

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

<b>Баня по белому</b>	Модуль управления x1(включая клемные колодки), задняя крышка x1, винты x2, руководство пользователя x1, пульт дистанционного управления x1.
<b>Баня по черному</b>	Модуль управления x1(включая клемные колодки), задняя крышка x1, винты x2, руководство пользователя x1, пульт дистанционного управления x1.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ И РЕШЕНИЕ
<b>Не запускается</b>	1. Если панель плотно закрыта, откройте панель, чтобы очистить ее, а затем закройте панель. 2. Если поверхность панели слишком грязная или на поверхности панели есть вода, очистите ее и перезапустите.
<b>Нет звука</b>	1. Проверьте, правильно ли установлен кабель. 2. Проверьте, не включена ли функция MUTE на пульте управления.
<b>Тихий звук</b>	Проверьте динамик на соответствие, используйте динамик с постоянным сопротивлением 8 Ом
<b>Не работают кнопки на дисплее</b>	1. Если панель плотно закрыта, откройте панель, чтобы очистить ее, а затем закройте панель. 2. Если поверхность панели слишком грязная или на поверхности панели есть вода, очистите ее и перезапустите.
<b>Сбой на дисплее</b>	1. Выключите его и перезапустите. 2. Нажмите кнопку RESET для перезагрузки
<b>Пульт дистанционного управления не работает</b>	1. Достаточно ли энергии в элементах питания пульта дистанционного управления? 2. Сократите рабочее расстояние пульта дистанционного управления и устраните по возможности препятствия перед сенсором пульта дистанционного управления.
<b>Подключение по Bluetooth недоступно</b>	1. Подключен ли хост к другому устройству? 2. Включен ли режим Bluetooth на мобильном телефоне.
<b>Воспроизведение по Bluetooth не имеет звука</b>	1. Был ли выбран мобильный телефон для Bluetooth соединения (например, мобильный телефон Android может воспроизводиться, а мобильному телефону на IOS необходимо выбрать устройство Bluetooth). 2. Проверить настройку и громкость звука на подключенном мобильном устройстве. 3. Стабильно ли соединение устройства, такого как мобильный телефон, возможно ли воспроизведение загруженного аудиофайла.

## ОПИСАНИЕ

Чтобы быстро и правильно использовать это устройство, пожалуйста, внимательно прочитайте Руководство пользователя перед использованием. Пожалуйста, храните это руководство надлежащим образом.

**Примечание:** Внешний вид устройства и изображения основного интерфейса системы приведены только для справки. Пожалуйста, обратитесь к фактическому объекту для получения подробной информации. Это 4-канальная небольшая аудиосистема, оснащенная микро USB/TF может питать от 4 до 8 динамиков в вашем доме или небольшом коммерческом помещении. В нем используется высокоэффективный усилитель класса D с максимальной выходной мощностью 4\*25 ватт, динамики с низким сопротивлением. На дисплее отображается соответствующая информация о музыкальной дорожке. Кроме того, вы можете управлять всем – искать, менять дорожки и регулировать громкость – с помощью прилагаемого пульта дистанционного управления.

