



RAZER LEVIATHAN V2 PRO

ОСНОВНОЕ РУКОВОДСТВО

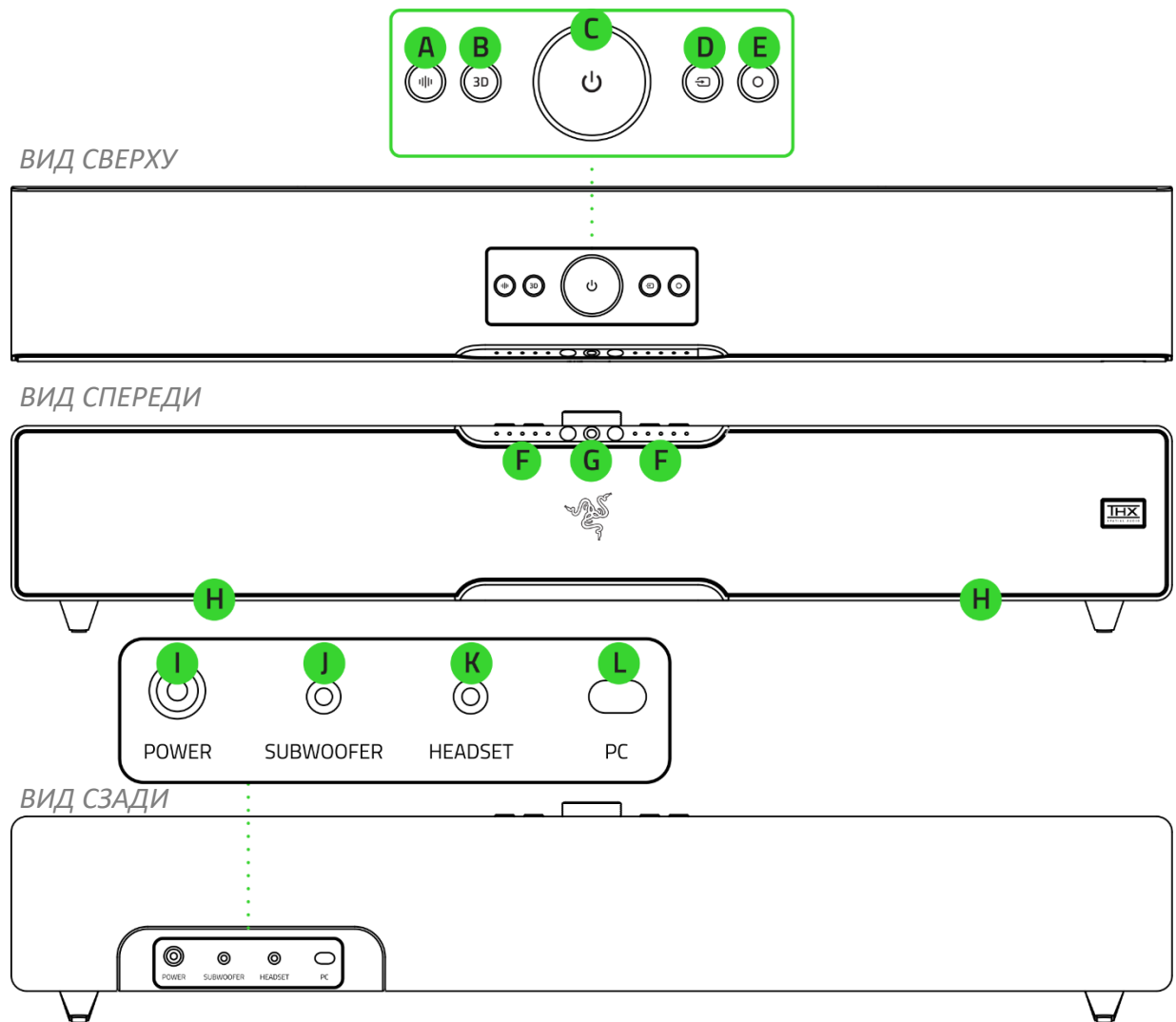
Испытайте следующую ступень инноваций в области пространственного 3D-звука с **Razer Leviathan V2 Pro** — первой в мире звуковой панелью для ПК с интеллектуальным отслеживанием положения головы и адаптивным направленным звуком. Эта звуковая панель динамически отслеживает ваше положение перед ней и направляет звук точно в уши, чтобы создать поистине индивидуальное звучание с неслыханными доселе уровнем точности и степенью погружения.

СОДЕРЖАНИЕ

1. СОДЕРЖИМОЕ КОМПЛЕКТА	3
2. ЧТО НЕОБХОДИМО	5
3. ПОРА ПОЗАБОТИТЬСЯ О ГАРАНТИИ	5
4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
5. ПОДГОТОВКА RAZER LEVIATHAN V2 PRO К РАБОТЕ	7
6. ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЗВУКОВОЙ ПАНЕЛИ	9
7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗВУКОВОЙ ПАНЕЛИ	13
8. НАСТРОЙКА RAZER LEVIATHAN V2 PRO С ПОМОЩЬЮ RAZER SYNAPSE	21
9. БЕЗОПАСНОСТЬ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	33
10. ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	35

1. СОДЕРЖИМОЕ КОМПЛЕКТА

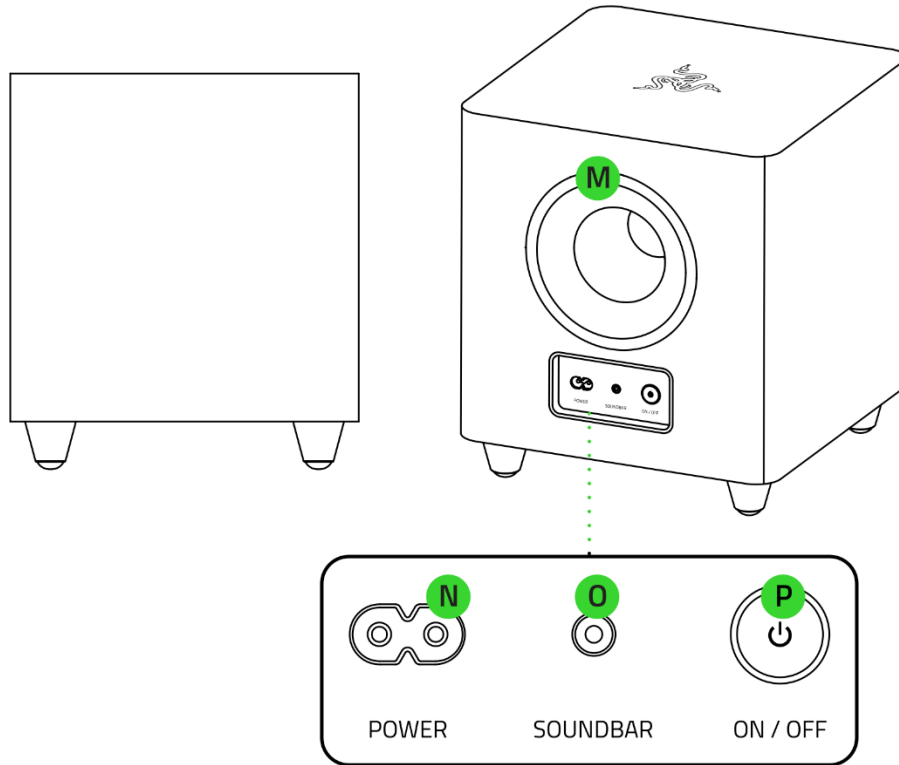
- Razer Leviathan V2 Pro



- A.** Кнопка эквалайзера
- B.** Кнопка выбора аудиорежима
- C.** Кнопка питания / ручка регулировки громкости
- D.** Кнопка выбора источника
- E.** Кнопка Chroma
- F.** Светодиодные индикаторы
- G.** Встроенная инфракрасная камера*
- H.** Подсветка звуковой панели на базе Razer Chroma™ RGB
- I.** Порт питания
- J.** Порт подключения сабвуфера
- K.** Порт для гарнитуры
- L.** Порт USB Type-C

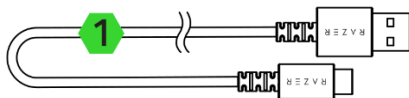
**Инфракрасная камера звуковой панели используется только для определения и отслеживания положения ваших ушей; она не может делать снимки или записывать видео.*

- Сабвуфер

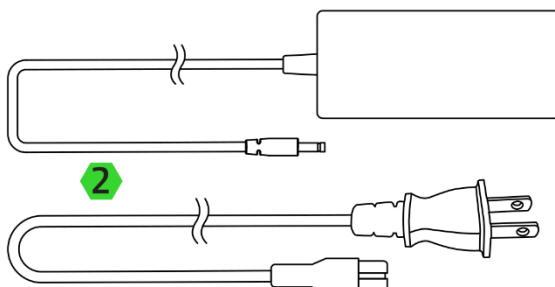


- M.** Обращенный назад фазоинвертор
- N.** Порт питания
- O.** Порт подключения звуковой панели
- P.** Кнопка питания

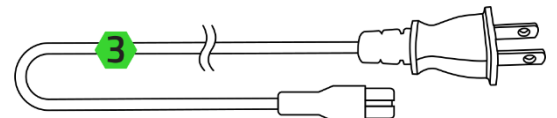
- Кабель USB Type-A/Type-C



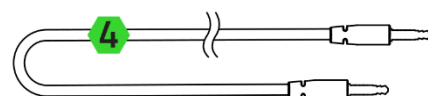
- Адаптер питания звуковой панели + кабели питания необходимого регионального стандарта**



- Кабели питания сабвуфера необходимого регионального стандарта**



- Вспомогательный кабель 2,5 мм (для подключения звуковой панели к сабвуферу)



- Важная информация о продукте

**Может отличаться в разных регионах.

2. ЧТО НЕОБХОДИМО

ТРЕБОВАНИЯ ПРОДУКТА

- Порт USB Type-A или устройства с поддержкой протокола Bluetooth

ТРЕБОВАНИЯ RAZER SYNAPSE

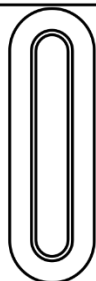
- Windows® 10 64-разрядная (или более новая версия)
- Подключение к Интернету для установки ПО

3. ПОРА ПОЗАБОТИТЬСЯ О ГАРАНТИИ

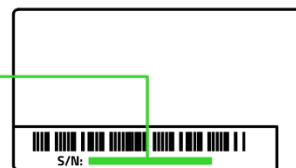


Зарегистрируйте свой продукт и получите эксклюзивные преимущества

razerid.razer.com/warranty



Серийный номер
вашего продукта
можно найти здесь.



4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Razer Chroma™ RGB (30 зон)
- THX Spatial Audio
- Bluetooth 5.0
- Аудиовход USB
- Разъем 3,5 мм с микрофонным входом
- Проводной сабвуфер
- Приложение Razer Audio
- Настраиваемый 10-полосный эквалайзер
- Частотная характеристика: 40–20 000 Гц
- Макс. уровень звукового давления (SPL): 98 дБ на расстоянии в 1 метр
- Характеристики излучателей
- Широкополосные излучатели: 5 x 2,0 дюйма
- Сабвуфер с направленным вниз излучателем: 1 x 5,25 дюйма
- Тип излучателей: Широкополосные излучатели и излучатель сабвуфера

СОВМЕСТИМОСТЬ

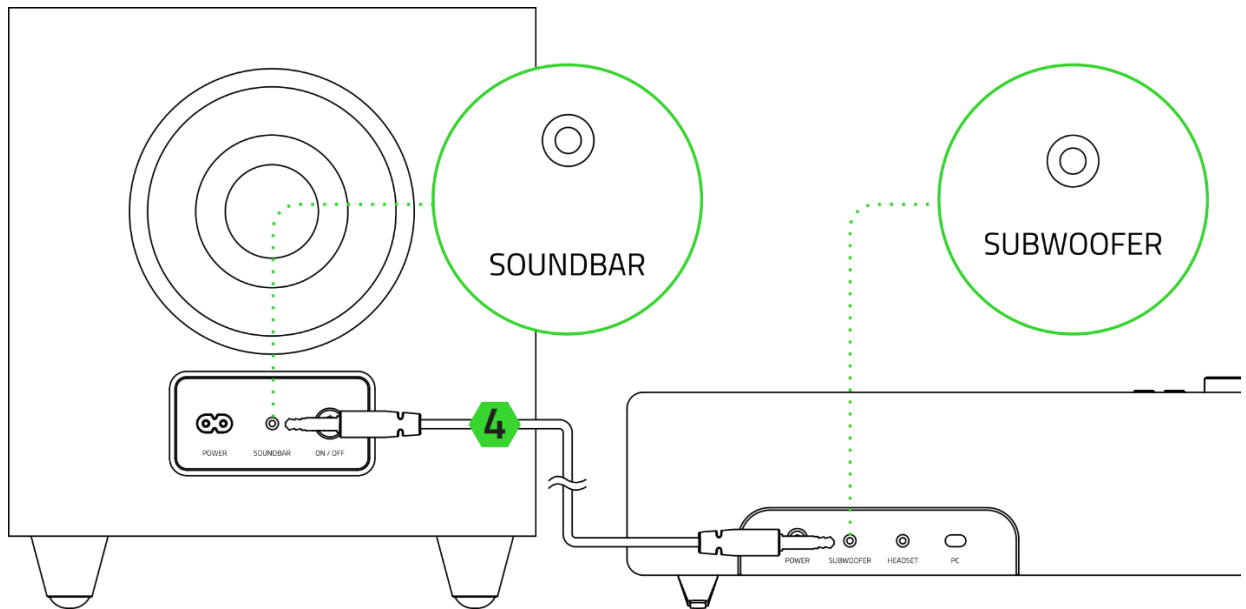
- Подключение через Bluetooth
- USB-подключение к компьютеру

