воду или полировальный воск на водной основе для протирания изделия.
- Отключите электропитание после использования.
- Неработающий полотенцесушитель не должен оставаться без питания в течение длительного времени, так как повышается вероятность того, что внутренняя влага этого изделия покроется плесенью или снизится степень изоляции, и ее следует включать через определенные промежутки времени.
- В случае повреждения шнура питания его должен заменить специалист изготовителя, его отдела технического обслуживания или аналогичного отдела, чтобы избежать опасности.
- Перед включением прибора для пробной эксплуатации выключатель следует установить в положение «выключено». Запуск, отладка, выключение и другие процессы должны строго соответствовать последовательности действий, указанной в руководстве; немедленно отключите изделие после возникновения ненормальных явлений и отключите питание.

Использование регулятора температуры



Регулировка времени

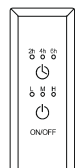
Кнопка включения / регулировка мощности

1. Основные инструкции:

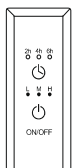
- 1.1 Характеристики питания: AC 230 В / 50 Гц. Мощность прибора: 100 Вт.
- 1.2 Диапазон настройки мощности: L (низкая мощность), M (средняя мощность), H (высокая мощность).
- 1.3 Режимы системы: режим Gear, режим таймера.

2. Инструкции по цифровому дисплею:

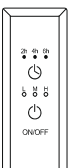
- 2.1 Выключенное состояние: светодиодный дисплей выключен (как показано на рисунке).
- 2.2 Режим уровня мощности: регулируемые уровни мощности включают L (низкая), M (средняя) и H (высокая) (отображается как показано на рисунке).
- 2.3 Режим таймера: длительность нагрева может быть установлена на 2 часа, 4 часа или 6 часов (отображается как показано на рисунке).



2.1



2.2



2.3

3. Руководство по эксплуатации:

- 3.1 Включение: Кратковременно нажмите , чтобы включить устройство и войти в режим уровня мощности.
- 3.2 Настройка уровня мощности:
После включения питания кратковременно нажмите , чтобы переключаться между уровнями мощности нагрева:
L (низкий): 60% мощности нагрева
M (средний): 80% мощности нагрева
H (высокий): 100% мощности нагрева

Нажмите  еще раз, чтобы выключить устройство. Система будет циклически переключаться между режимами.

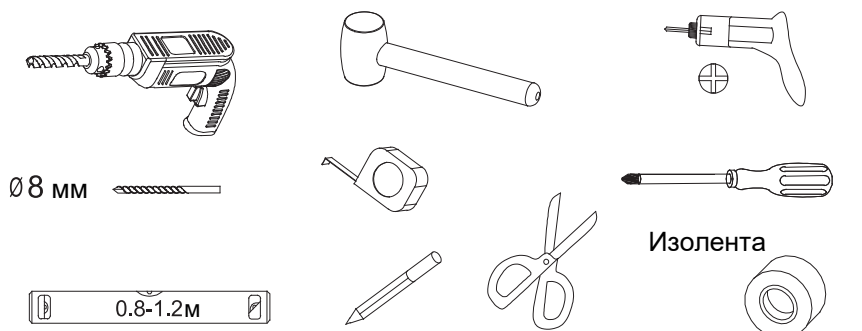
3.3 Настройка таймера:

Настройка таймера по умолчанию: 2 часа

Кратковременно нажмите , чтобы переключаться между параметрами таймера: 2ч / 4ч / 6ч (3 доступных продолжительности).

Устройство автоматически отключится по истечении установленного времени нагрева.