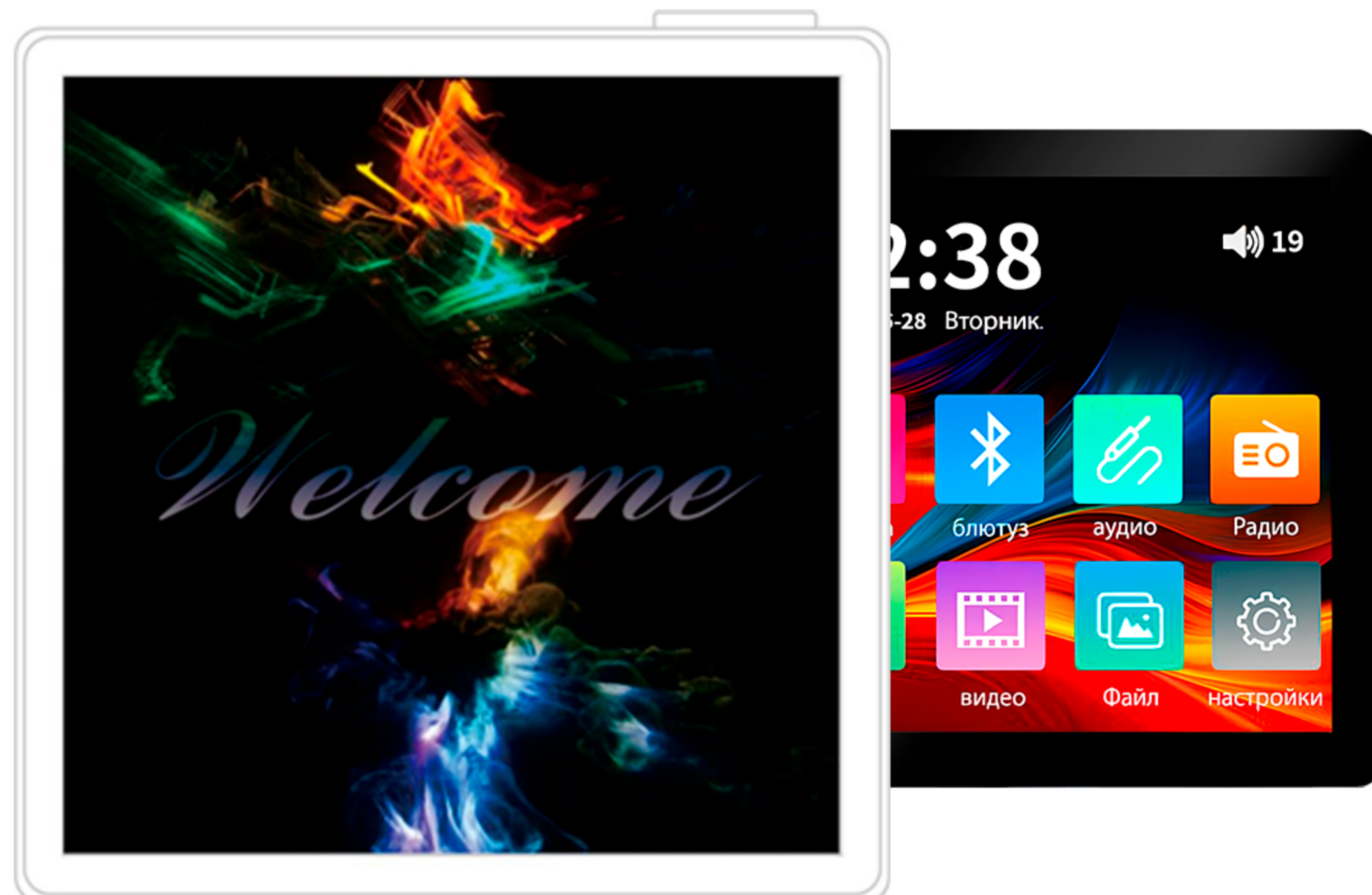
## ФУНКЦИОНАЛ

- Применяется технология беспроводного подключения Bluetooth
- Встроенное полностью цифровое радио с автоматической настройкой, 30 радиостанций
- Монтаж стандарта 86 на стене для удобства управления
- С беспроводным пультом дистанционного управления
- Поддержка функции запуска дверного звонка
- Дополнительная интеграция Rs485 со сторонней системой
- Высококонтрастный 4-дюймовый емкостный мультитач-экран с разрешением 480\*480 IPS HD
- Поддержка функции аудиовхода и вывода с помощью безопасных и быстрых разъемов phoenix connect
- Подходит для дома, коммерческих помещений, детской комнаты и т.д. 2/4-канальный выход, может быть подключен к 2-8 динамикам
- Поддержка функции аудиовхода
- Поддержка функции аудиовыхода