КАМЕРА

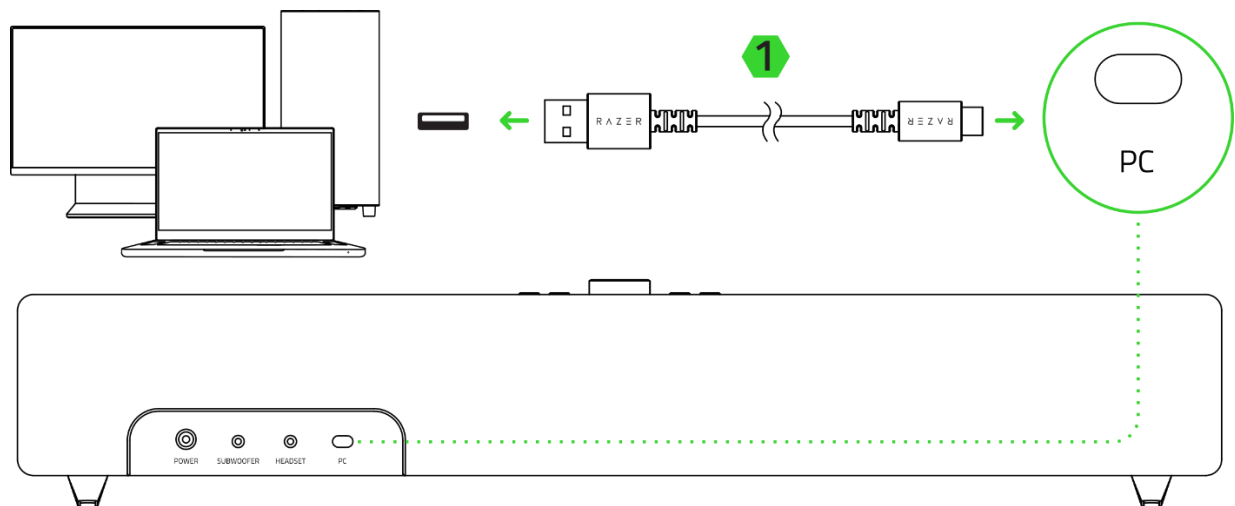
- Угол обзора: 90°
- Оптимальное расстояние: 0,3–1,5 м

5. ПОДГОТОВКА RAZER LEVIATHAN V2 PRO К РАБОТЕ

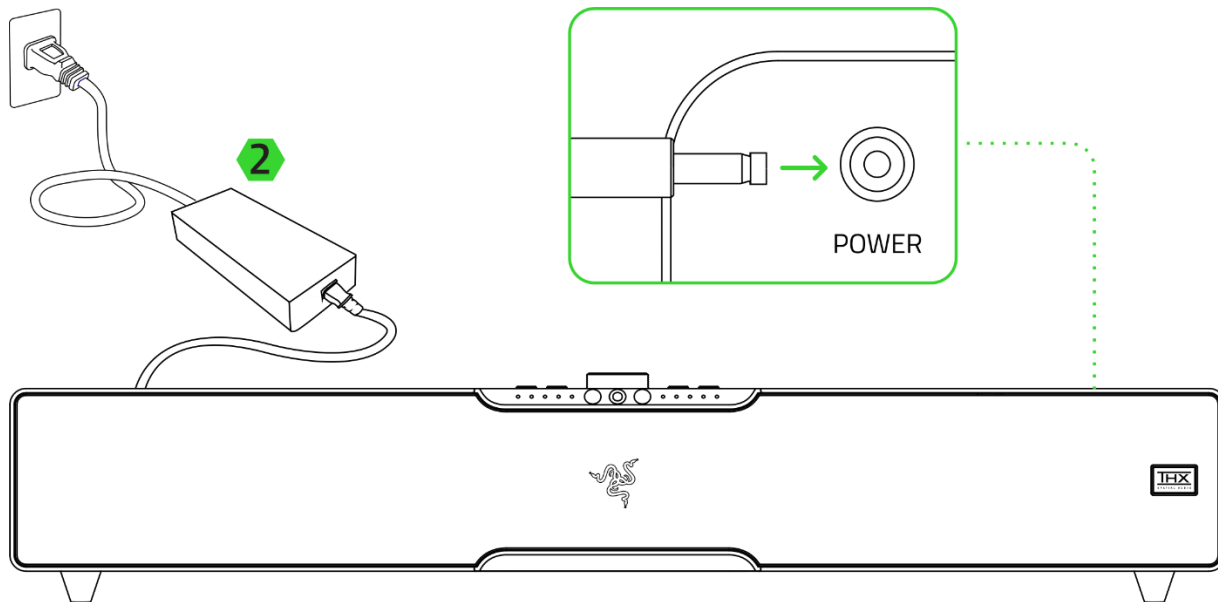
1. Подключите сабвуфер к выходному порту сабвуфера на звуковой панели с помощью вспомогательного кабеля 2,5 мм.



2. Подключите звуковую панель к любому порту USB Type-A компьютера с помощью входящего в комплект кабеля USB Type-C/Type-A.

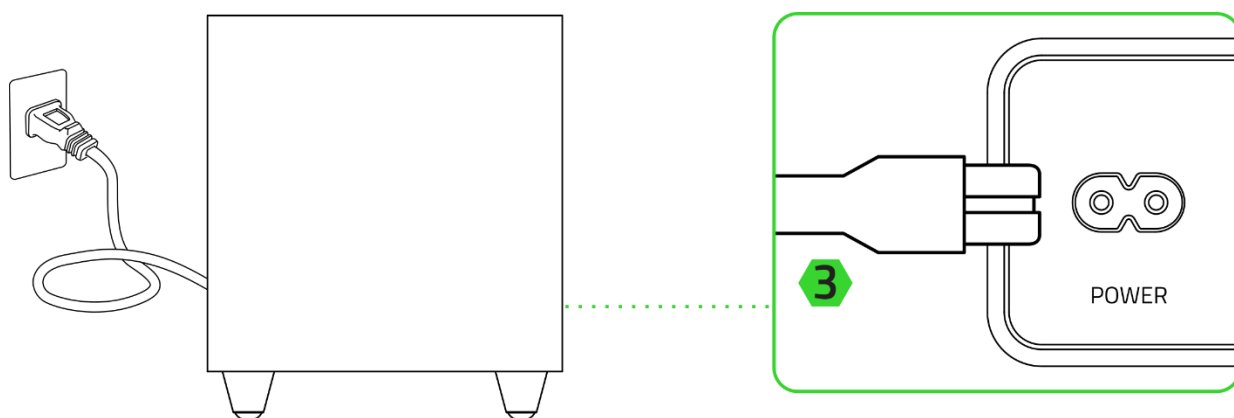


3. Подключите надлежащий кабель питания к адаптеру питания, затем подключите кабель к порту питания Razer Leviathan V2 Pro, а адаптер питания — к электрической розетке.



i Используйте кабель питания, подходящий для вашего региона.

4. Подключите надлежащий кабель питания к сабвуферу, а затем вставьте кабель питания в электрическую розетку. Кнопка питания сабвуфера начнет светиться, указывая на то, что на сабвуфер поступает питание.

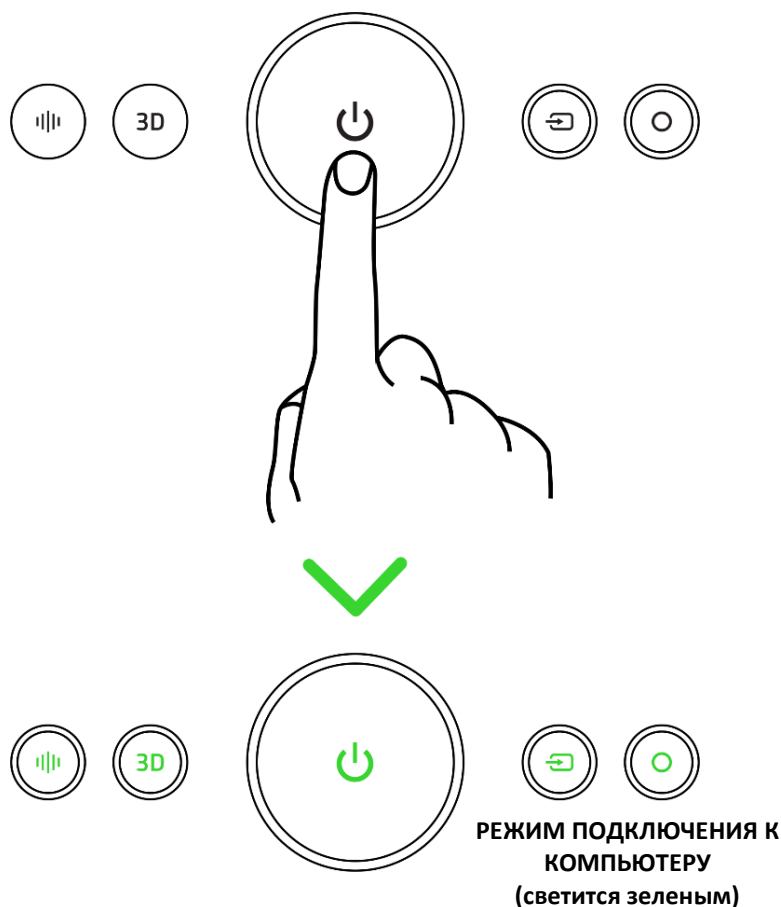


i Используйте кабель питания, подходящий для вашего региона.

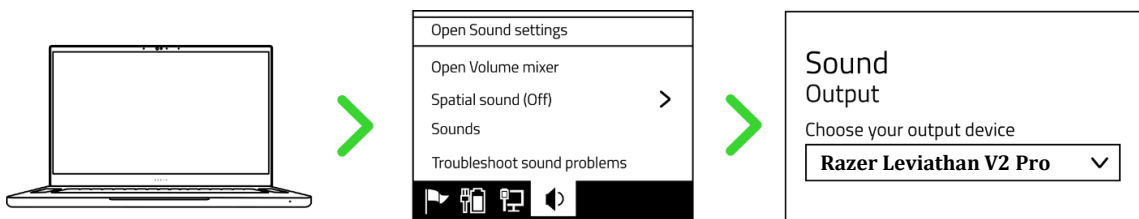
6. ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЗВУКОВОЙ ПАНЕЛИ

A. В РЕЖИМЕ КОМПЬЮТЕРА

1. Нажмите кнопку питания, чтобы включить звуковую панель. Все кнопки звуковой панели начнут светиться, а кнопка выбора источника будет светиться зеленым, указывая на то, что звуковая панель находится в режиме подключения к компьютеру.



2. Установите **Razer Leviathan V2 Pro** в качестве устройства **вывода** по умолчанию на вашем компьютере.

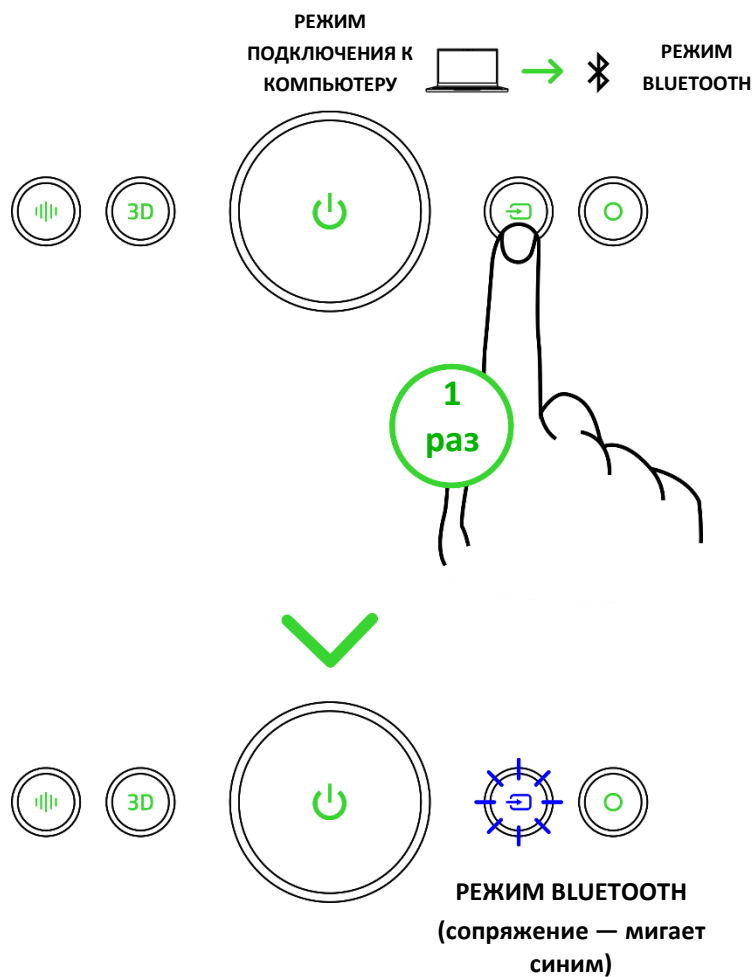


i Если вы используете звуковую панель с совместимыми устройствами, установите **Razer Leviathan V2 Pro** в качестве устройства вывода по умолчанию для этих устройств (если применимо).