Инструменты

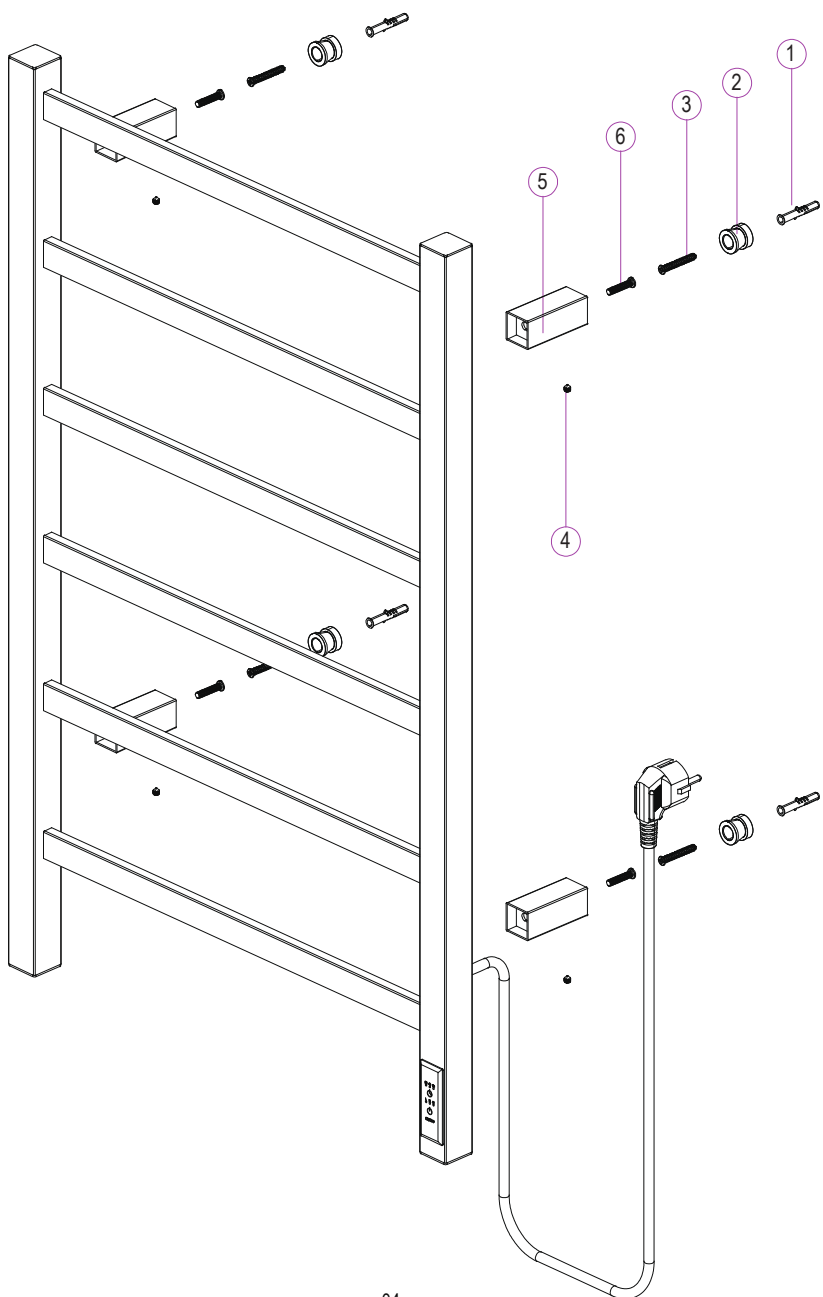


Изолента

Список запасных частей

1		X4	2		X4	3		X4	4		X4
5		X4	6		X4	7		X1			

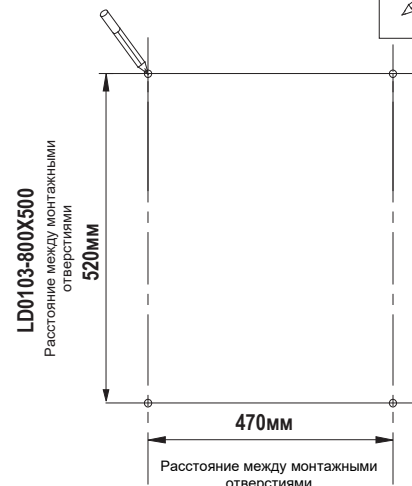
Диаграмма изделия



04

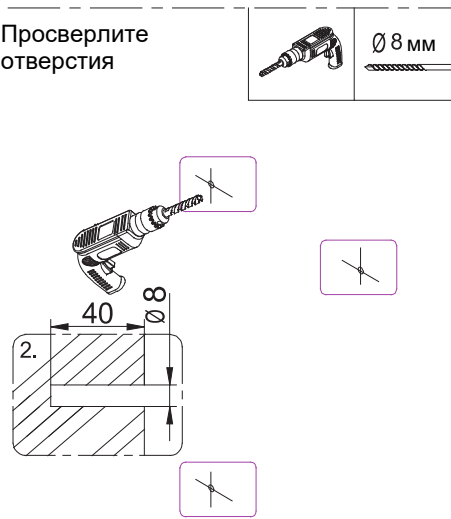
Этапы установки

1.) Сделайте разметку



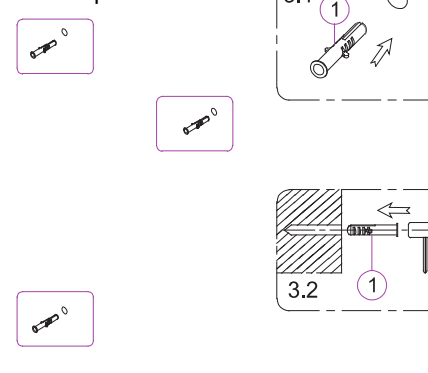
Ориентировочное расстояние между изделием и полом: 900-1200 мм

2.) Просверлите отверстия

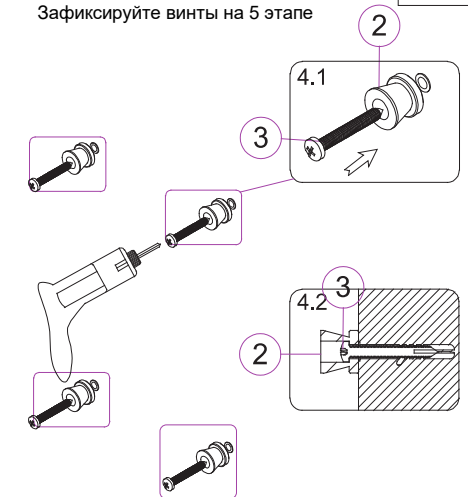