steamwater.ru



## Настенный bluetooth усилитель для акустики



## «Баня по белому/черному»

### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

steamwater.ru

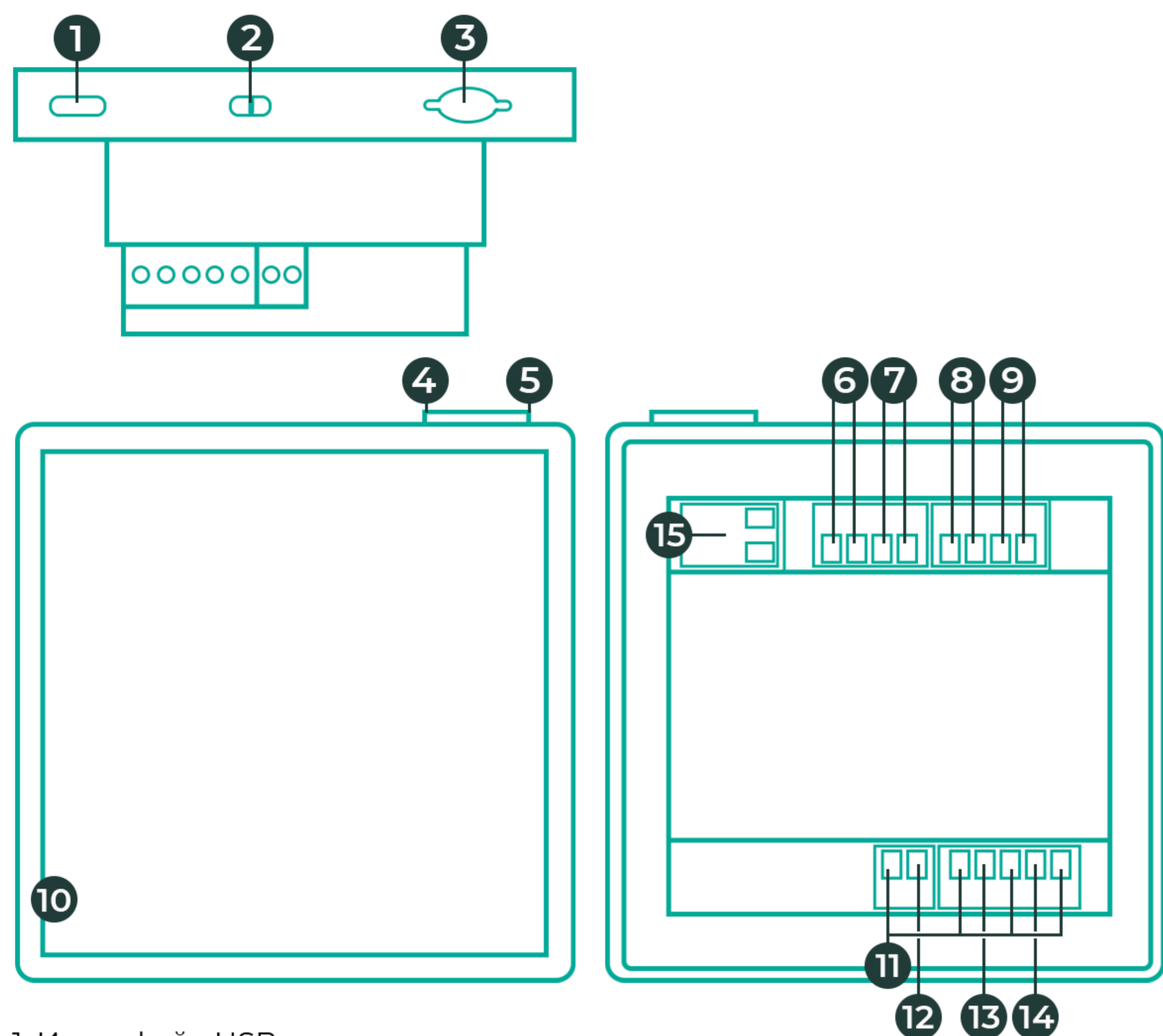
## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Технология беспроводного соединения Bluetooth
- Стандарт 86, монтаж на стене для удобства управления
- С беспроводным пультом дистанционного управления
- 2.5D технологическое стекло с гальванической пластиковой окантовкой
- Поддержка загрузки для воспроизведения указанной музыки.
- Поддержка автоматического воспроизведения песен при включении питания
- Функция памяти выключения питания: запоминание состояния, перед последним выключением
- Поддержка функций дверного звонка, сигнализации, загрузки, выключения и воспроизведения музыки
- Подходит для квартир, домов, коммерческих помещений, детской комнаты и т.д.

