



RAZER PRO CLICK V2 VERTICAL EDITION

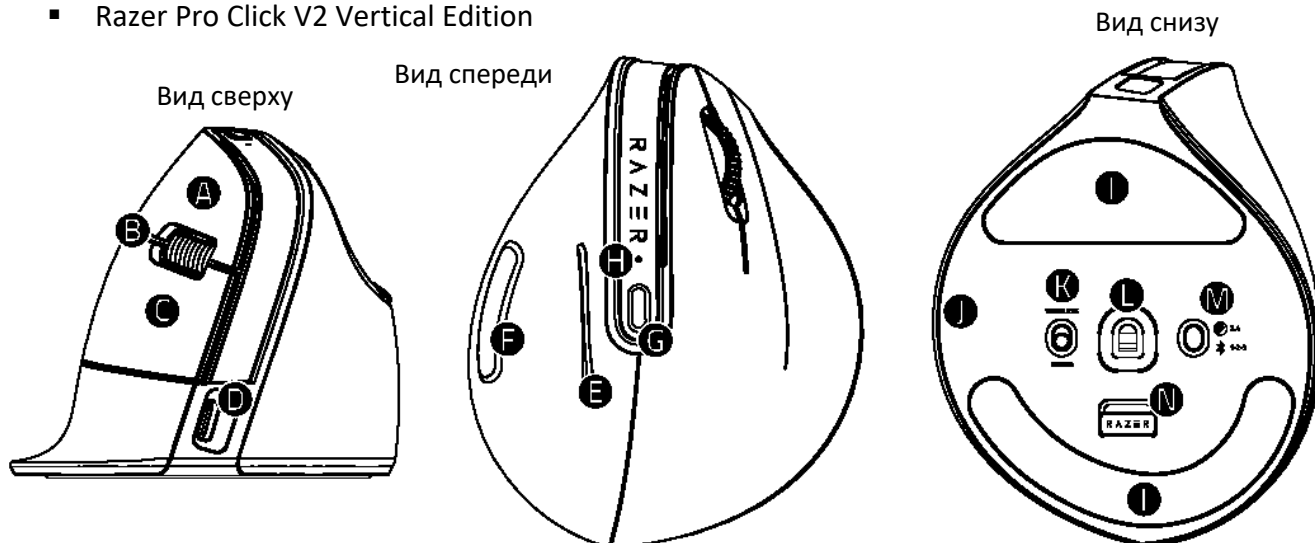
ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

СОДЕРЖАНИЕ

1. СОДЕРЖИМОЕ КОМПЛЕКТА	2
2. ЧТО НЕОБХОДИМО	4
3. ПОРА ПОЗАБОТИТЬСЯ О ГАРАНТИИ	4
4. НАЧАЛО РАБОТЫ	5
5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ RAZER PRO CLICK V2 VERTICAL EDITION	12
6. НАСТРОЙКА RAZER PRO CLICK V2 VERTICAL EDITION ПОМОЩЬЮ RAZER SYNAPSE.....	13
7. БЕЗОПАСНОСТЬ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	38
8. ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	40

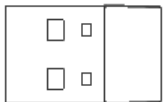
1. СОДЕРЖИМОЕ КОМПЛЕКТА

- Razer Pro Click V2 Vertical Edition

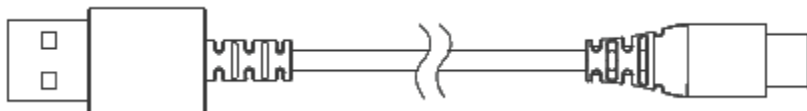


- A.** Левая кнопка мыши
- B.** Колесо прокрутки
- C.** Правая кнопка мыши
- D.** Порт USB Type C
- E.** Кнопка мыши 5
- F.** Кнопка мыши 4
- G.** Кнопка циклической смены уровня DPI / кнопка ИИ
- H.** Индикатор состояния
- I.** Ножки мыши из фторополимера
- J.** Подсветка основания Razer™ Chroma RGB
- K.** Переключатель режима работы
 - Беспроводной (зеленый)
 - Проводной/выключено (красный)
- L.** Оптический сенсор Razer™ Focus Pro с разрешением 30K
- M.** Многофункциональная кнопка
 - Переключение подключения (HyperSpeed/Bluetooth)
 - Сопряжение через Bluetooth
- N.** Отсек для USB-донгла

- Беспроводной донгл HyperSpeed 2,4 ГГц



- Кабель USB Type A / USB Type C



- Важная информация о продукте

**Требуется Razer Synapse*

2. ЧТО НЕОБХОДИМО

ТРЕБОВАНИЯ ПРОДУКТА

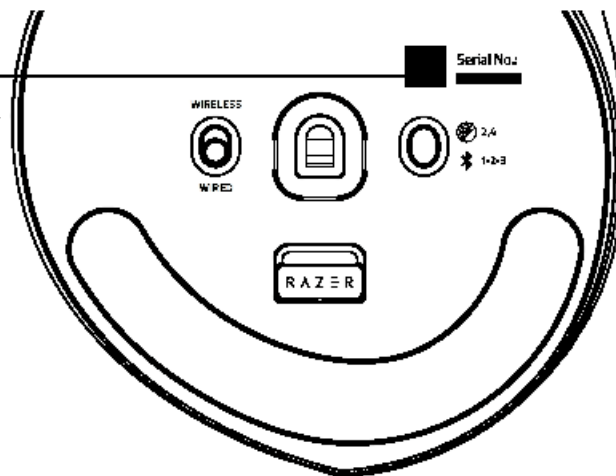
- Подключение через порт USB Type A или через Bluetooth

ТРЕБОВАНИЯ RAZER SYNAPSE

- Windows® 10 64-разрядная/ macOS 15 с Apple Silicon серии «М» (или выше)
- Подключение к Интернету для установки ПО

3. ПОРА ПОЗАБОТИТЬСЯ О ГАРАНТИИ

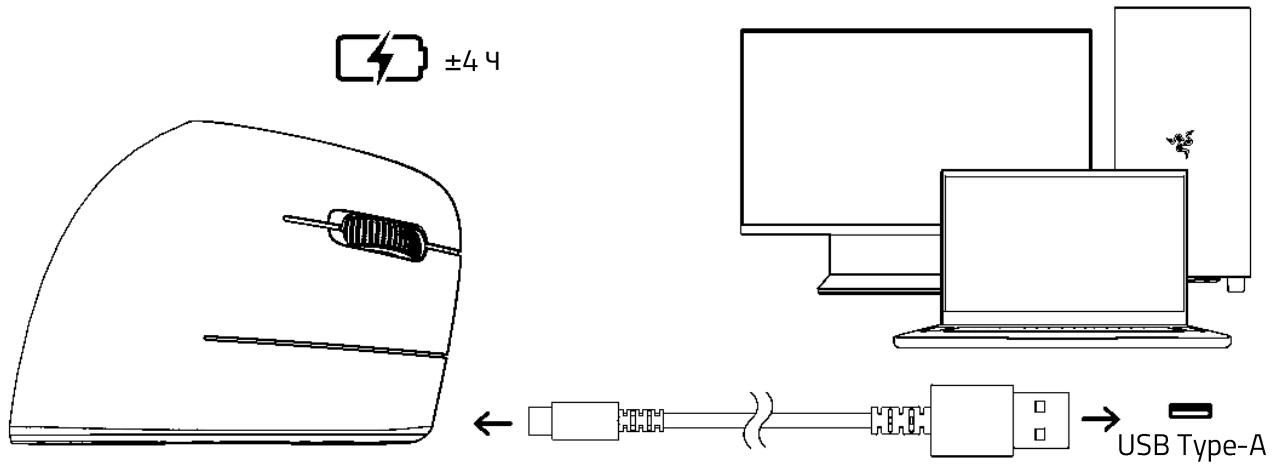
Серийный номер вашего продукта можно найти здесь.