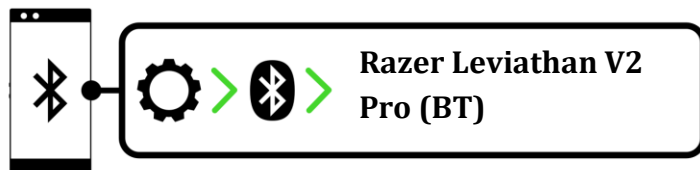
Теперь звуковая панель Razer Leviathan V2 Pro готова к работе в режиме подключения к компьютеру.

Б. В РЕЖИМЕ BLUETOOTH

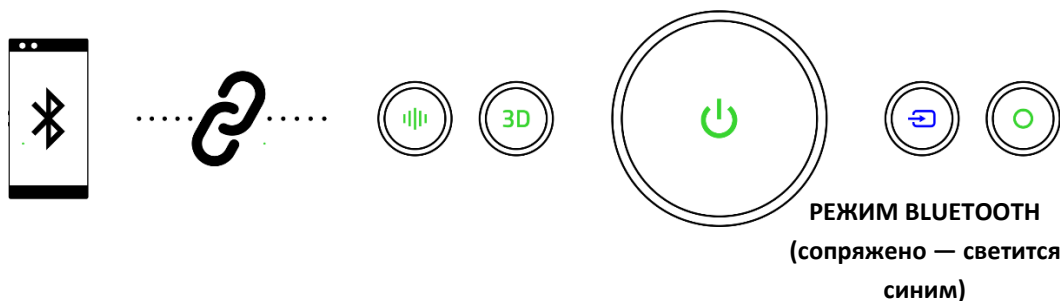
1. Когда звуковая панель включена и находится в режиме подключения к компьютеру, нажмите кнопку выбора источника, чтобы переключиться в режим Bluetooth и включить режим сопряжения. Кнопка выбора источника начнет мигать синим, а подсветка светодиодных индикаторов будет двигаться вперед-назад, указывая на то, что звуковая панель находится в режиме сопряжения.



2. Включите Bluetooth на своем устройстве и выберите **Razer Leviathan V2 Pro (BT)** в списке доступных устройств.



3. Дождитесь подключения устройств. Кнопка выбора источника начнет светиться синим, а светодиодные индикаторы выключатся. Это будет означать, что звуковая панель подключена к вашему устройству.



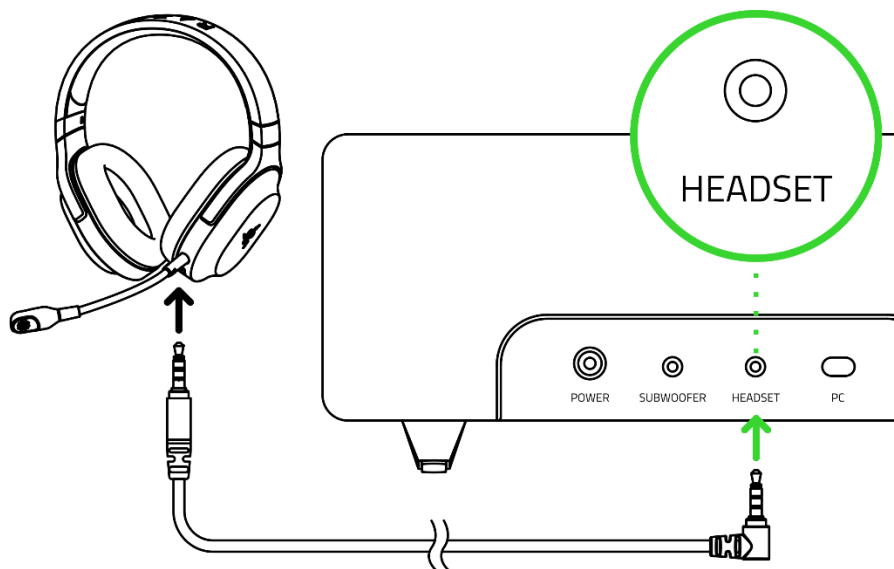
- ! Данные инструкции приведены только для первого сопряжения. Подключая мобильное устройство к звуковой панели, следите за тем, чтобы расстояние между устройствами не превышало 1 метра. После сопряжения звуковая панель будет автоматически подключаться к вашему мобильному устройству при включении режима Bluetooth. [Подробнее о переключении между режимами работы звуковой панели](#)

Теперь звуковая панель Razer Leviathan V2 Pro готова к работе в режиме Bluetooth.

В. ЧЕРЕЗ ПОРТ ДЛЯ ГАРНИТУРЫ (ВЫХОД НА ГАРНИТУРУ)

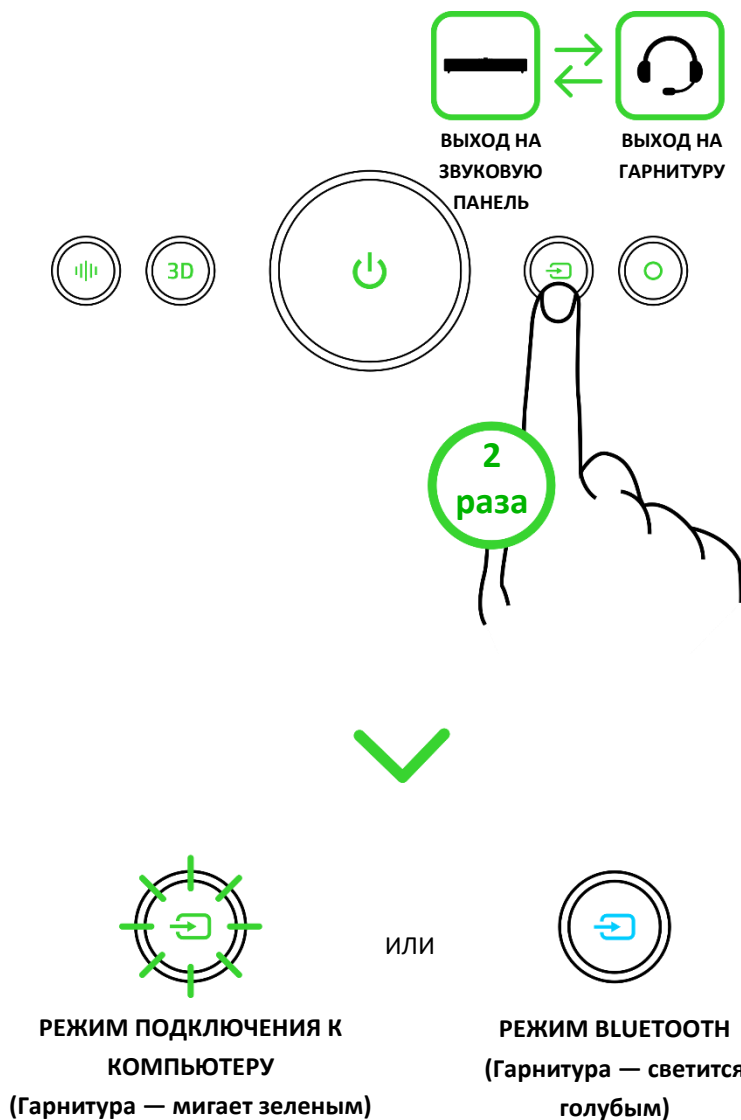
- ! Эта функция доступна как в режиме подключения к компьютеру, так и в режиме Bluetooth.

1. Подключите гарнитуру (не входит в комплект) к порту для гарнитуры на звуковой панели.



- ! Гарнитура Razer продается отдельно.

2. Когда звуковая панель включена, дважды нажимайте кнопку выбора источника для переключения между выводом на звуковую панель и выводом на гарнитуру. Звуковая панель следующим образом указывает на то, что звук выводится на подключенную гарнитуру: если звуковая панель работает в режиме подключения к компьютеру, то кнопка выбора источника мигает зеленым; если звуковая панель работает в режиме Bluetooth, то кнопка выбора источника светится голубым.

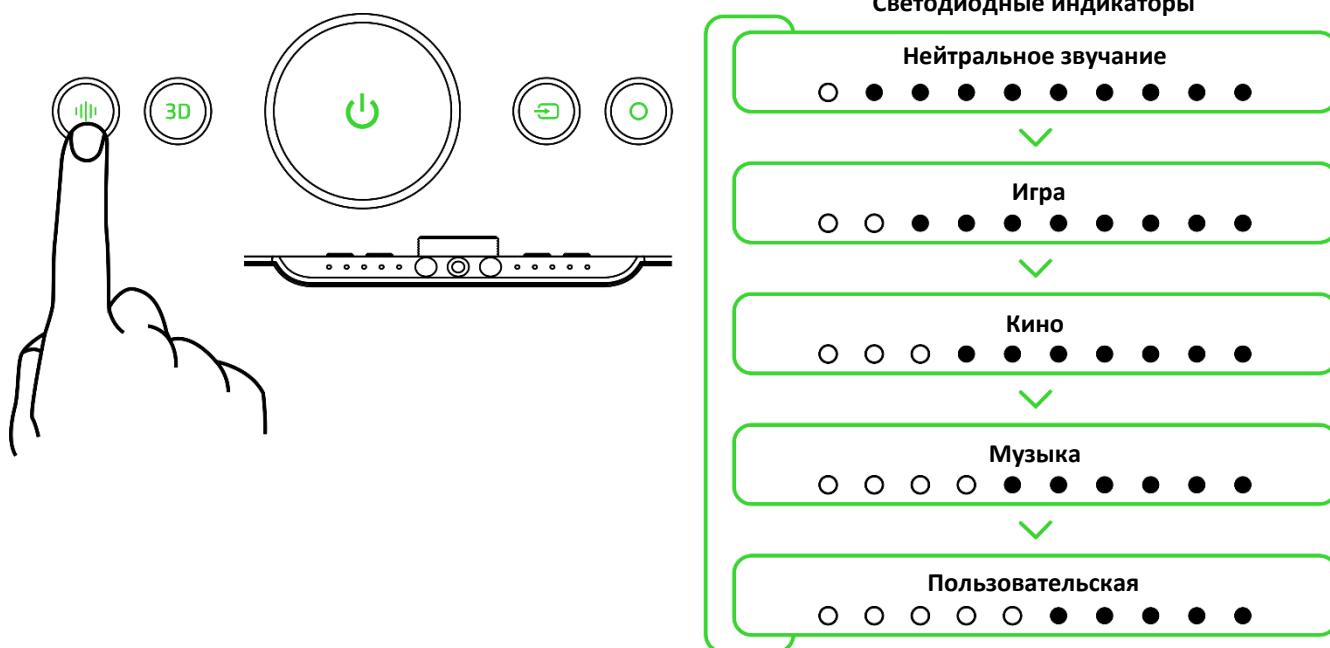


- ! Если звуковая панель выводит звук на подключенную гарнитуру, она продолжит выводить звук на нее, даже если вы будете переключаться между режимом подключения к компьютеру и режимом Bluetooth на звуковой панели. Чтобы использовать подключенную гарнитуру в качестве входного аудиоустройства, убедитесь, что Razer Leviathan V2 Pro установлена в качестве устройства ввода в вашей системе.

7. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗВУКОВОЙ ПАНЕЛИ

СМЕНА ПРЕДУСТАНОВОК ЭКВАЛАЙЗЕРА

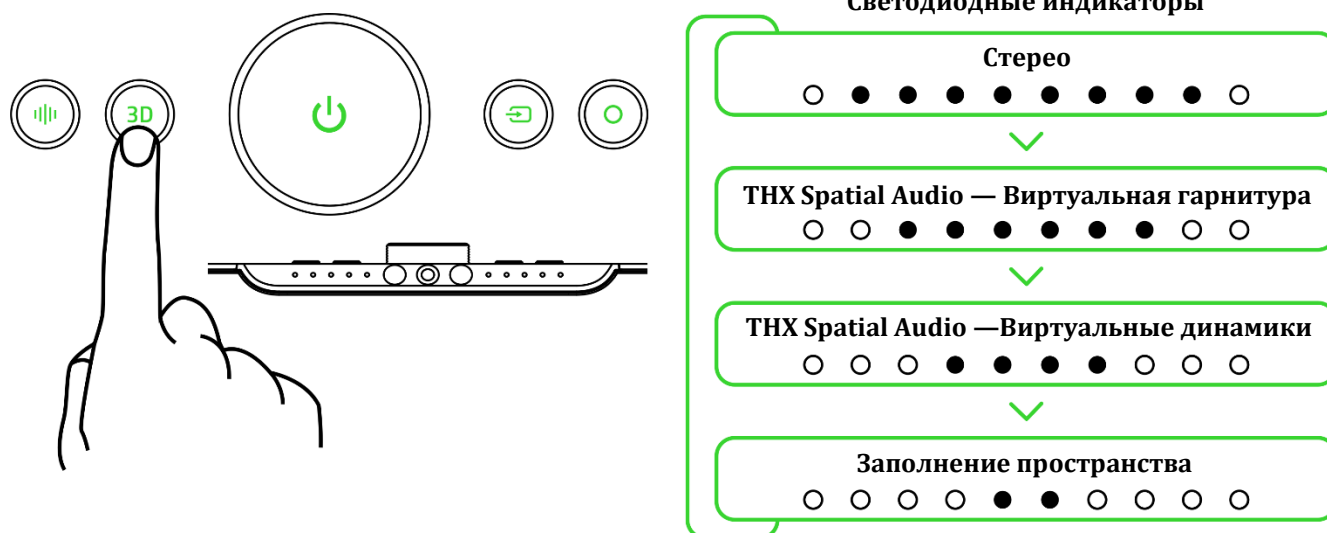
Нажимайте кнопку эквалайзера, чтобы циклически переключаться между следующими предустановками: «Нейтральное звучание», «Игра», «Кино», «Музыка» и «Пользовательская». Светодиодные индикаторы будут кратковременно показывать активную в настоящий момент предустановку эквалайзера.



i Сменить активную предустановку эквалайзера и настроить собственные предустановки можно также с помощью приложения Razer Audio (для мобильных устройств) и Razer Synapse (для компьютера). [Подробнее об аудиоэквалайзере](#)

ЦИКЛИЧЕСКАЯ СМЕНА АУДИОРЕЖИМОВ

Нажимайте кнопку выбора аудиорежима, чтобы циклически переключаться между следующими режимами: «Стерео», «THX Spatial Audio — Виртуальная гарнитура», «THX Spatial Audio — Виртуальные динамики» и «Заполнение пространства». Светодиодные индикаторы будут кратковременно показывать активный в настоящий момент аудиорежим.

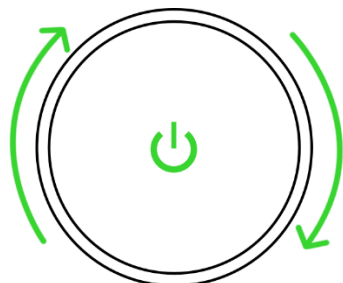


- **Стерео.** Воспроизведение исходного звука без какой-либо обработки.
- **THX Spatial Audio — Виртуальная гарнитура.*** Звук направляется непосредственно в ваши уши для создания объемного звукового ландшафта с позиционной точностью звука, которая обычно достигается в наушниках. Этот режим идеально подходит для игр и содержимого с бинауральным звуком.
- **THX Spatial Audio — Виртуальные динамики.*** Аудиосигнал разделяется на 7 виртуальных динамиков для создания широкой звуковой сцены, в центре которой всегда находится слушатель. Используйте этот аудиорежим для игр и содержимого с многоканальным звуком.
- **Заполнение пространства.** Аудиосигнал распределяется таким образом, чтобы создать широкий и сбалансированный звуковой ландшафт на увеличенной площади для прослушивания несколькими людьми.

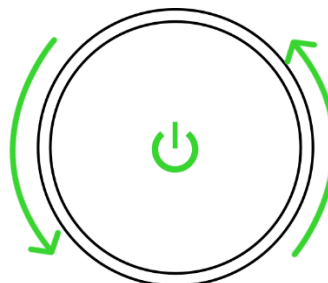
i Когда выбран режим «THX Spatial Audio — Виртуальная гарнитура» или «THX Spatial Audio — Виртуальные динамики», все светодиодные индикаторы будут плавно загораться и затухать, указывая на то, что инфракрасная камера активно отслеживает положение ваших ушей. Если инфракрасной камере не удастся отследить положение ваших ушей, подсветка светодиодных индикаторов будет непрерывно расходиться в стороны (с низкой яркостью). Сменить аудиорежим звуковой панели можно также с помощью приложения Razer Audio (для мобильных устройств) и Razer Synapse (для компьютера). [Подробнее об аудиорежимах](#)

РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ

Вращайте ручку регулировки громкости, чтобы регулировать громкость звуковой панели. Подсветка светодиодных индикаторов будет кратковременно расходиться в стороны при увеличении громкости и сходиться при уменьшении.



Увеличение громкости

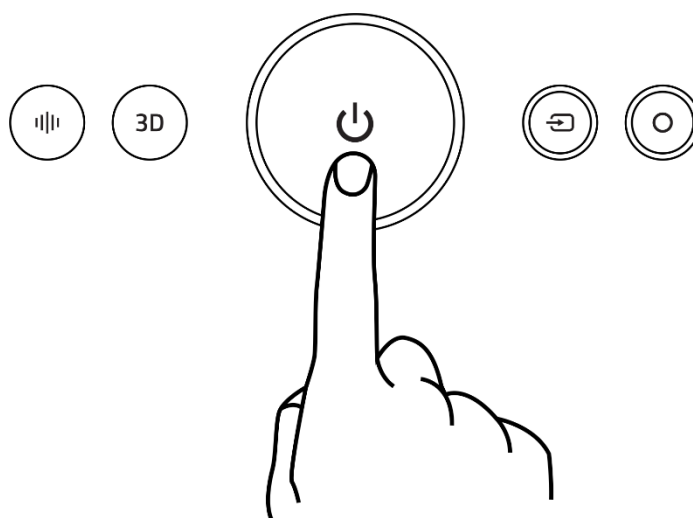


Уменьшение громкости

i Если уровень громкости звуковой панели достигнет минимального значения при уменьшении, два средних светодиодных индикатора начнут мигать.

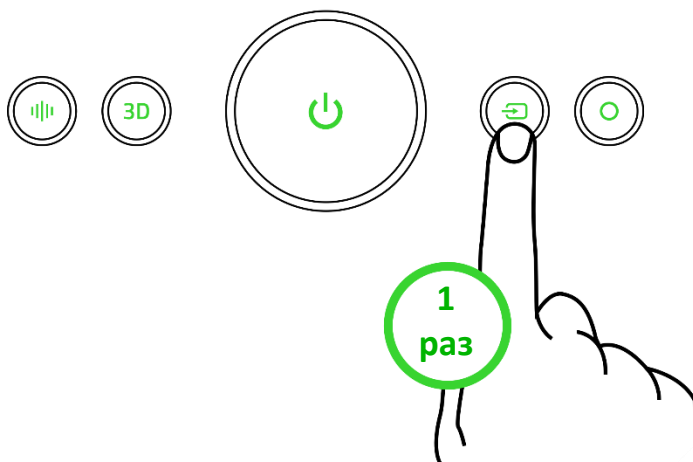
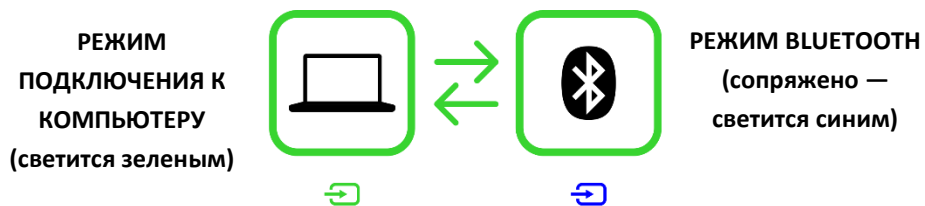
ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

Нажмите кнопку питания, чтобы включить или выключить звуковую панель. Все кнопки звуковой панели начнут светиться, а кнопка выбора источника отобразит текущий режим работы звуковой панели.



ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУ РЕЖИМАМИ РАБОТЫ ЗВУКОВОЙ ПАНЕЛИ

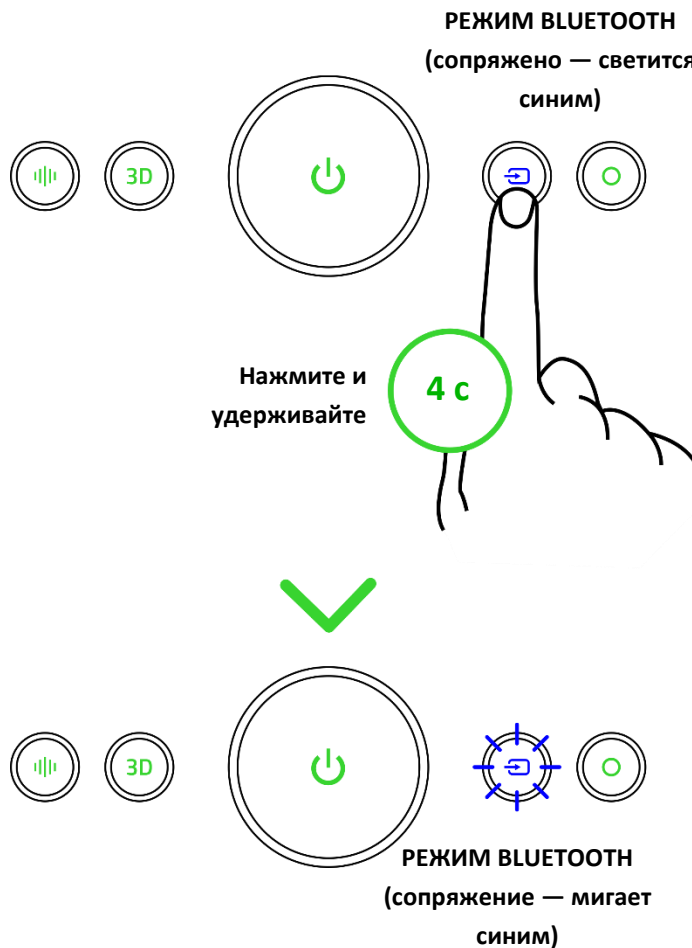
Нажимайте кнопку выбора источника для переключения между режимом подключения к компьютеру и режимом Bluetooth.



i Если звуковая панель не сопряжена ни с одним устройством, переключение в режим Bluetooth приведет к включению режима сопряжения.

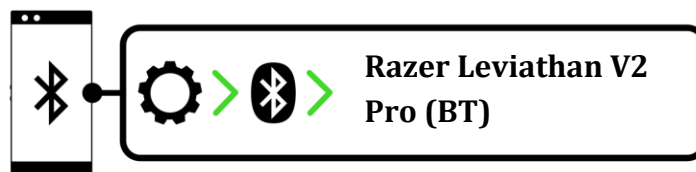
ПОВТОРНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА СОПРЯЖЕНИЯ BLUETOOTH (ДЛЯ НОВЫХ УСТРОЙСТВ)

1. Когда звуковая панель находится в режиме Bluetooth, нажмите и удерживайте кнопку выбора источника в течение четырех секунд, чтобы включить режим сопряжения. Кнопка выбора источника начнет мигать синим, а подсветка светодиодных индикаторов будет двигаться вперед-назад, указывая на то, что звуковая панель находится в режиме сопряжения.

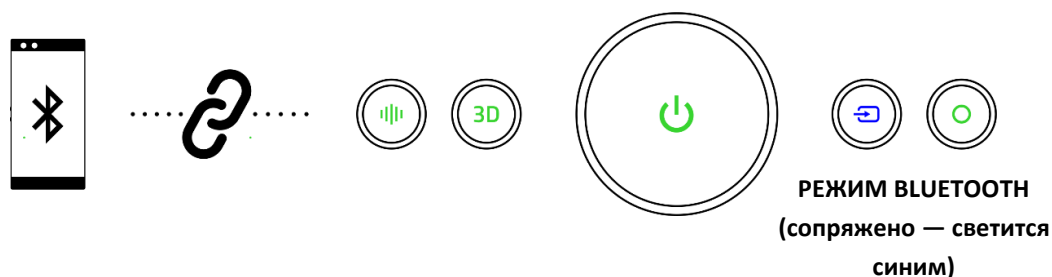


i Режим сопряжения Bluetooth можно включить только в режиме Bluetooth.

2. Включите Bluetooth на своем устройстве и выберите **Razer Leviathan V2 Pro (BT)** в списке доступных устройств.

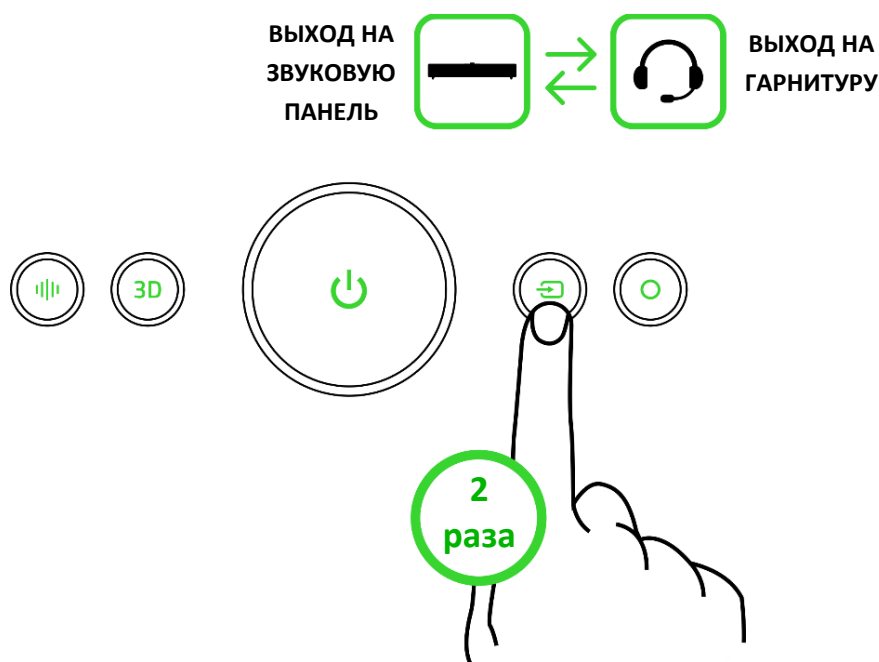


3. Дождитесь подключения устройств. Кнопка выбора источника будет некоторое время светиться синим, указывая на то, что звуковая панель подключена к вашему устройству.



ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУ ЗВУКОВОЙ ПАНЕЛЬЮ И ГАРНИТУРОЙ ДЛЯ ВЫВОДА ЗВУКА

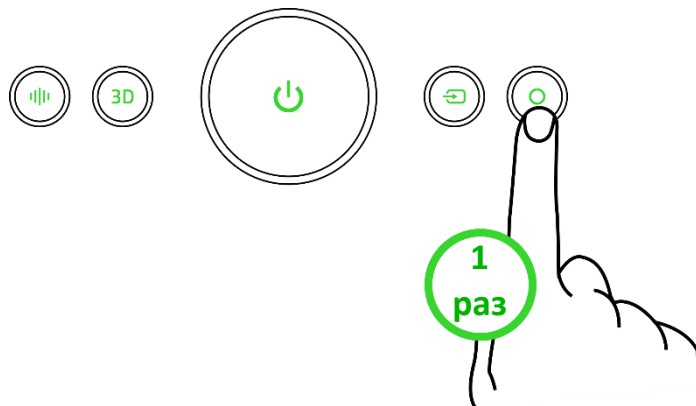
Когда звуковая панель включена, дважды нажимайте кнопку выбора источника для переключения между выводом на звуковую панель и выводом на гарнитуру. Звуковая панель следующим образом указывает на то, что звук выводится на подключенную гарнитуру: если звуковая панель работает в режиме подключения к компьютеру, то кнопка выбора источника мигает зеленым; если звуковая панель работает в режиме Bluetooth, то кнопка выбора источника светится голубым.



Переключиться между выводом звука на звуковую панель или гарнитуру можно также с помощью приложения Razer Audio (для мобильного устройства) или Razer Synapse (для компьютера).

ЦИКЛИЧЕСКАЯ СМЕНА ЭФФЕКТОВ CHROMA

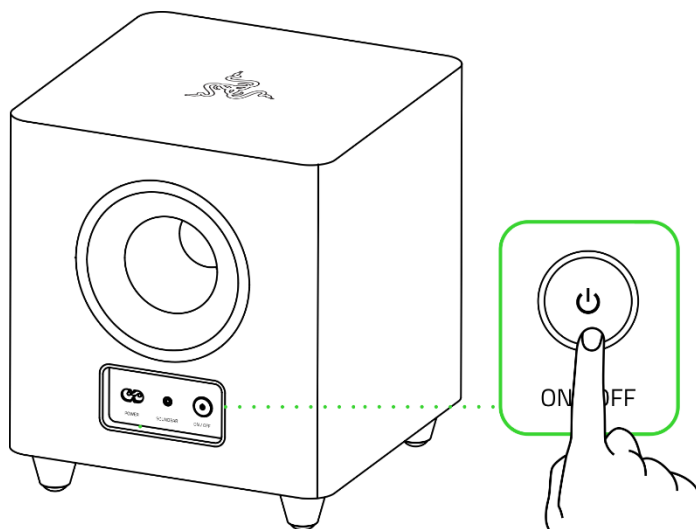
Нажимайте кнопку Chroma для циклической смены следующих эффектов подсветки на звуковой панели: окружающая обстановка, индикация уровня громкости, дыхание, пламя, циклич. перекл. цветов, свет звезд, статическая и волна.



i Любые изменения, внесенные в подсветку Chroma с помощью Razer Synapse, будут влиять на эффект Chroma только тогда, когда будет запущено приложение Razer Synapse.

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ САБВУФЕРА

Нажмите кнопку питания на задней стороне сабвуфера, чтобы включить или выключить его.



ИНДИВИДУАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА

Razer Synapse (компьютер)

Настраивайте аудиорежим звуковой панели, параметры эквалайзера, эффект подсветки Chroma и точно регулируйте дополнительные функции, чтобы добиться звучания, которое подойдет именно вам.

i Установите приложение Razer Synapse после появления запроса или скачайте программу-установщик по адресу [razer.com/synapse](https://www.razer.com/synapse).

Приложение Razer Audio (мобильные устройства)

С помощью мобильного устройства вы можете настраивать параметры эквалайзера и аудиорежим звуковой панели, удобно переключаться между подключенными аудиоустройствами и даже в полной мере настраивать RGB-подсветку.

i Доступно только на устройствах iOS 14 / Android 10 (или более новых) с поддержкой протокола Bluetooth.

8. НАСТРОЙКА RAZER LEVIATHAN V2 PRO С ПОМОЩЬЮ RAZER SYNAPSE

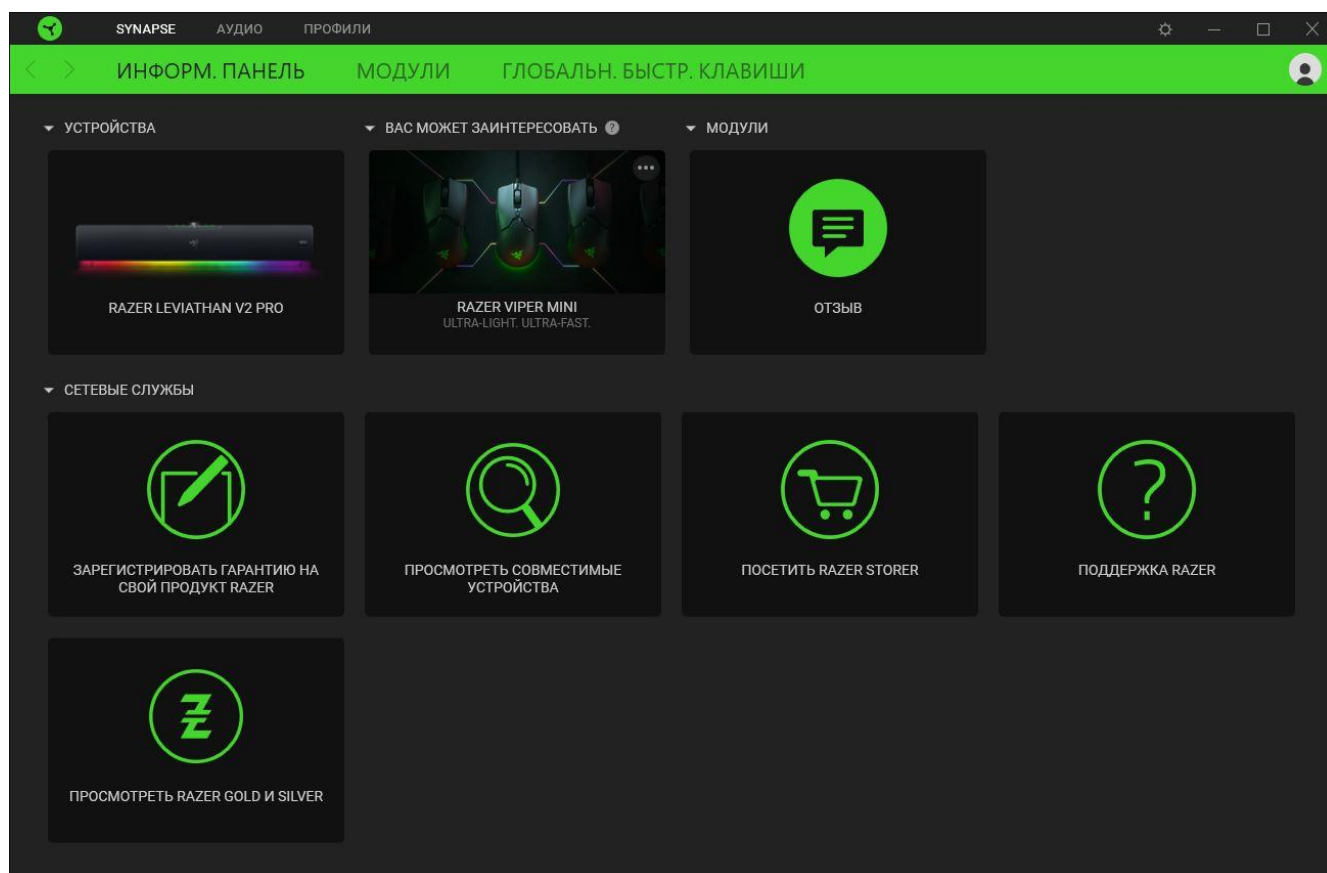
i Для установки приложения, скачивания обновлений и работы облачных функций требуется подключение к Интернету. Дополнительно рекомендуется зарегистрировать учетную запись Razer ID. Все перечисленные функции могут отличаться в зависимости от текущей версии ПО, подключенных устройств и поддерживаемых приложений и ПО.

ВКЛАДКА SYNAPSE

Вкладка Synapse открывается по умолчанию при первом запуске приложения Razer Synapse. Эта вкладка позволяет переместиться на вложенную вкладку «Информационная панель».

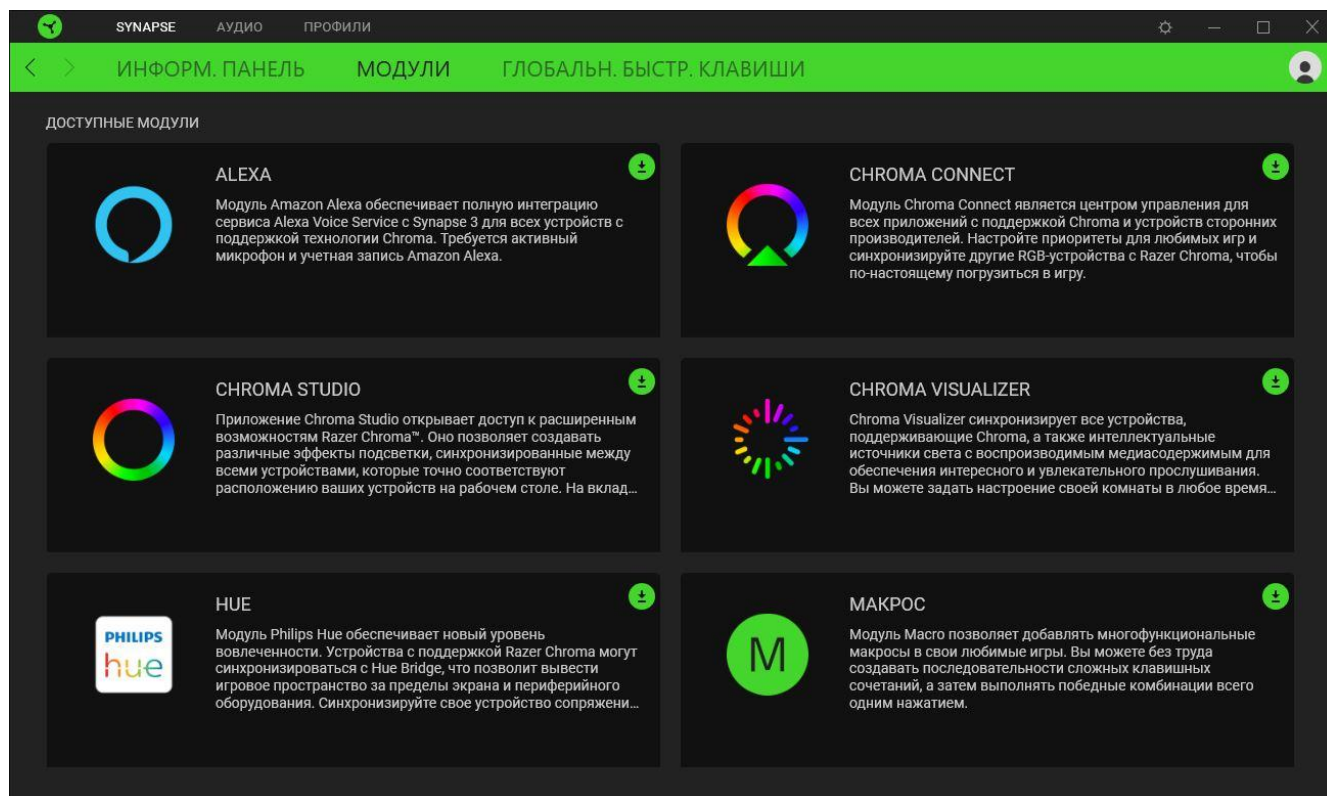
Информ. панель

На вложенной вкладке «Информ. панель» представлена общая информация о приложении Razer Synapse. На ней можно получить доступ ко всем устройствам, модулям и онлайн-службам Razer.