<b>Модель</b>	«Баня по белому» (белый контроллер) «Баня по черному» (черный контроллер)
<b>Выходная мощность</b>	2*20Вт/4*25 Вт
<b>Сопротивление динамика</b>	4-8 Ом
<b>Расширение памяти TF-карты</b>	Максимально 32 ГБ
<b>Панель</b>	4х-дюймовый сенсорный экран
<b>Разрешение</b>	480*480 IPS
<b>Диапазон Bluetooth</b>	≤10 М (дистанция до 10 метров)
<b>USB</b>	OTG USB, поддержка карт памяти до 32G
<b>THD</b>	0,03% (1 Вт.1 КГц)
<b>Частотная характеристика</b>	20 Гц-20 кГц (+/-2 дБ)
<b>SNR</b>	95дБ
<b>Звуковой эффект</b>	Обычный, рок, классика, джаз, поп и т.д.
<b>Музыкальный формат</b>	mp3, WMA, WAV, AAC, WAV, APE и т.д.
<b>Видео формат</b>	MPEG-1/2/3/4, RM/RMVB, WMV, MOV, MK, VOB, AVI, 3GP, H, 264 и т.д.
<b>Формат изображений</b>	JPG, BMP, GIF, PNG
<b>Функция радио</b>	Встроенная, ручная/автоматическая
<b>Вывод внешнего источника звука</b>	На локальный компьютер и выход усилителя
<b>Требования к питанию</b>	110-240 В(прямое подключение)
<b>Размеры</b>	86*86*10 мм
<b>Вес</b>	0,28 кг