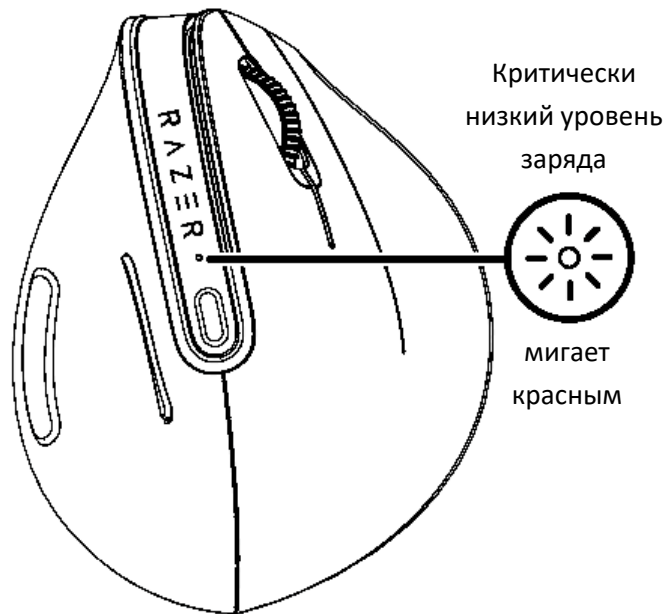
Зарегистрируйте свой продукт и получите эксклюзивные преимущества
razerid.razer.com/warranty

4. НАЧАЛО РАБОТЫ

ЗАРЯДКА МЫШИ



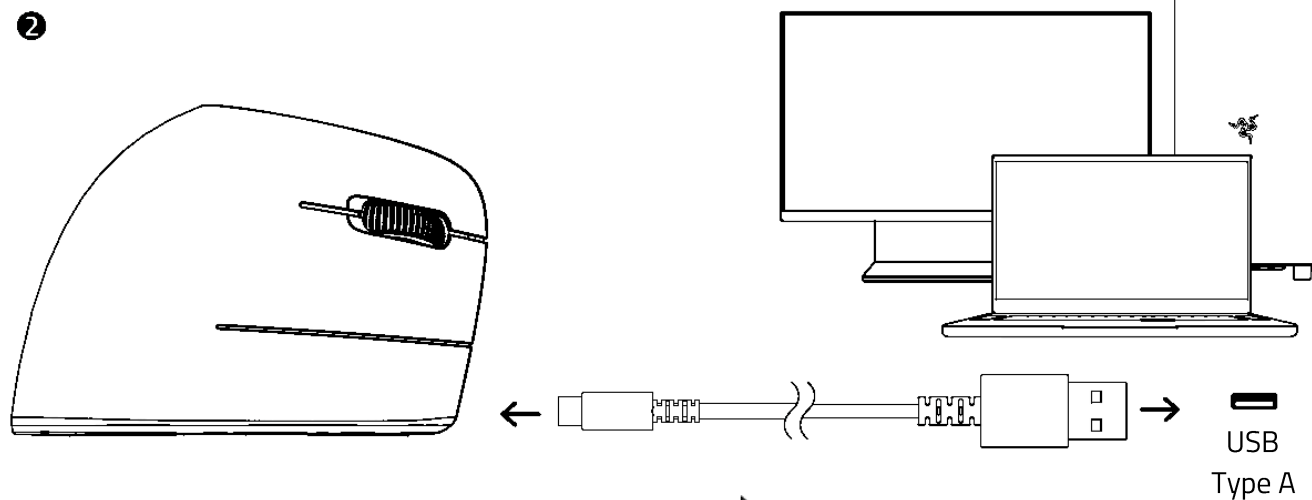
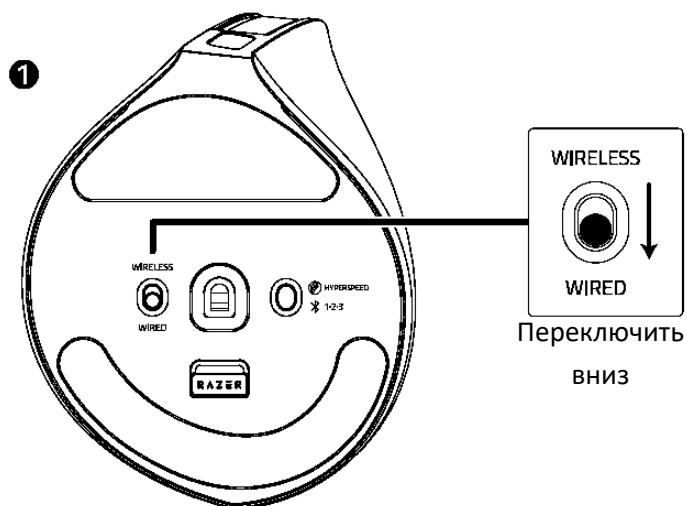
i Для оптимальной работы подключайте мышь непосредственно к порту USB своего компьютера с помощью прилагаемого кабеля.



Состояние аккумулятора	Индикатор состояния
Полностью заряжен	Светится зеленым
Высокий уровень заряда	Дыхание зеленым
Средний уровень заряда	Дыхание желтым
Низкий уровень заряда	Дыхание красным

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВАШЕМУ УСТРОЙСТВУ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОВОДНОГО РЕЖИМА



БЕСПРОВОДНЫЕ РЕЖИМЫ 2,4 ГГц ИЛИ BLUETOOTH (📶)

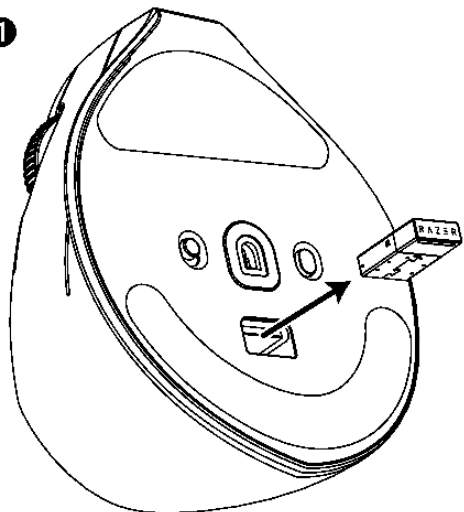
Используйте многофункциональную кнопку для переключения между несколькими устройствами/слотами.