Модули

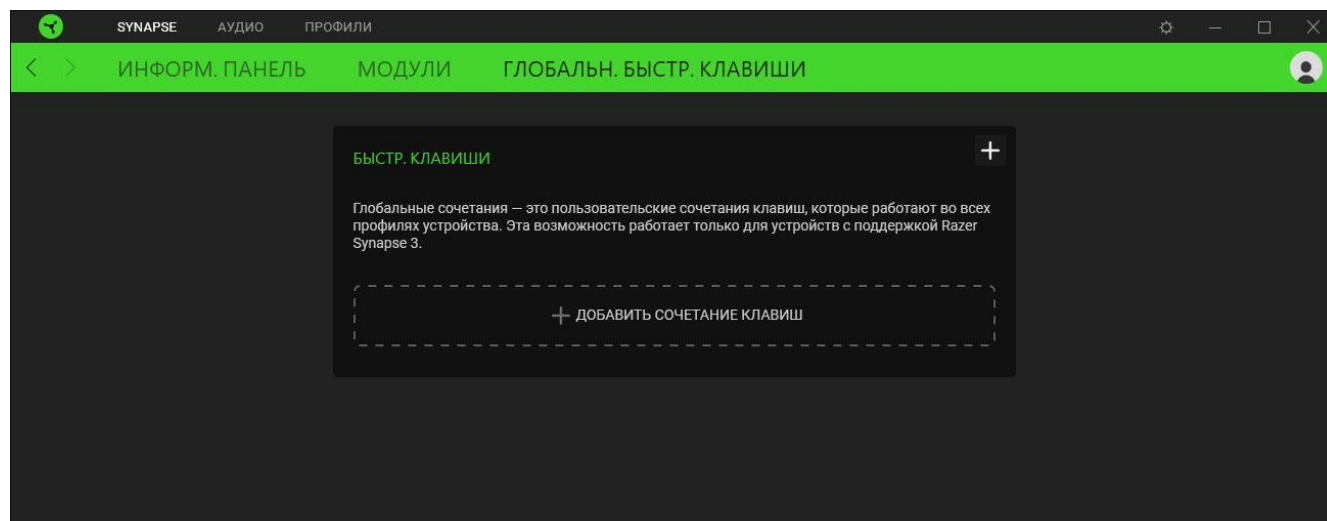
На вложенной вкладке «Модули» отображаются все установленные и доступные для установки модули.



Глобальные сочетания клавиш

На этой вкладке можно привязывать действия или функции Razer Synapse к пользовательским сочетаниям клавиш для любых устройств с поддержкой Razer Synapse, при этом сочетания будут доступны во всех профилях устройств. [Подробнее о профилях](#)

! Распознается только ввод с устройств с поддержкой Razer Synapse.

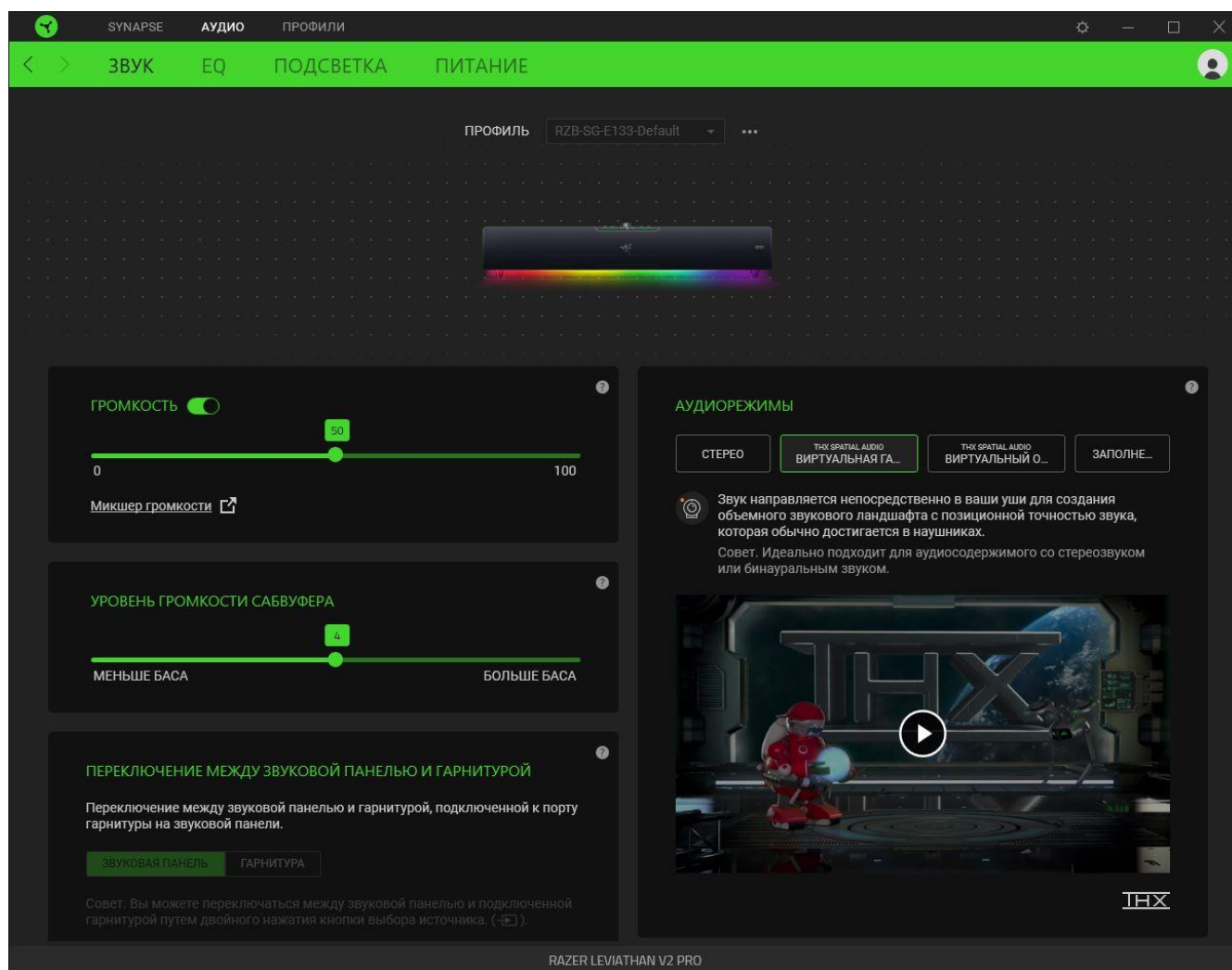


ВКЛАДКА «АУДИО»

Вкладка «Аудио» является основной вкладкой для Razer Leviathan V2 Pro. На ней можно задать настройки вашей звуковой панели, чтобы в полной мере реализовать ее возможности. Изменения, внесенные на этой вкладке, автоматически сохраняются в вашей системе и облачном хранилище.

Звук

Вложенная вкладка «Звук» предназначена для регулирования уровня громкости звуковой панели и сабвуфера, переключения между выводом звука на звуковую панель и гарнитуру, переключения на аудиоисточник Bluetooth и изменения аудиорежимов.



Профиль

Профиль — это хранилище для всех настроек ваших периферийных устройств Razer. По умолчанию имя профиля задается на основе имени вашей системы. Чтобы добавить, переименовать, копировать или удалить профиль, просто нажмите кнопку «Прочее» (●●●).

Громкость

Настройка уровня громкости звуковой панели. Кроме того, здесь можно открыть микшер громкости Windows для текущего устройства воспроизведения, в котором можно настроить общий уровень громкости системы или уровень громкости каждого активного приложения по отдельности.

Уровень громкости сабвуфера

Точная регулировка громкости сабвуфера при помощи ползунка управления уровнем баса.

Переключение между звуковой панелью и гарнитурой

Переключение между выводом звука на звуковую панель или гарнитуру, когда гарнитура подключена к порту для гарнитуры. Кроме того, менять устройство вывода можно с помощью двойного нажатия кнопки выбора источника.

Источник входного сигнала

Позволяет переключить звуковую панель в режим Bluetooth с помощью Razer Synapse.

i *Razer Synapse не позволит переключиться обратно в режим подключения к компьютеру после того, как звуковая панель перейдет в режим Bluetooth. Чтобы перевести звуковую панель в режим подключения к компьютеру, нажмите кнопку выбора источника.*

Аудиорежимы

Можно выбрать один из доступных аудиорежимов звуковой панели для повышения удовольствия от прослушивания.

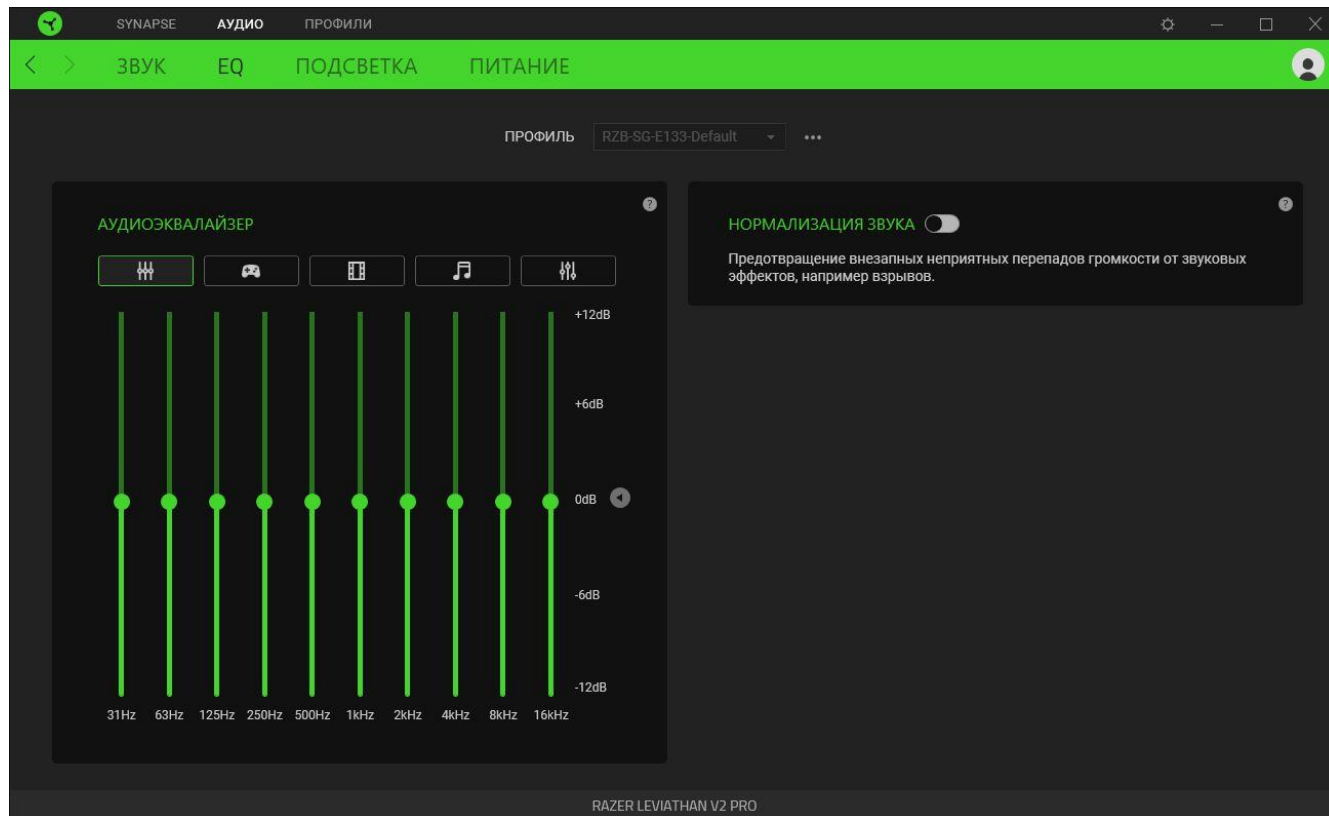
i *Отслеживание положения головы работает только в режимах «THX Spatial Audio — Виртуальная гарнитура» и «THX Spatial Audio — Виртуальные динамики».*

Свойства звука

Открытие окна «Свойства звука» в Windows, где можно настроить параметры звука системы: например, изменить параметры устройств воспроизведения и записи, звуковую схему и работу устройств связи по умолчанию.

Эквалайзер

Используйте вложенную вкладку ЭКВАЛАЙЗЕР, чтобы настроить частотную характеристику звуковой панели или нормализовать уровень громкости для предотвращения неприятных скачков уровня громкости.