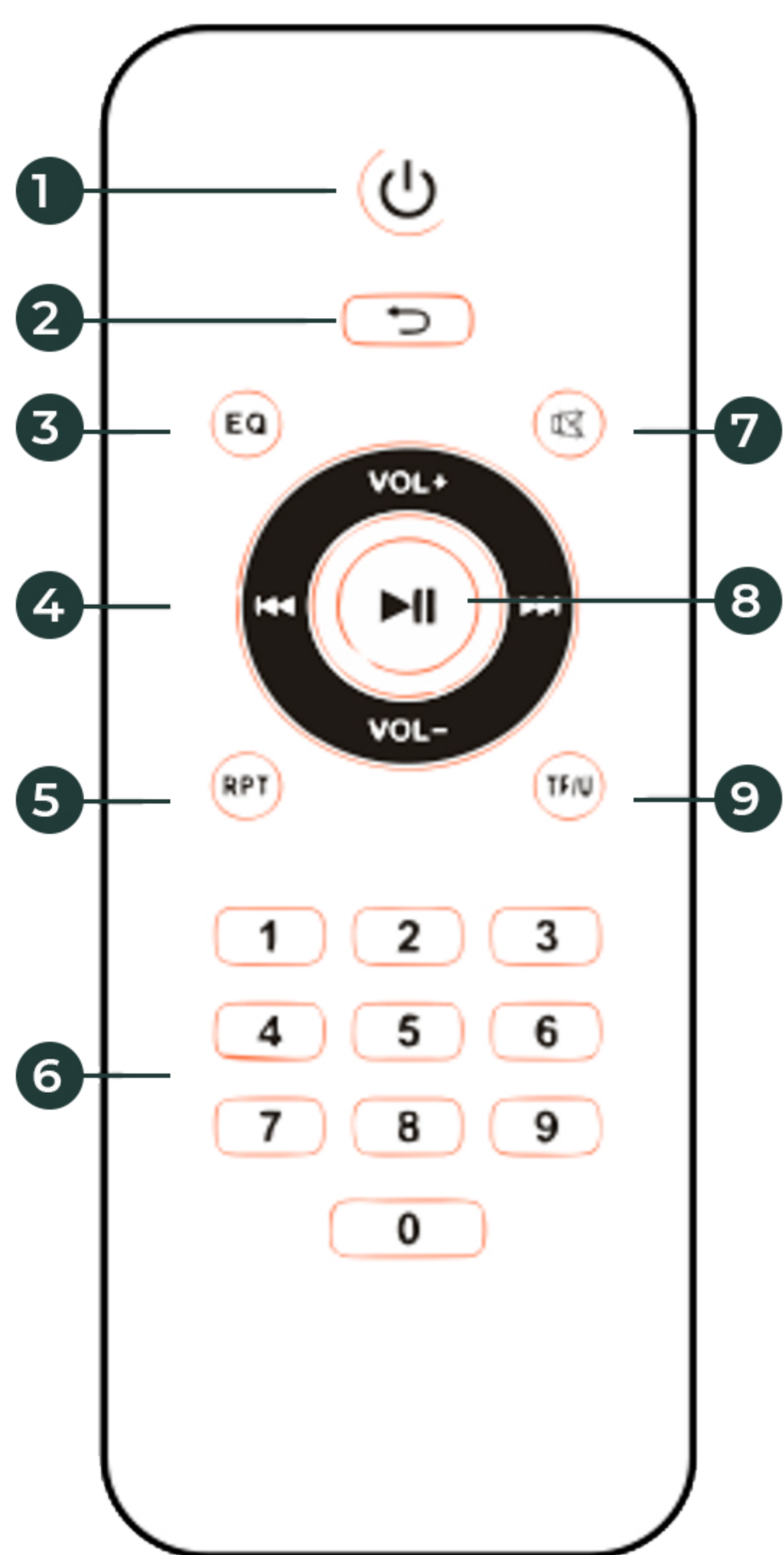
steamwater.ru

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



1. Интерфейс USB;
2. Клавиша включения/ выключения;
3. Интерфейс TF-карты;
4. Кнопка уменьшения громкости;
5. Кнопка увеличения громкости;
6. Правый звуковой сигнал подключен к R+, R -;
7. Левый звуковой сигнал подключен к L+, L -;
8. Правый звуковой сигнал подключен к R+, R -;
9. Левый звуковой сигнал, подключенный к разъему L+, L -;
10. Окно приемника дистанционного управления;
11. Включение дверного звонка;
12. FM-антенна;
13. Вход источника звука: аудио кабель (трехжильный экранированный провод);
14. Выход источника звука: аудио кабель (трехжильный экранированный провод);
15. Шнур питания: Рекомендуется подключать гибкий провод

## ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка включения: нажмите один раз, чтобы включить, затем нажмите еще раз, чтобы выключить;
2. Кнопка возврата;
3. Кнопка звукового эффекта эквалайзера;
4. Кнопка направления: Левая и правая клавиши указывают на верхнее и нижнее положение, а клавиши увеличения и уменьшения громкости указывают на увеличение или уменьшение громкости;
5. RPT: Кнопка музыкального цикла;
6. Цифровые кнопки;
7. Кнопка отключения звука;
8. Кнопка воспроизведения/паузы;
9. Кнопка TF/U: Переключение между TF-картой и USB-накопителем;