Назначенный слот	Цвет индикатора состояния
HyperSpeed	Белый
📶 1	Синий

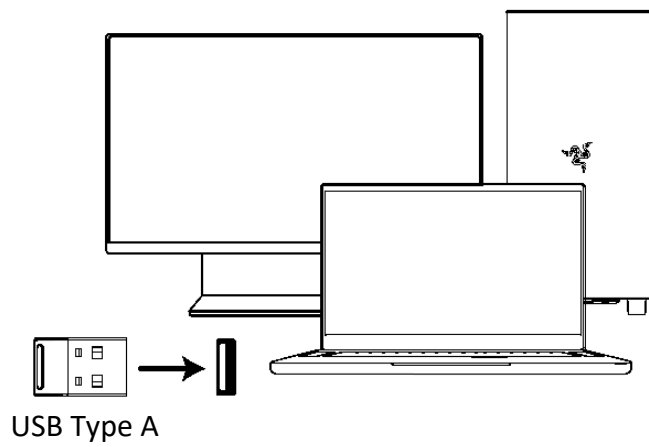
⌘ 2	Зеленый
⌘ 3	Желтый

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕСПРОВОДНОГО РЕЖИМА 2,4 ГГц

1



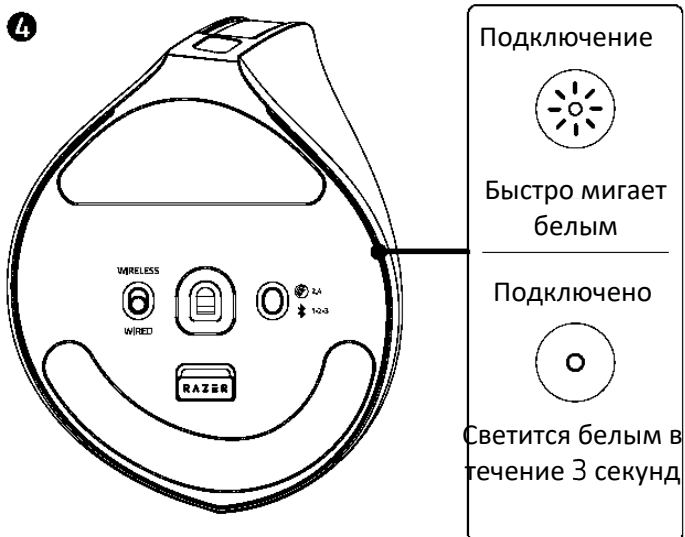
2



3



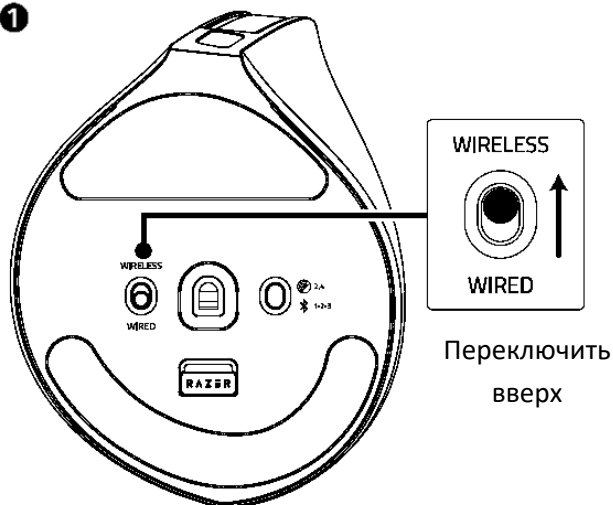
4



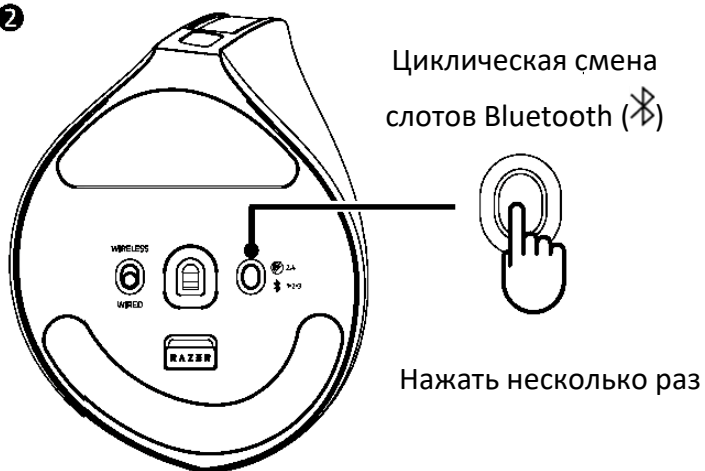
Установите приложение Razer Synapse после появления запроса или скачайте программу-установщик по адресу razer.com/synapse

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЖИМА BLUETOOTH

1



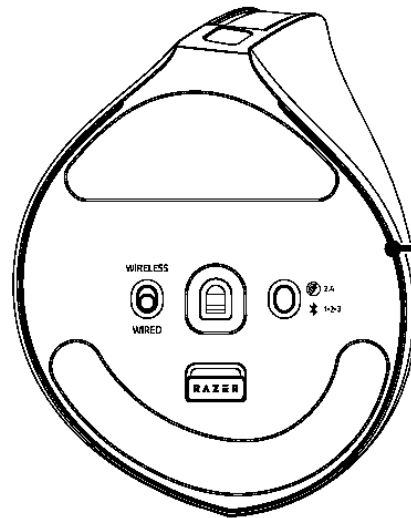
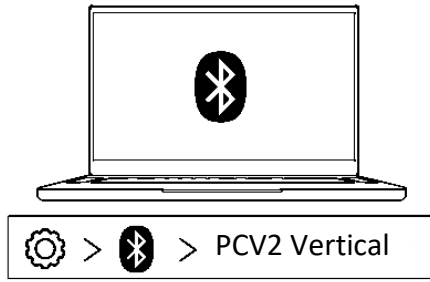
2



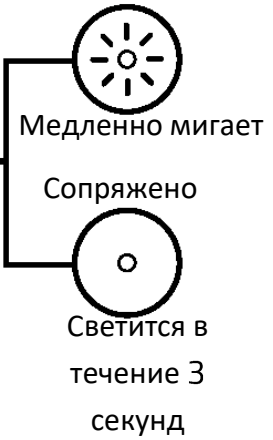
Назначенный слот	Цвет индикатора состояния
HyperSpeed	Белый
⌘ ₁	Синий
⌘ ₂	Зеленый
⌘ ₃	Желтый

3

Сопряжение с устройством

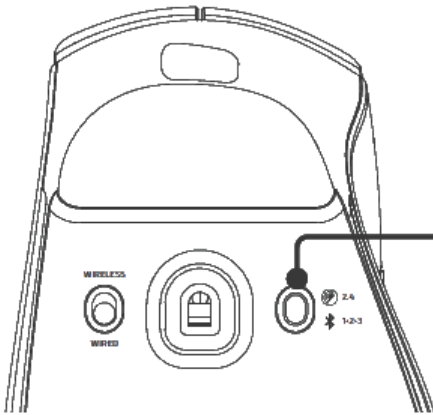


Сопряжение



Повторное сопряжение мыши

1.