Аудиоэквалайзер

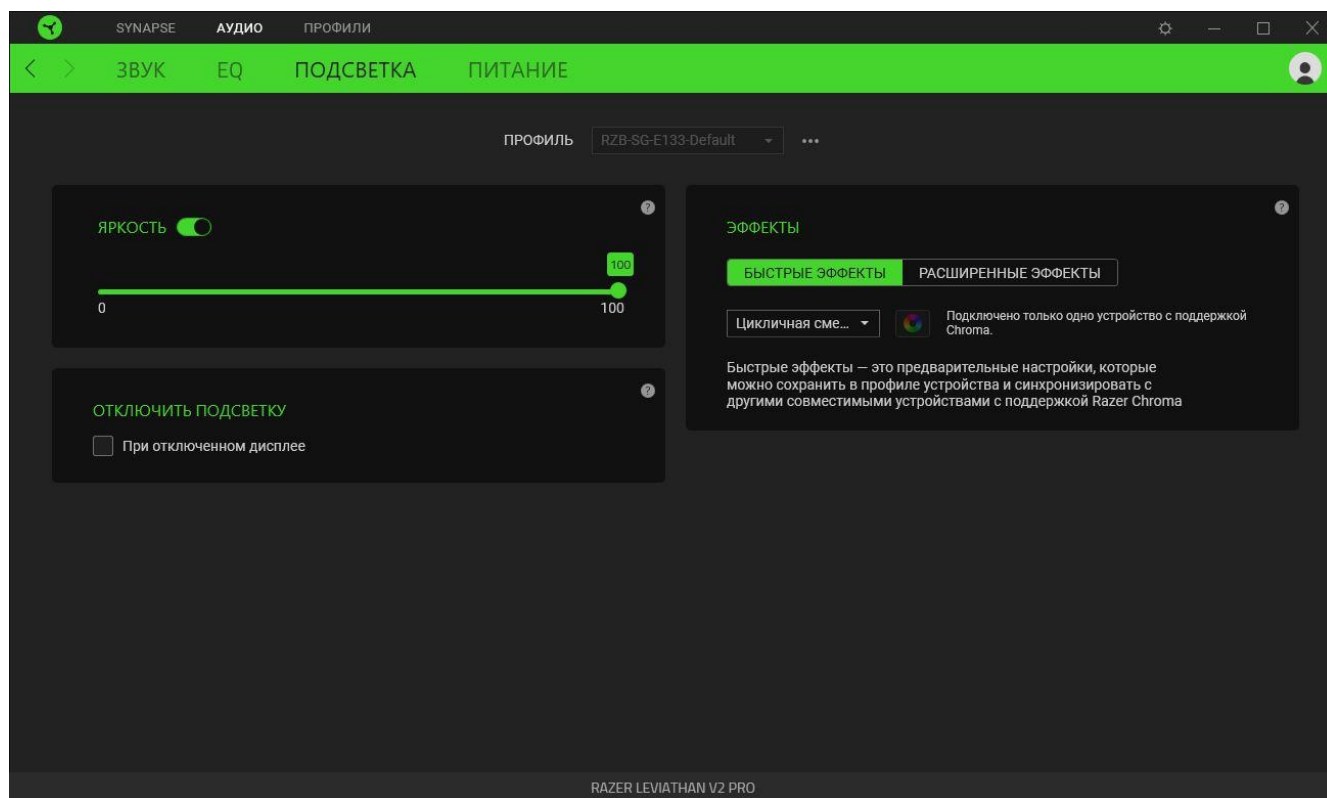
Выберите наиболее подходящую вам предустановку эквалайзера среди имеющихся для получения сбалансированного звучания, погружения в игру, просмотра фильма или прослушивания музыки. Регулировка любой предустановки эквалайзера вручную приведет к автоматическому включению предустановки «Пользовательская».

Нормализация звука

Если параметр включен, звуковая панель будет выполнять нормализацию уровня громкости воспроизводимого аудиосигнала для предотвращения неприятных скачков уровня громкости, например, при звуках взрыва.

Подсветка

Вложенная вкладка «Подсветка» позволяет настраивать подсветку звуковой панели.



Яркость


С помощью переключателя «Яркость» можно выключить подсветку звуковой панели, а с помощью ползункового регулятора — увеличить или уменьшить ее яркость.

Выключение подсветки


Это средство энергосбережения позволяет выключить подсветку звуковой панели, когда экран вашей системы выключен.


Быстрые эффекты

Для подсветки звуковой панели можно выбрать и применить ряд быстрых эффектов, приведенных ниже.


	Название	Описание	Как настроить
	Окружающая обстановка	Подсветка звуковой панели соответствует усредненному значению цвета в выбранной области экрана	Выберите область экрана

	Индикация уровня громкости	Светодиоды загораются в соответствии с уровнем громкости с использованием спектра цветов по умолчанию	Выберите уровень усиления цветов
	Дыхание	Подсветка звуковой панели загорается и гаснет выбранным цветом(-ами)	Выберите один или два цвета подсветки либо установите случайный выбор цвета
	Пламя	Подсветка звуковой панели имитирует движение пламени	Дополнительная настройка не требуется
	Циклич. перекл. цветов	Подсветка звуковой панели непрерывно меняет цвет во всем спектре 16,8 млн оттенков	Дополнительная настройка не требуется
	Свет звезд	Каждый светодиод звуковой панели светится и гаснет с разной длительностью в случайном порядке	Выберите один или два цвета подсветки либо установите случайный выбор цвета, а затем выберите продолжительность
	Статическая	Подсветка звуковой панели светится выбранным цветом	Выберите цвет
	Волна	Подсветка звуковой панели движется в выбранном направлении	Выберите направление движения волны: слева направо или справа налево

Если у вас имеются другие устройства, поддерживающие Razer Chroma, вы можете синхронизировать их быстрые эффекты с вашим устройством Razer, нажав кнопку Chroma Sync ().

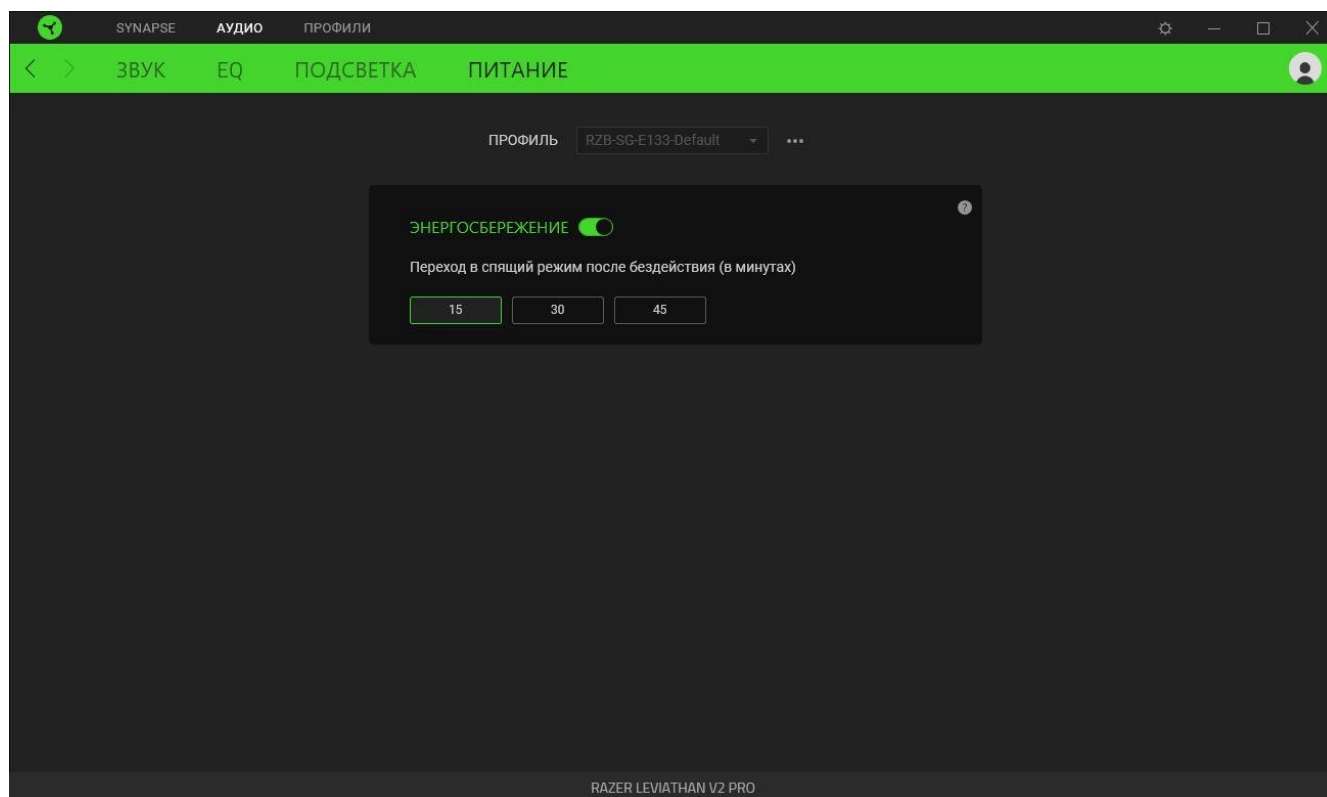
 Синхронизация возможна только для тех устройств, которые поддерживают выбранный эффект подсветки.

Расширенные эффекты

Параметр «Расширенные эффекты» позволяет выбрать эффект Chroma для использования на периферийном устройстве, поддерживающем Razer Chroma. Чтобы создать свой собственный эффект Chroma, нажмите кнопку Chroma Studio ().

Питание

Используйте вложенную вкладку «Питание», чтобы включить спящий режим, в который будет переходить звуковая панель после бездействия в течение определенного времени.

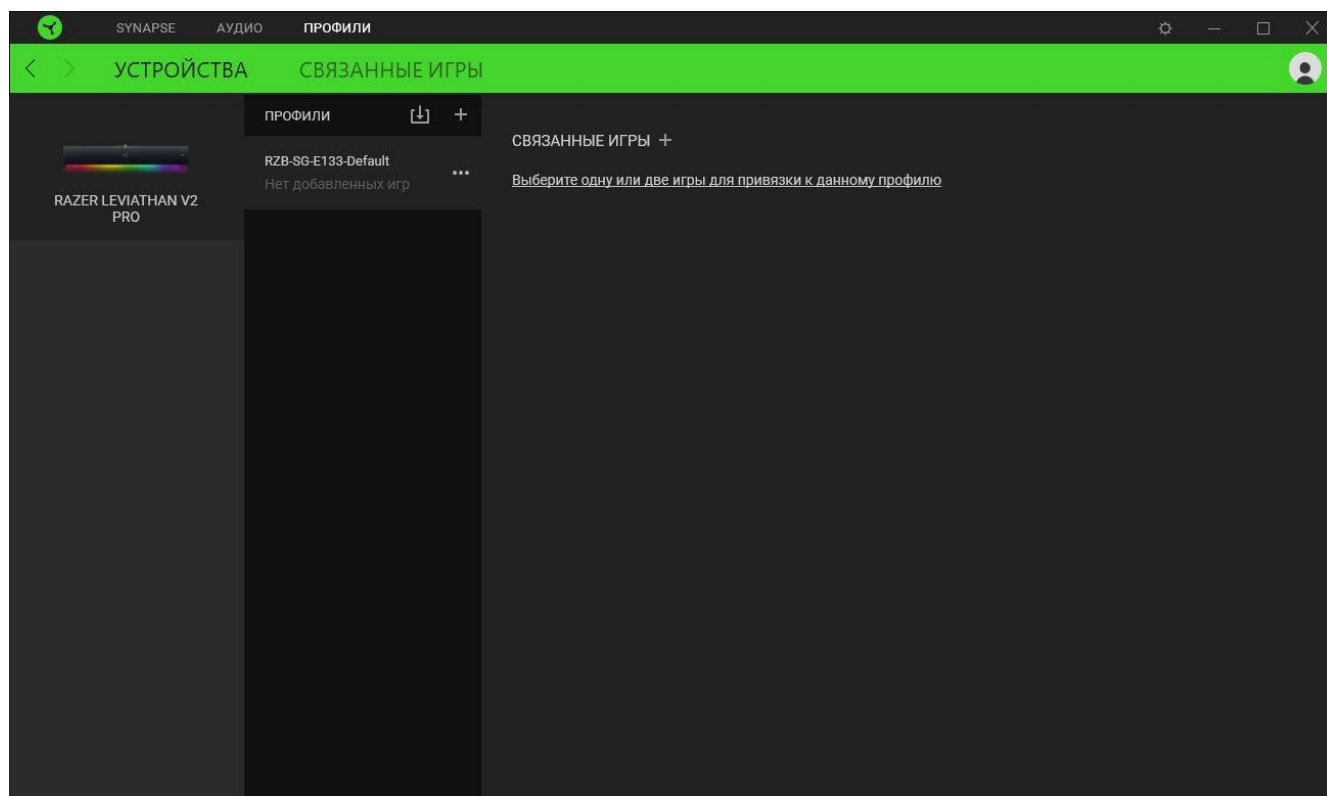





ВКЛАДКА «ПРОФИЛИ»

Вкладка «Профили» позволяет удобно управлять всеми вашими профилями и связывать их с вашими играми и приложениями.