Примечание: убедитесь, что монтажные отверстия совмещены по направлению вверх, вниз, влево и вправо

3.) Вставьте дюбели в отверстия



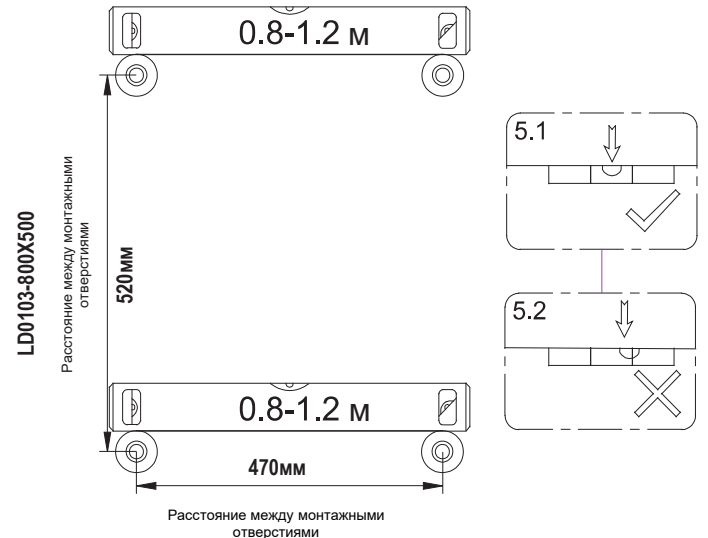
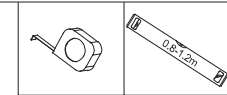
4.) Вставьте соответствующие элементы согласно рисунку Зафиксируйте винты на 5 этапе



05

5.) Фиксация

После того, как круглый алюминиевый элемент отрегулирован по горизонтали и вертикали, зафиксируйте его.