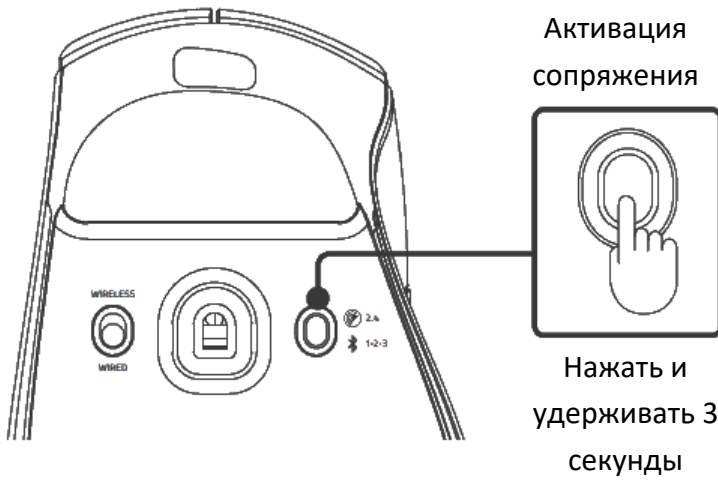


Циклическая смена слотов Bluetooth (📶)

Нажать несколько раз

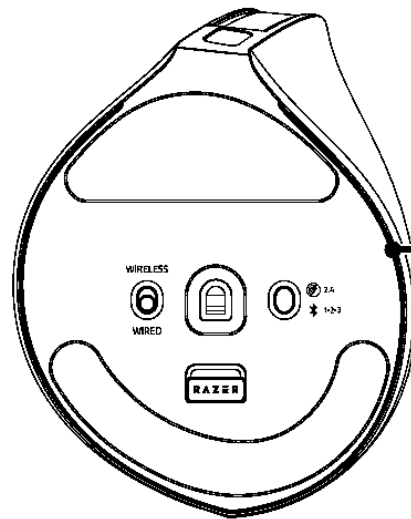
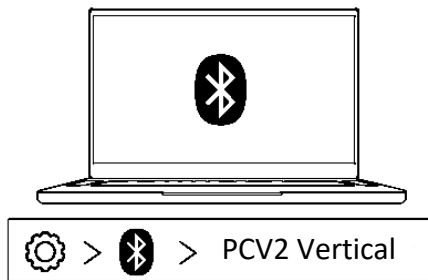
Назначенный слот	Цвет индикатора состояния
HyperSpeed	Белый
📶 ₁	Синий
📶 ₂	Зеленый
📶 ₃	Желтый

2.



3

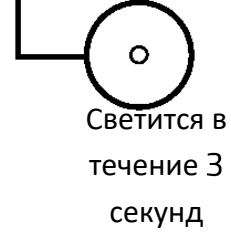
Сопряжение с устройством



Сопряжение

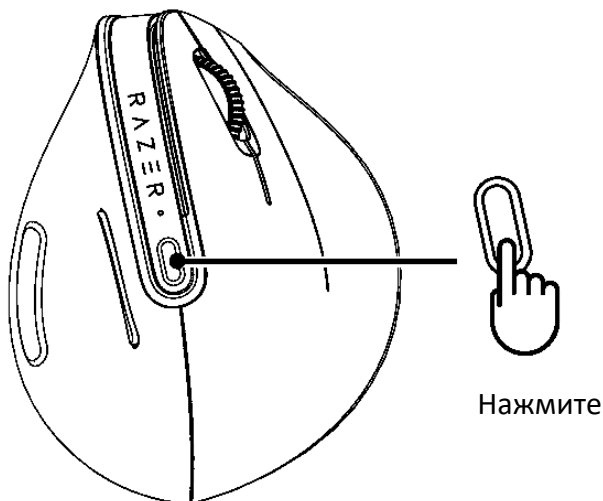


Сопряжено



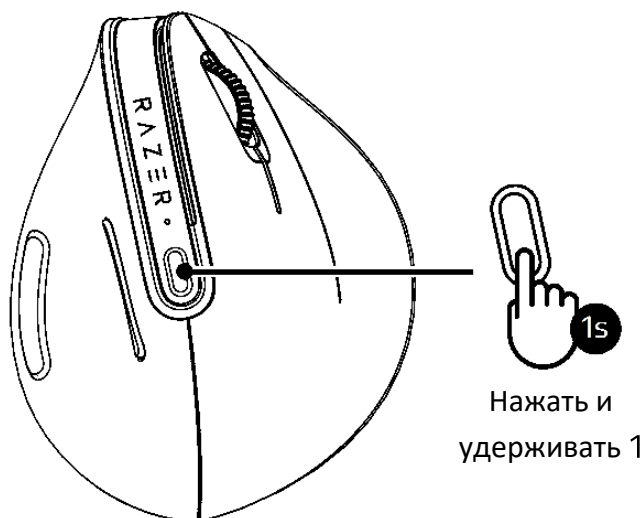
5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ RAZER PRO CLICK V2 VERTICAL EDITION

ИЗМЕНЕНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ DPI



Уровни DPI	Цвет индикатора состояния
Уровень 1: 400	Красный
Уровень 2: 800	Зеленый
Уровень 3: 1600 (По умолчанию)	Синий
Уровень 4: 3200	Голубой
Уровень 5: 6400	Желтый

ВЫЗОВ КОНСТРУКТОРА ЗАПРОСОВ ИИ



i Установите приложение Razer Synapse после появления запроса или скачайте программу-установщик с веб-сайта [razer.com/synapse](https://www.razer.com/synapse). Приложение Razer Synapse позволяет настраивать DPI, подсветку, конфигурацию кнопок мыши и создавать различные профили, подходящие для разных задач.

Дополнительные сведения о вашей профессиональной мыши можно найти по адресу support.razer.com

6. НАСТРОЙКА RAZER PRO CLICK V2 VERTICAL EDITION ПОМОЩЬЮ RAZER SYNAPSE



i *Отказ от ответственности. Это руководство содержит обзор нового приложения Razer Synapse и может описывать некоторые функции вашего устройства лишь частично. Для установки, обновления, доступа и сохранения облачных функций новому Razer Synapse требуется подключение к Интернету. Дополнительно рекомендуется зарегистрировать учетную запись Razer ID. Все перечисленные здесь функции могут отличаться в зависимости от текущей версии, подключенных устройств и поддерживаемых надстроек.*

SYNAPSE

Вкладка Synapse открывается по умолчанию при первом запуске приложения Razer Synapse. Для навигации по пользовательскому интерфейсу используйте следующие кнопки:

— Свернуть (или  для Mac)

При нажатии на эту кнопку приложение будет свернуто на панель задач и продолжит работу в фоновом режиме.

 Развернуть (или  для Mac)

Эта кнопка разворачивает окно браузера на весь экран. Чтобы вернуть окну исходный размер, снова нажмите кнопку «Развернуть».

✕ Закрыть (или  для Mac)

Эта кнопка закроет все соответствующие вкладки и полностью завершит работу приложения.

◀ Предыдущая вкладка

Нажав на эту кнопку, вы вернетесь на последнюю посещенную вкладку.

➤ Следующая вкладка

Нажав на эту кнопку, вы перейдете на следующую страницу, если перед этим вы нажали на кнопку «Предыдущая вкладка».

Обновить вкладку

Эта кнопка перезагружает текущую страницу. Используйте эту функцию, если страница отображается некорректно или вы хотите увидеть новый контент.

Скачать обновление

Если появилась эта кнопка, значит, в приложении произошли изменения. Используйте эту функцию, если страница отображается некорректно или вы хотите увидеть новый контент.

Дополнительно

При нажатии на эту кнопку откроется всплывающее окно, откуда легко можно получить доступ к вкладкам «Устройства», «Модули» и «Другие установленные приложения».