**Операции настройки: Предыдущая, следующая, Воспроизведение/ пауза, возврат к этим 4 операциям**

## УСТАНОВКА

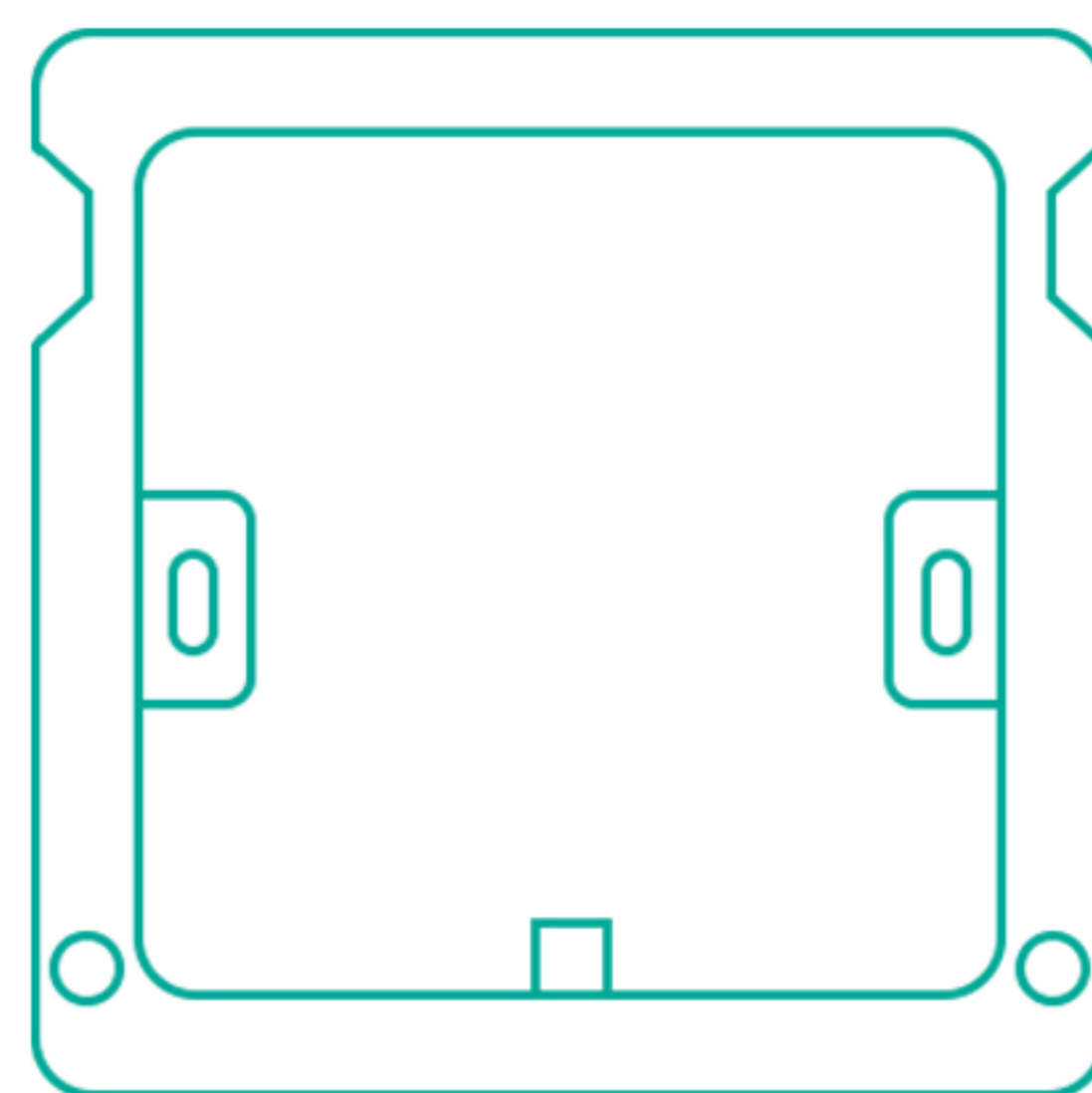


Рисунок 1

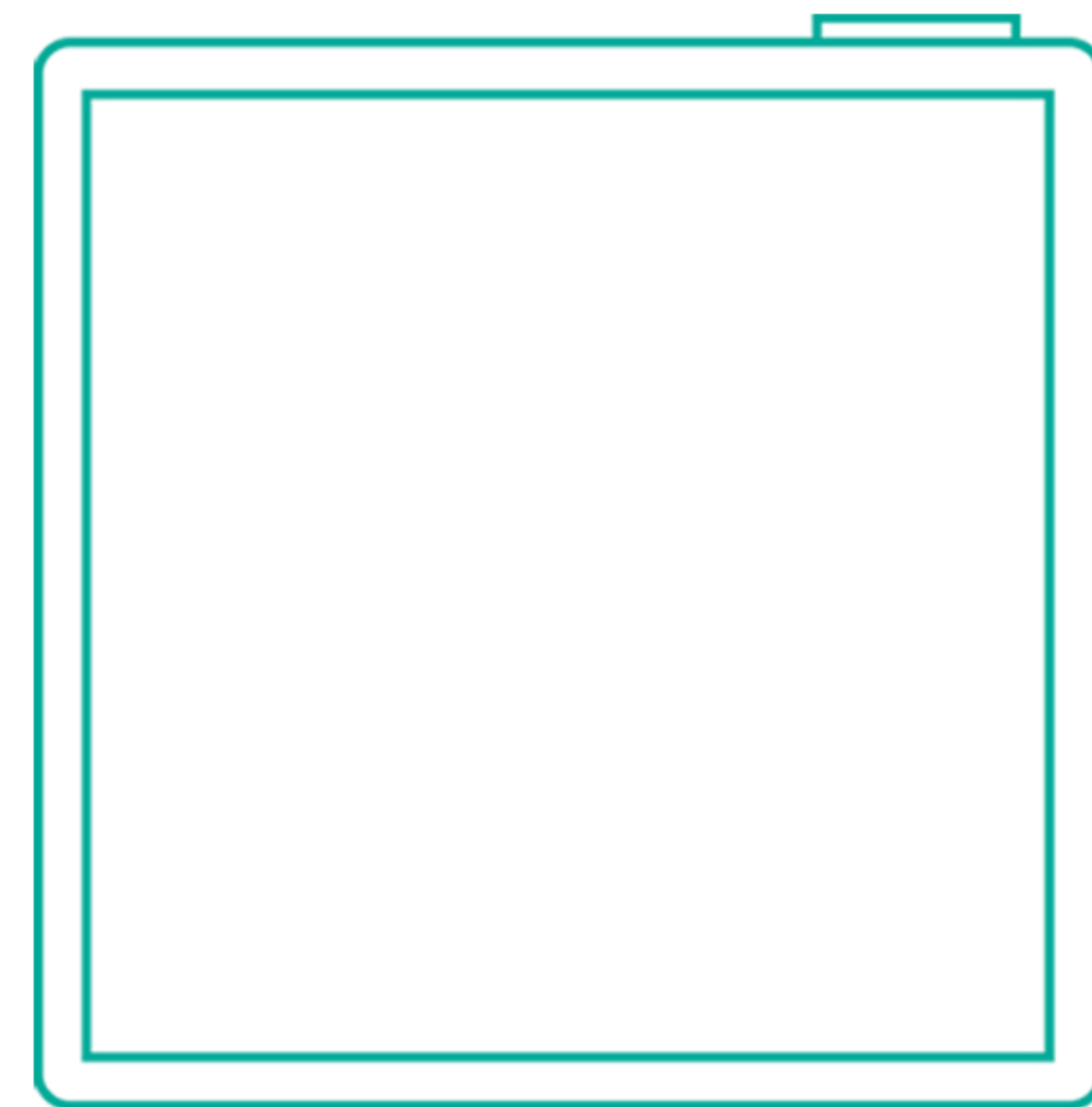
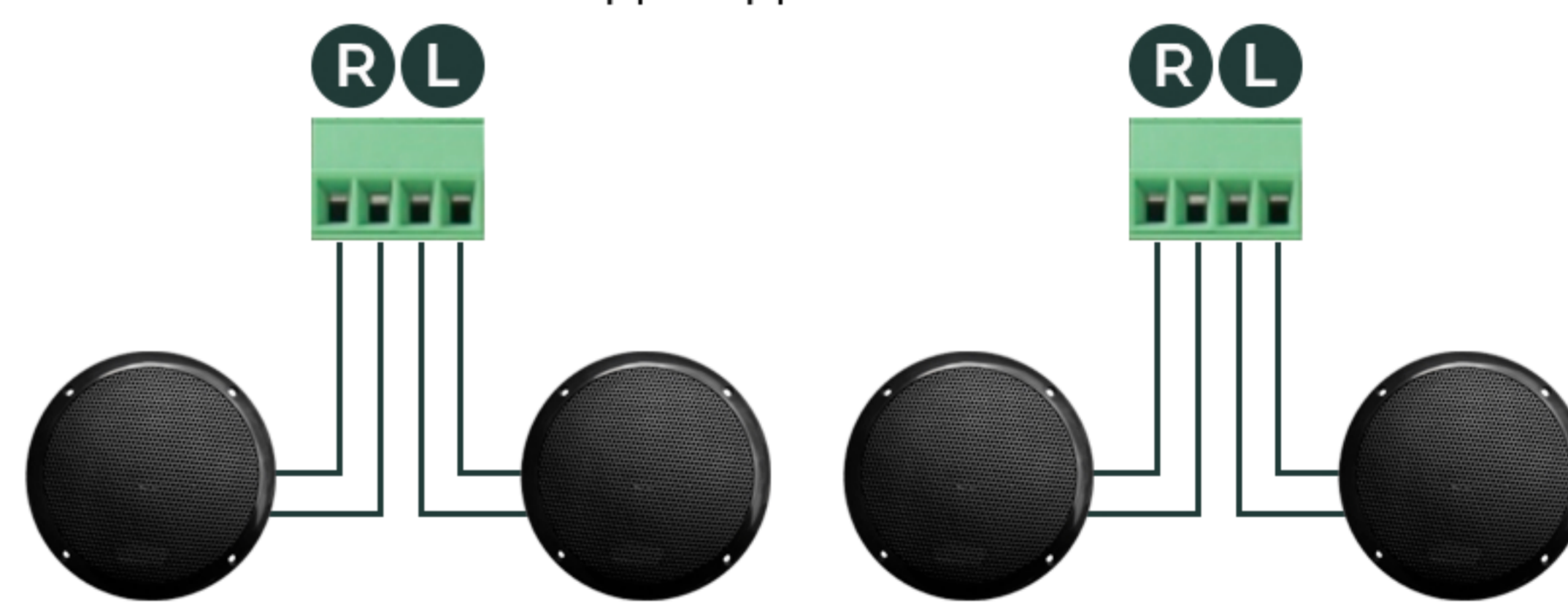