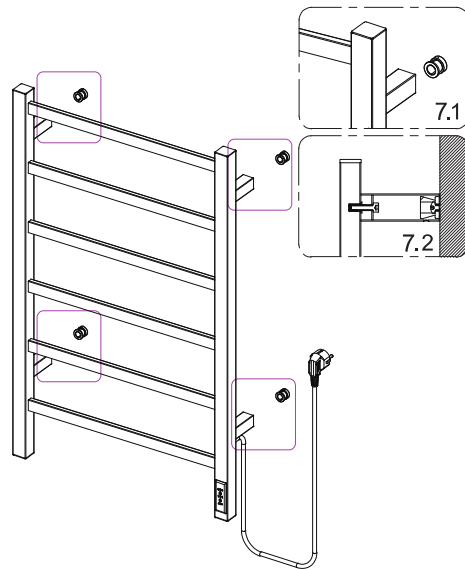
6.) Установка ножек

5 X4 6 M6X25 X4



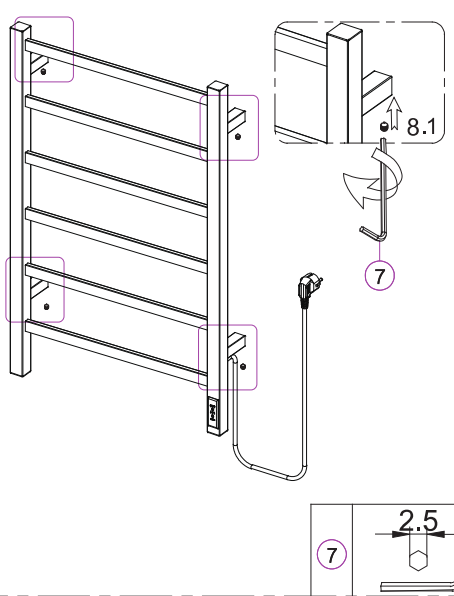
06

7.) Крепление к стене



8.) Фиксация

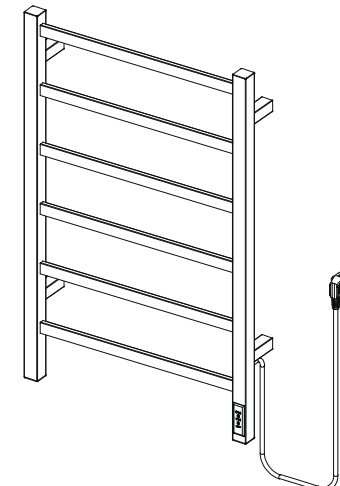
4 M5X8 X4



9.) Установка завершена



1. Для очистки поверхности изделия используйте нейтральное моющее средство;
2. Включите питание для проверки работоспособности изделия, чтобы убедиться, что оно работает нормально.



07

Предупреждения

- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или людьми без опыта или технических знаний, если им не было предоставлено специальное обучение по вопросам эксплуатации устройства со стороны контролирующего лица, ответственного за их безопасность.
- Пожалуйста, убедитесь, что дети не будут опираться на прибор или играть рядом с ним, когда он работает: его поверхность может быть достаточно горячей, чтобы вызвать ожоги кожи, так как рефлексы детей медленнее, чем у взрослого человека. Если есть какой-либо риск, установите защитную решетку на передней панели прибора.
- Чтобы избежать опасности для очень маленьких детей, данный прибор должен быть установлен таким образом, чтобы самая нижняя подогреваемая перекладина находилась на высоте не менее 600 мм над полом.
- По соображениям безопасности строго запрещено доливать теплоноситель в прибор. При необходимости, обратитесь в авторизованный сервисный центр или к квалифицированному специалисту.
- Любое вмешательство в электрическую часть прибора должно выполняться квалифицированным специалистом.
- Не вставляйте предметы или бумагу в прибор.
- После первого нагрева может появиться легкий запах из-за удаления соединений, используемых при изготовлении прибора.
- Корпус прибора может быть горячим, даже когда он отключен.
- Используйте подходящие дюбели при установке на специфические поверхности (например, на гипсокартонные стены)
- Не устанавливайте прибор в местах, которые могут повлиять на его работу (на сквозняках и т.д.). Не устанавливайте прибор под розеткой фиксированной сети.
- Установка должна производиться в соответствии с правилами, действующими в стране эксплуатации.

Срок службы прибора 5 лет.

Изделие должно храниться в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре окружающей среды от -5°C до +45°C и относительной влажности не более 80% при отсутствии кислотных и других паров, вредно действующих на материалы изделия.

Внимание! Перед началом работ убедитесь, что прибор отключен от сети! Прибор имеет ограниченный срок службы, поэтому после полного выхода из строя необходимо отключить прибор от электросети и демонтировать его. Для того, чтобы сохранить окружающую среду, прибор утилизируется в организациях, имеющих соответствующее разрешение и лицензию.

Гарантийный срок

Гарантийный срок составляет два года от даты установки или покупки.

- Гарантия распространяется на замену и поставку компонентов, признанных дефектными, не распространяется на любые повреждения.
- Расходы по транспортировке и установке прибора несет потребитель.
- Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате неправильного монтажа, неправильной эксплуатации или несоблюдения требований, указанных в инструкции по установке и эксплуатации.
- Данные гарантийные обязательства не исключают любые законные права покупателя, такие как гарантия от поломок и скрытых дефектов.