Настройки

При нажатии на эту кнопку откроется вкладка «Настройки», где можно быстро изменить параметры этого приложения.

Профиль

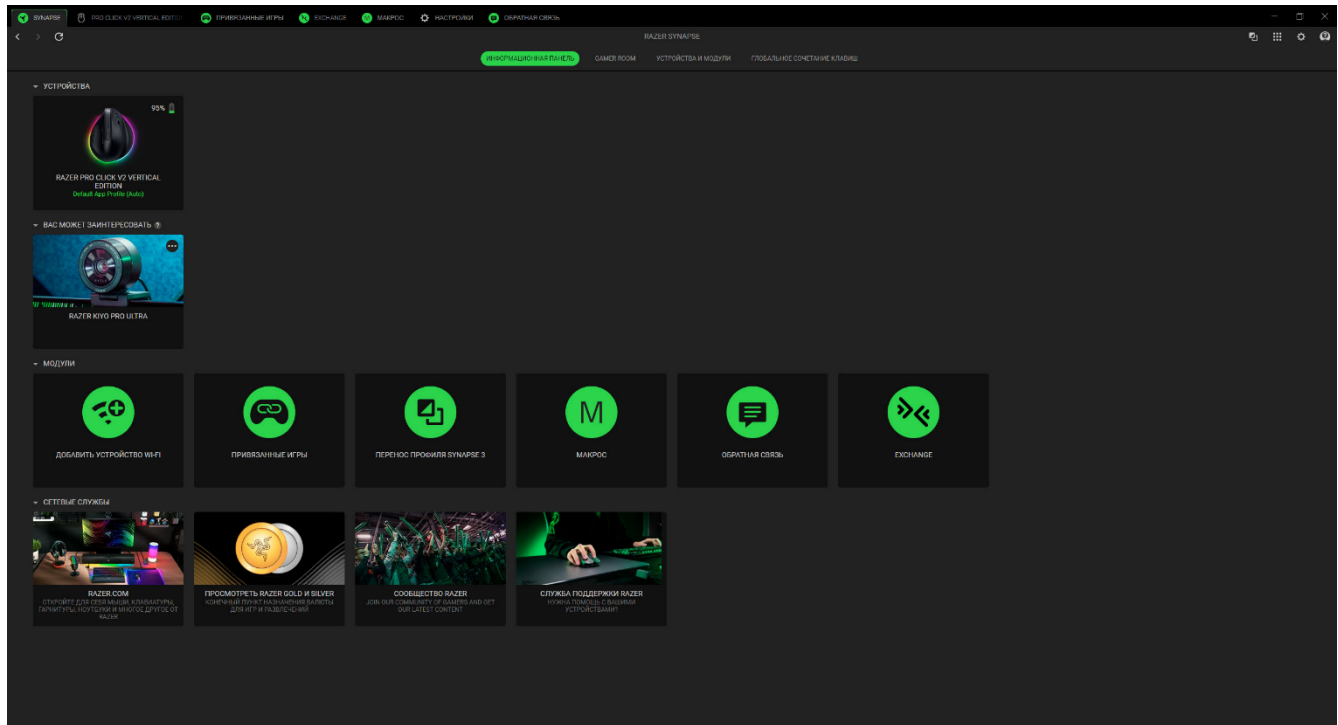
Эта кнопка открывает всплывающее окно для доступа к опциям «Войти», «Обратная связь», «Оцените это приложение», «Добавить устройство Wi-Fi» и «Выход».

Информация

При наведении курсора на эту кнопку появляется дополнительная информация о возможности или функции.

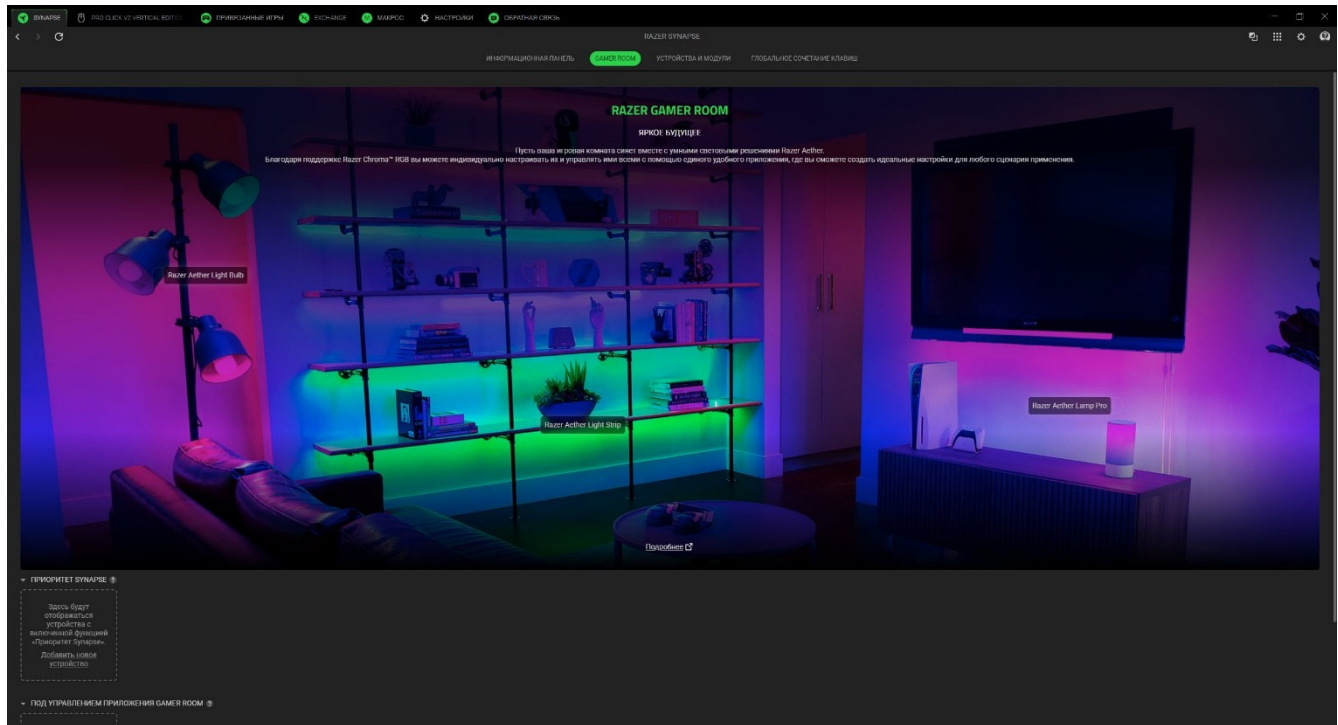
Информационная панель

На вложенной вкладке «Информационная панель» представлена общая информация о приложении Razer Synapse. С помощью этой вкладки можно получить доступ ко всем устройствам, модулям и онлайн-службам Razer.



Gamer Room

На вложенной вкладке Gamer Room отображаются все устройства с функцией «Световые решения Razer Aether». Здесь можно просматривать устройства, поддерживающие Gamer Room, и управлять ими.