Рисунок 2

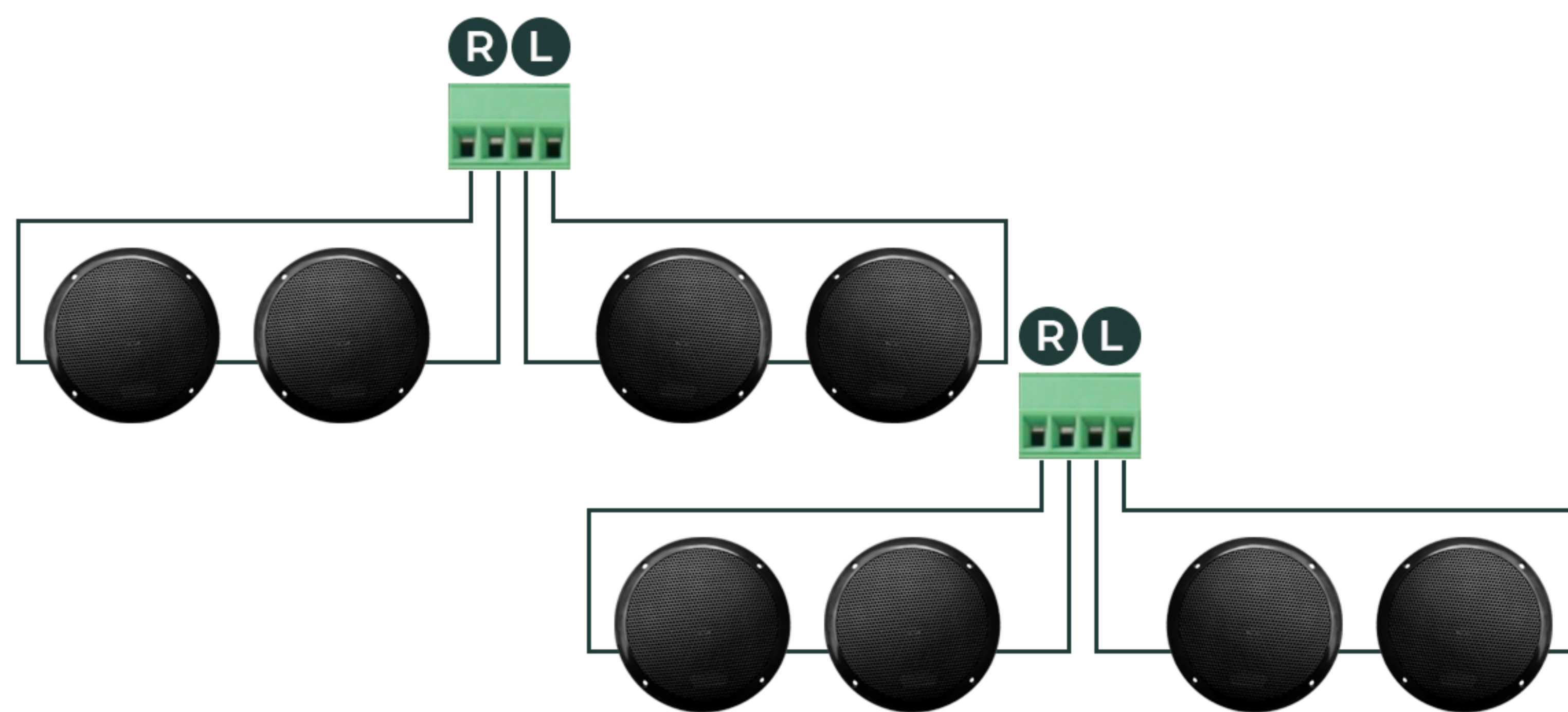
1. Встраиваемая монтажная коробка 86 (универсальный нижний блок выключателя для домашнего использования), рекомендуемая глубина которого составляет не менее 50 мм;
2. Затяните крепежный кронштейн с помощью винтов на нижнем блоке 86 (как показано на рисунке 1);
3. Сначала отключите основной источник питания, убедитесь, что провода в нижней коробке 86 затянуты в соответствии с соответствующими клеммами, а затем установите основной блок в скобу и опустите его вниз (как показано на рисунке 2);
4. После завершения установки включите основной источник питания и включите его.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДИНАМИКОВ

Подключите одного 8-омного динамика к одному каналу, от 1 до 4 динамиков



Подключите одного 8-омного динамика к одному каналу, от 5 до 8 динамиков



## МОНТАЖ ДИНАМИКОВ

1. Вырежьте отверстие на потолке
2. Подключите кабель к клеммным колодкам
3. Растяните зажимы и вставьте динамик в отверстие, затем осторожно отпустите зажимы