Устройства

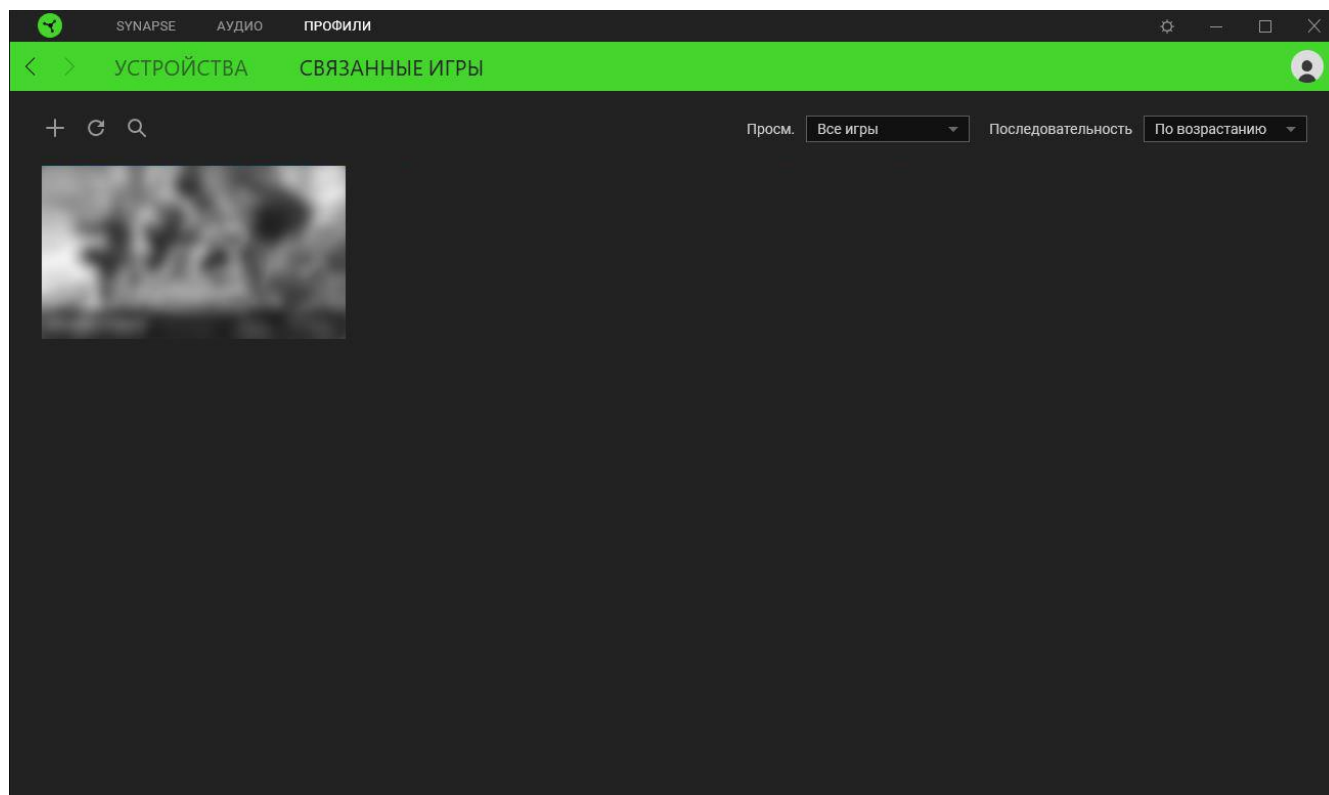
На вложенной вкладке «Устройства» можно проверить, какие игры связаны с профилями устройств, а также какой эффект Chroma связан с конкретными играми.



Вы можете импортировать профили с компьютера или из облака с помощью кнопки «Импорт» () или создавать новые профили на выбранном устройстве с помощью кнопки «Добавить» (). Чтобы переименовать, скопировать, экспортировать или удалить профиль, просто нажмите кнопку «Прочее» (). Можно настроить активацию любого профиля при запуске приложения с помощью параметра «Привязанные игры».

Привязанные игры

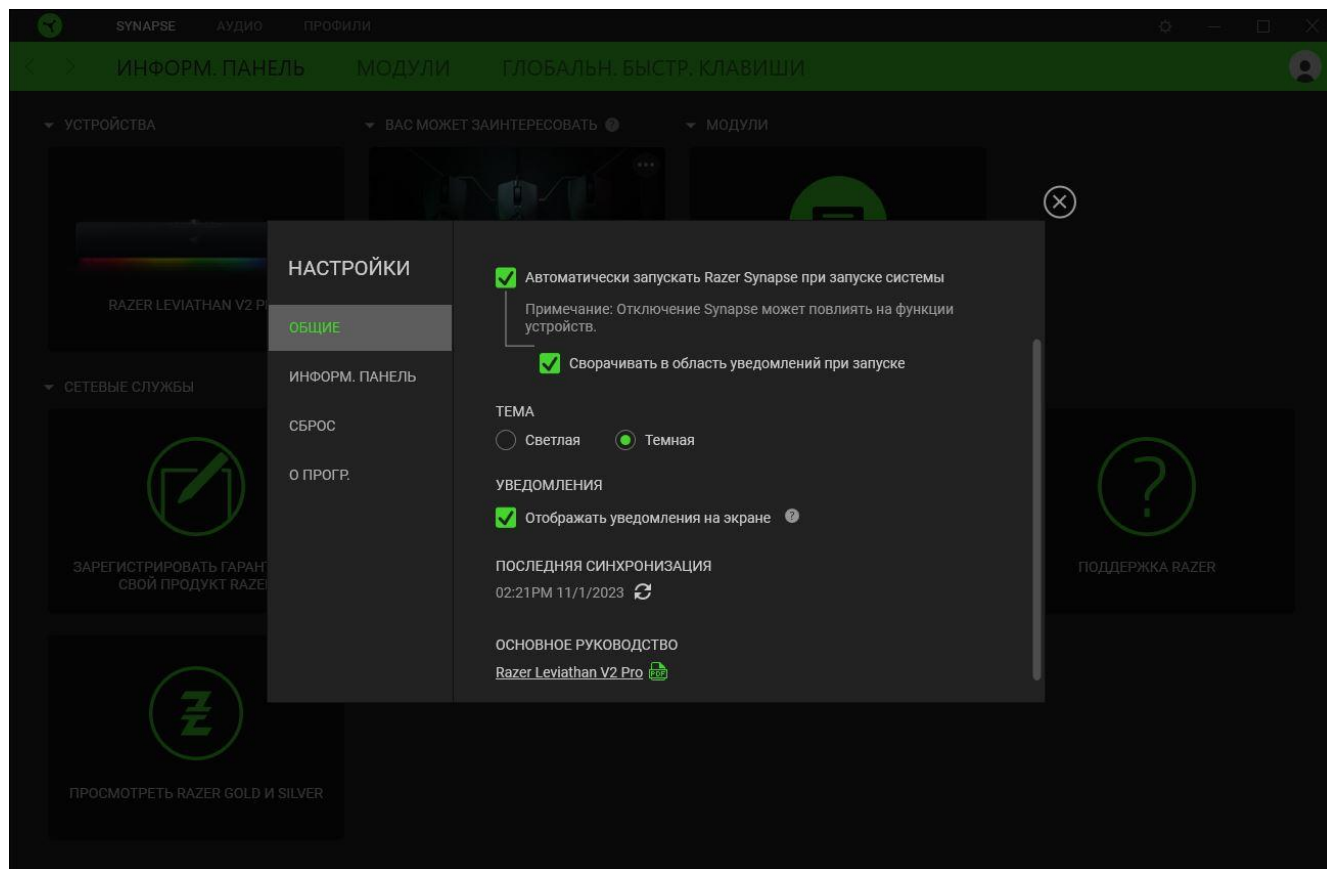
Вложенная вкладка «Привязанные игры» позволяет добавлять игры, просматривать привязанные к играм устройства и искать игры среди добавленных. Игры также можно сортировать по алфавиту, времени запуска или частоте запуска. Добавленные игры будут отображаться здесь, даже если они не привязаны к устройству Razer.



Чтобы привязать игру к подключенному устройству Razer или эффекту Chroma, щелкните любую игру в списке и выберите пункт **Выбрать устройство и его профиль, который будет автоматически запускаться во время игры**. Затем выберите устройство Razer или эффект Chroma для привязки. После привязывания можно нажать кнопку «Прочее» (●●●) соответствующего эффекта Chroma или устройства, чтобы выбрать необходимый эффект Chroma или профиль устройства.

ОКНО «НАСТРОЙКИ»

Окно «Настройки» доступно путем нажатия кнопки (⚙️) в Razer Synapse. В нем можно настроить действия приложения после запуска и язык Razer Synapse, просмотреть основное руководство для каждого подключенного устройства Razer, а также выполнить сброс любого подключенного устройства Razer к заводским настройкам.



Вкладка «Общие»

На вкладке «Общие» можно изменить язык интерфейса ПО, действия при запуске, тему и экранные уведомления. Кроме того, можно вручную синхронизировать профили с облаком (↻) или просмотреть основное руководство по всем подсоединенным устройствам Razer и установленным модулям.

Вкладка «Информ. панель»

На вкладке «Информ. панель» можно настроить, какие рекомендации об устройствах Razer (на основе вашей системы и запускаемых вами игр) будут появляться на информационной панели.

Вкладка «Сброс»

Вкладка «Сброс» сбрасывает параметры всех подсоединенных устройств Razer со встроенной памятью к заводским настройкам и/или сбрасывает настройки справки по Razer Synapse для повторного ознакомления с новыми возможностями Razer Synapse при следующем запуске.



При восстановлении заводских настроек устройства Razer все профили, хранящиеся во встроенной памяти выбранного устройства, будут удалены.

Вкладка «О приложении»

На вкладке «О приложении» отображается сводная информация о ПО, заявление об авторских правах, а также содержатся актуальные ссылки на условия использования. Эту вкладку можно также использовать для проверки наличия обновлений программного обеспечения или для быстрого доступа к сообществам Razer.

9. БЕЗОПАСНОСТЬ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- При подключении звуковой панели и сабвуфера пользуйтесь подходящим для вашего региона кабелем питания.
- Если вы обнаружите, что существует риск опасности при эксплуатации звуковой панели или сабвуфера, немедленно извлеките кабель питания из розетки.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Для обеспечения максимальной безопасности при использовании Razer Leviathan V2 Pro рекомендуется следовать приведенным ниже правилам.

- Если при работе с устройством возникли неполадки, которые не удалось устранить с помощью рекомендуемых действий, отключите устройство и позвоните на горячую линию Razer или посетите веб-сайт support.razer.com для получения технической поддержки.
- Не разбирайте устройство и не используйте его при нестандартной токовой нагрузке. Это приведет к прекращению действия гарантии.
- Не вставляйте посторонние предметы в отверстия звуковой панели или сабвуфера.
- При размещении звуковой панели и сабвуфера устанавливайте каждый компонент на строго горизонтальной поверхности.
- Держите устройство вдали от жидкости, сырости или мест с повышенной влажностью. Пользуйтесь устройством только в разрешенном диапазоне температур: от 0 °C до 40 °C. Если температура выйдет за пределы этого диапазона, выключите устройство и (или) выньте вилку из розетки и дождитесь, когда температура установится на допустимом уровне.
- Слишком высокая громкость звучания в течение продолжительного времени наносит вред вашему слуху. Кроме того, в ряде стран законодательно установлено, что уровень звукового давления в течение 8 часов не может превышать 86 дБ. Мы рекомендуем уменьшать громкость до комфортного уровня, если вы слушаете музыку достаточно долго. Берегите свой слух.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Для поддержания Razer Leviathan V2 Pro в рабочем состоянии требуется минимальное техническое обслуживание. Во избежание загрязнения звуковой панели и сабвуфера рекомендуется раз в месяц очищать их мягкой тканью или ватной палочкой. Не используйте мыло или агрессивные чистящие вещества.

10. ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

АВТОРСКИЕ ПРАВА И ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

© Razer Inc. 2023 г. Патент на стадии рассмотрения. Все права защищены. Razer, девиз «For Gamers. By Gamers», «Powered by Razer Chroma» логотип, логотип с изображением трехголовой змеи и логотип Razer являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Razer Inc. или ее дочерних компаний в США и других странах. Все остальные товарные знаки принадлежат соответствующим владельцам.

Android, Google, Google Logo, Google Play, and the Google Play logo are registered trademarks of Google LLC.

Apple, the Apple logo, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc., and any use of such marks by Razer is under license.

THX and the THX Logo are the property of THX Ltd., registered in the U.S. and other countries.

Windows and the Windows logo are trademarks of the Microsoft group of companies.

Компания Razer Inc. (“Razer”) может иметь авторские права, товарные знаки, секреты производства, патенты, заявки на патенты или иные имущественные права интеллектуального характера (зарегистрированные или незарегистрированные) в отношении описываемой продукции в этом руководстве. Данное основное руководство не представляет собой лицензию на любые из указанных авторских прав, товарные знаки, патенты или другие права интеллектуальной собственности. Продукт Razer Leviathan V2 Pro («Продукт») может отличаться от его изображений на упаковке или в иных случаях. Компания Razer не несет ответственности за подобные отличия или за любые опечатки, которые могут встретиться. Вся содержащаяся в документе информация может быть изменена в любое время без предварительного уведомления.

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ НА ПРОДУКТ

Самые новые действующие условия ограниченной гарантии на продукт приведены на сайте [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty).

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Ни в каких случаях компания Razer не несет ответственности за упущенную выгоду, утраченную информацию или данные, а также за любой специальный, случайный, прямой или косвенный ущерб, нанесенный любым способом при распространении, продаже, перепродаже, использовании или невозможности использования Продукта. Ни при каких обстоятельствах компания Razer не несет ответственности за расходы, превышающие розничную стоимость Продукта.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Данные условия должны регулироваться и толковаться в соответствии с местным законодательством, действующим на территории, где был куплен Продукт. Если любое из этих условий будет признано неверным или неосуществимым, это условие (в зависимости от того, насколько оно будет признано неверным или неосуществимым) будет считаться отдельным и не затрагивающим законную силу остальных условий. Компания Razer сохраняет за собой право внесения изменений в какое-либо условие в любое время без предварительного уведомления