Приоритет Synapse

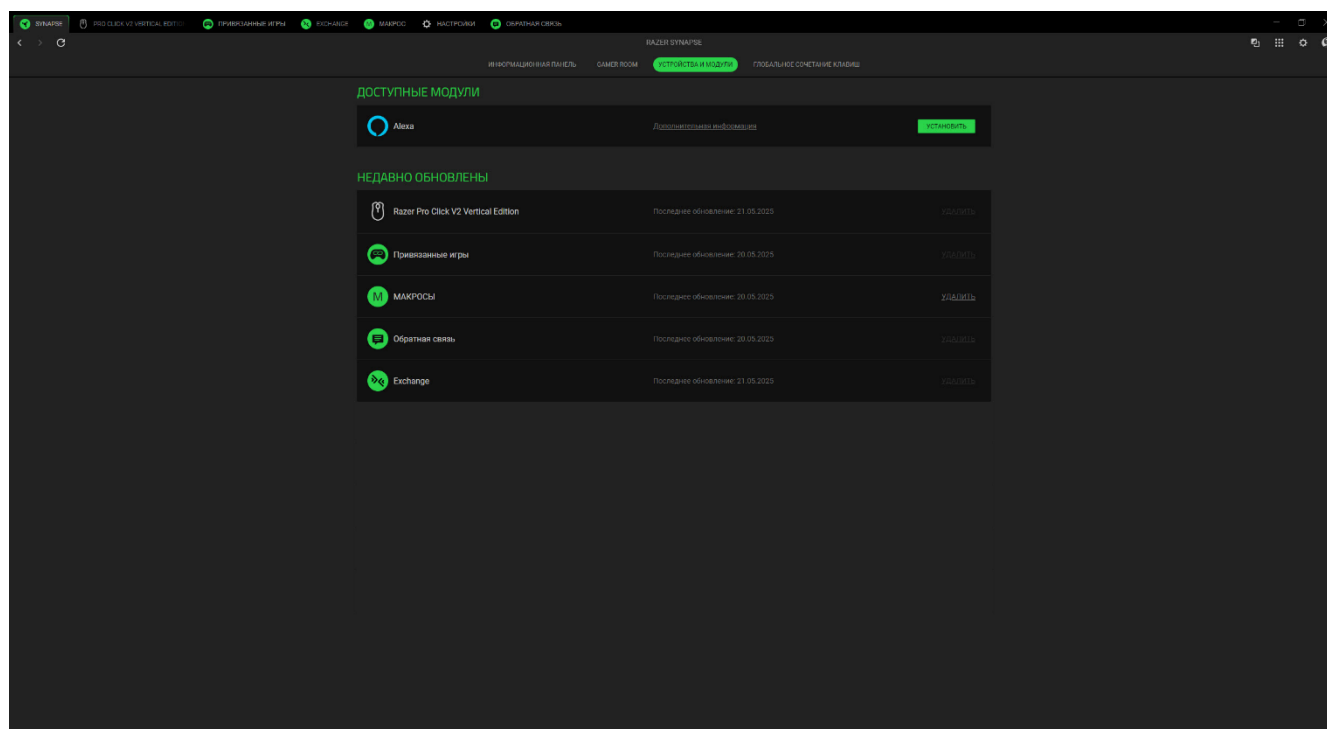
В этом разделе с помощью Razer Synapse можно выбрать и настроить подсветку устройства и то, как оно будет реагировать на игры с поддержкой Chroma и приложения Chroma Connect.

Под Управлением Приложения Gamer Room

В этом разделе отображаются все поддерживаемые устройства, управляемые удаленно с помощью приложения Gamer Room.

Устройства и модули

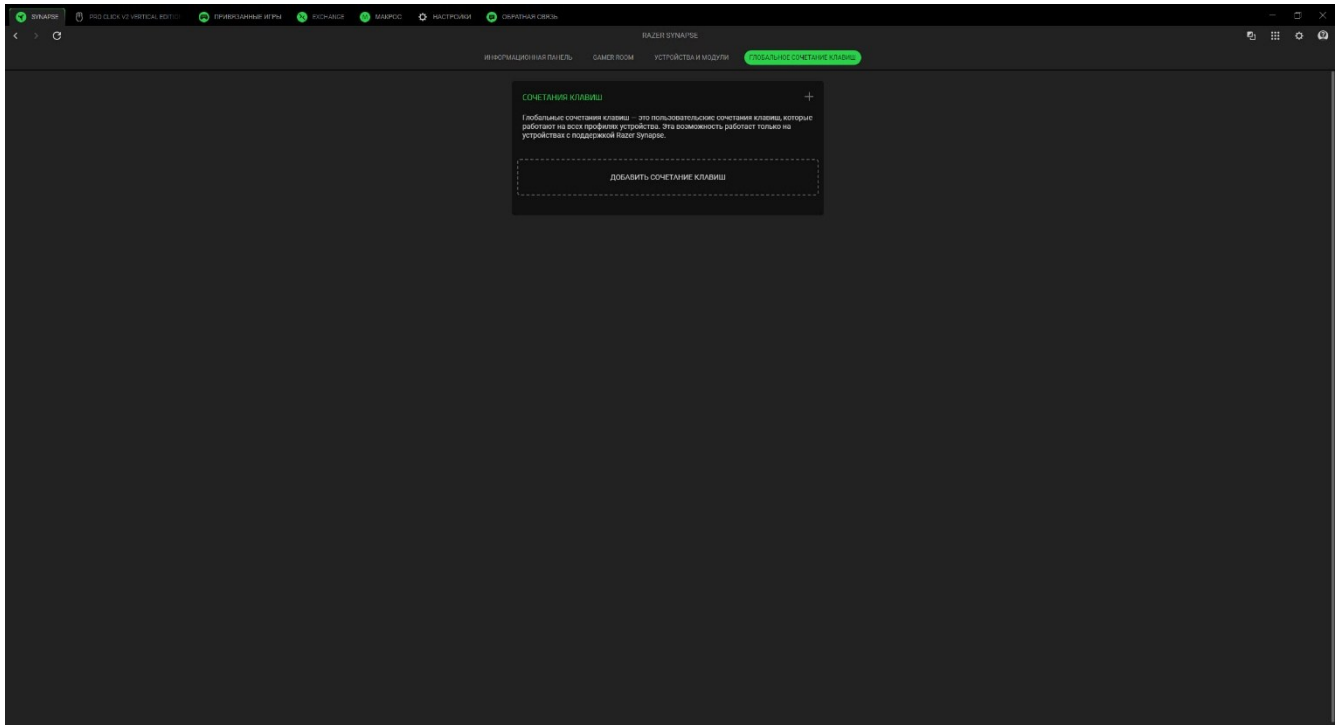
На вложенной вкладке «Модули» отображаются все установленные и доступные для установки модули.



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.

! *Распознается только ввод с устройств с поддержкой Razer Synapse.*

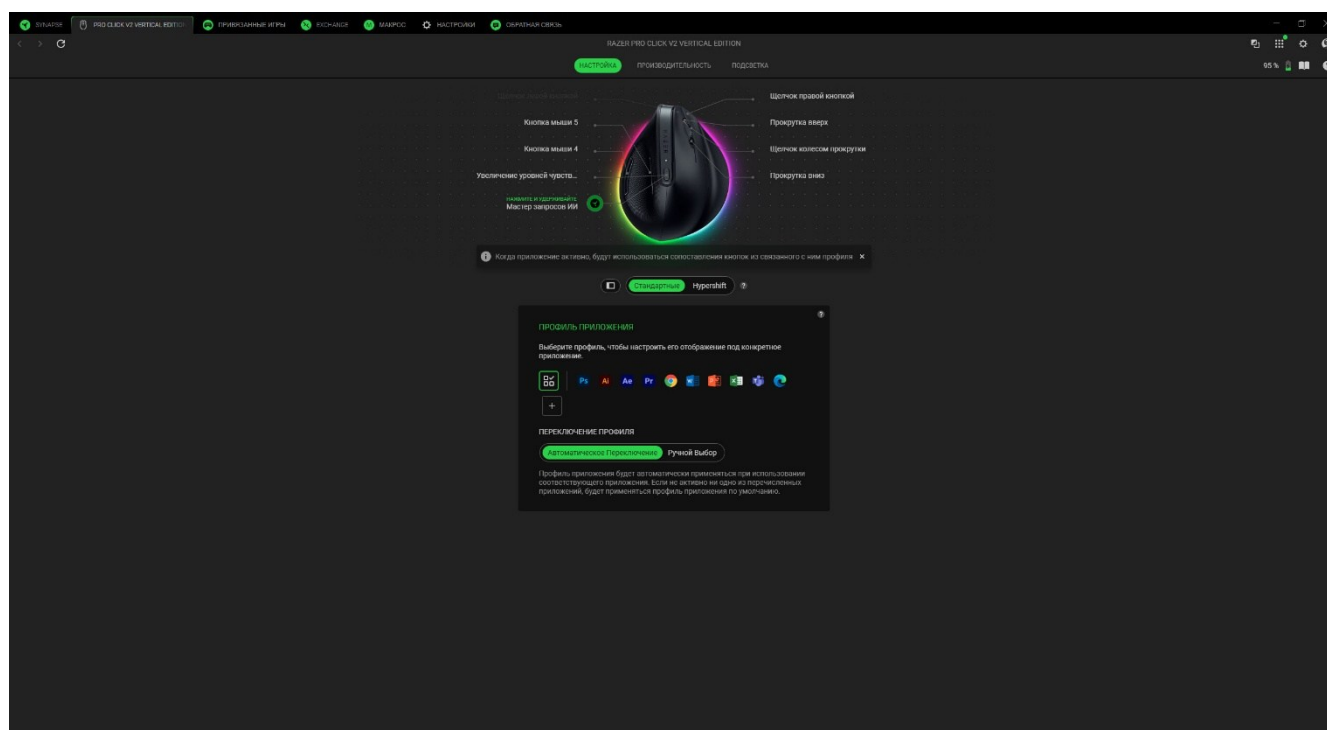


МЫШЬ PRO CLICK V2 VERTICAL EDITION

Вкладка «Мышь» является основной вкладкой вашей мыши Razer. Здесь можно изменить настройки устройства, такие как назначение кнопок, сохраненные профили, чувствительность DPI, частоту опроса и подсветку. Все изменения, внесенные на этой вкладке, будут сохраняться в вашей локальной системе и облачном хранилище. Используйте следующие кнопки для доступа к параметрам профиля:

Настройка

Вложенная вкладка «Настроить» позволяет менять назначения кнопок мыши.



Hypershift

Режим Hypershift — это дополнительный набор назначений кнопок, который активируется, если удерживать нажатой клавишу Hypershift. По умолчанию клавиша Hypershift назначается на клавишу fn клавиатуры с поддержкой Razer Synapse. Кроме того, вы можете установить любую кнопку мыши в качестве клавиши Hypershift.


Профиль приложения

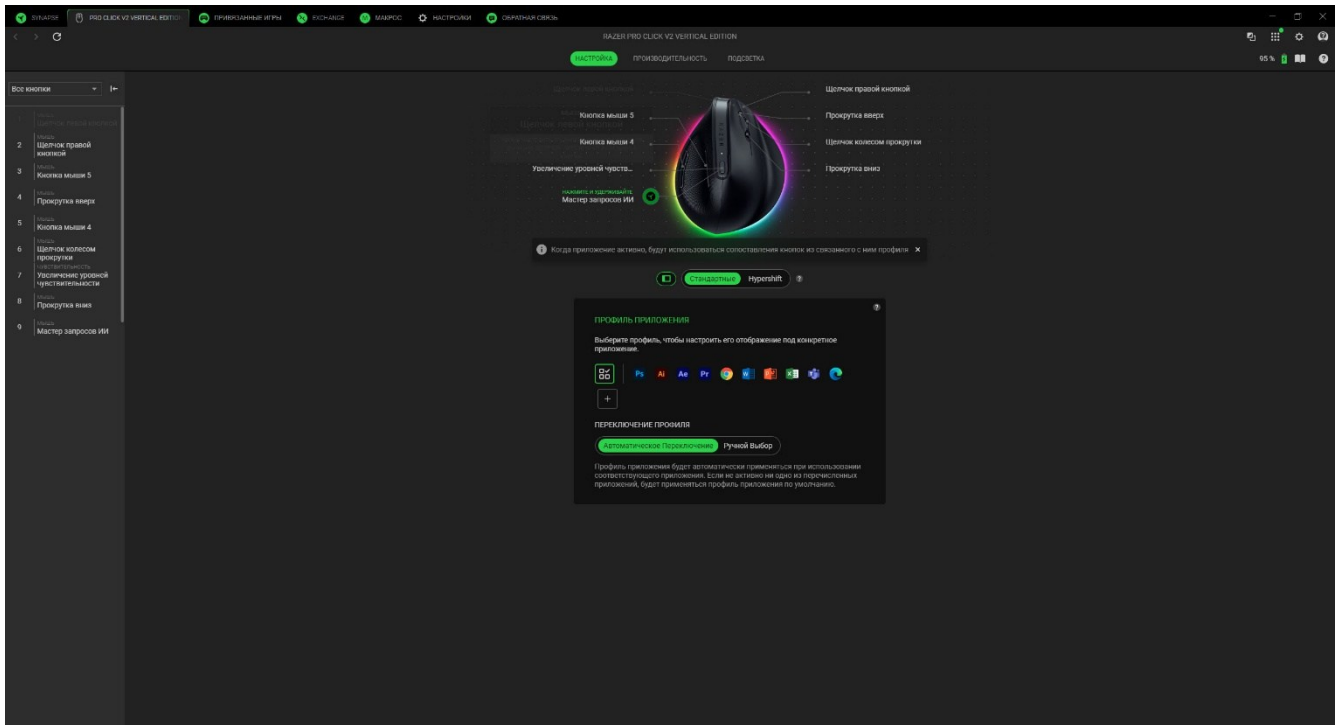
Профиль приложения — это набор сопоставлений кнопок, характерных для одного приложения. Каждый профиль отличается соответствующей миниатюрой. Выберите миниатюру, чтобы включить или изменить профиль, нажмите кнопку удаления (⊗), чтобы удалить его, или добавьте приложение, нажав кнопку добавления (+) и выбрав его из списка доступных приложений.

Переключение профиля

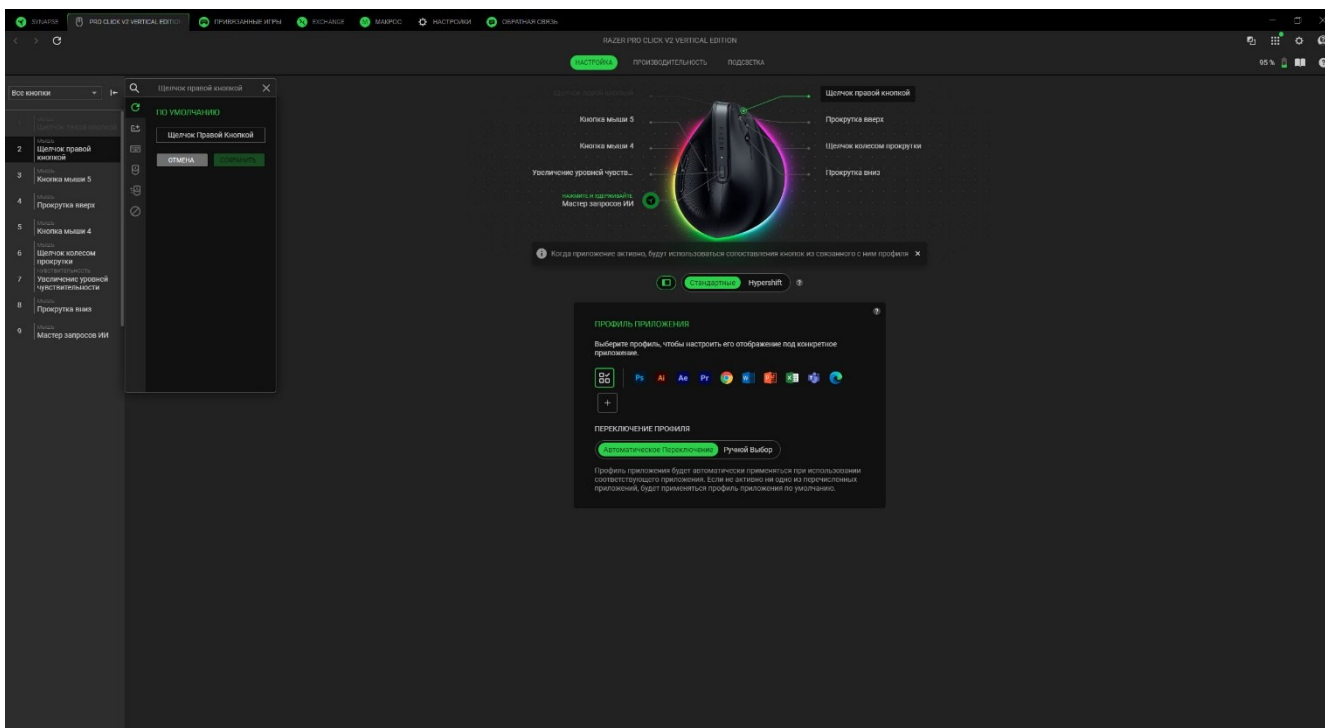
Вы можете выбрать автоматическое переключение, чтобы автоматически менять профили в зависимости от приложения, или выбрать ручной выбор, чтобы всегда держать активным один профиль.

Меню «Переназначить»

Нажав на кнопку меню «Переназначить» (), вы увидите все текущие назначения для мыши Razer и сможете их изменить.




Кроме того, можно перейти к определенному назначению, выбрав его на вкладке «Настройка».




После выбора назначения его можно изменить на одну из следующих функций:

 По умолчанию

Эта настройка позволяет вернуть кнопке ее исходную настройку.

 Запуск ИИ

При сопоставлении с кнопкой открывается окно-оверлей, в котором можно задавать запросы ИИ. Вы можете запустить оверлей как на вкладке «Мастер запросов ИИ», так и на вкладке «ИИ-чат».

 Функция клавиатуры

Эта настройка изменяет назначение кнопки на функцию клавиатуры. Вы также можете включить турборежим, имитирующий многократные нажатия клавиш, пока зажата кнопка мыши.

Функция мыши

Эта настройка заменяет текущее назначение мыши другой функцией мыши. Ниже перечислены функции, которые можно выбрать.

- Щелчок левой кнопкой — с помощью назначенной кнопки выполняются функции щелчка левой кнопкой.
- Щелчок правой кнопкой — с помощью назначенной кнопки выполняются функции щелчка правой кнопкой.
- Щелчок колесом прокрутки — включение универсальной функции прокрутки.
- Двойной щелчок — с помощью назначенной кнопки выполняются функции двойного щелчка.
- Прокрутка вверх — с помощью назначенной кнопки выполняется команда «Прокрутка вверх».
- Прокрутка вниз — с помощью назначенной кнопки выполняется команда «Прокрутка вниз».
- Кнопка мыши 4 — выполняет команду «Назад» в большинстве интернет-браузеров.
- Кнопка мыши 5 — выполняет команду «Вперед» в большинстве интернет-браузеров.
- Прокрутка влево — с помощью назначенной кнопки выполняется команда «Прокрутка влево».
- Прокрутка вправо — с помощью назначенной кнопки выполняется команда «Прокрутка вправо».

Для некоторых функций мыши можно также выбрать турборежим, позволяющий имитировать многократное выполнение соответствующих функций, пока зажата кнопка мыши.

Чувствительность

Эта настройка позволяет управлять значением чувствительности (DPI) мыши Razer Pro Click V2 одним нажатием кнопки. Ниже перечислены параметры функции «Чувствительность» с их описанием:

- Переключение чувствительности — пока назначенная кнопка удерживается в нажатом положении, чувствительность изменяется до заданного значения DPI.
- Увеличение чувствительности — увеличивает текущее значение чувствительности на один уровень.
- Предыдущий уровень чувствительности — переход на предыдущий уровень чувствительности.

- On-The-Fly Sensitivity — нажатие назначенной кнопки и вращение колеса прокрутки вперед или назад увеличивает или уменьшает текущее значение DPI, соответственно.
- Увеличение циклического чередования уровней чувствительности — увеличивает текущее значение чувствительности на один уровень.
- Прокрутка уровней чувствительности назад — переход на предыдущий уровень чувствительности.

Макрос

Макросом называют предварительно запрограммированную последовательность нажатий клавиш и кнопок, которые выполняются через точные промежутки времени. Задавая макрос в качестве функции кнопки, можно удобно выполнить цепочку команд. Данная функция будет видна, только если установлен модуль «Макрос».

Взаимосвязь устройств

Взаимосвязь устройств позволяет изменять функции других устройств, поддерживающих Razer Synapse. Некоторые из этих функций относятся к конкретному устройству, например, использование игровой клавиатуры Razer для изменения уровня чувствительности игровой мыши Razer.

Переключить профиль

Функция «Переключить профиль» позволяет быстро изменять профили и загружать новый набор назначений кнопок. При каждом переключении профилей на экран выводится уведомление.

Переключить эффект Chroma

Функция «Переключить эффект Chroma» позволяет легко переключаться между всеми профилями эффектов Chroma в Chroma Studio. Данная функция будет видна, только если установлен модуль «Chroma Studio».

Razer Hypershift

Назначение кнопке функции Razer Hypershift позволит активировать режим Hypershift, пока кнопка удерживается нажатой.

Запустить

Функция «Запустить программу» позволяет запустить приложение или открыть веб-сайт с помощью назначенной кнопки. При выборе функции «Запустить программу» появятся два

варианта, с помощью которых можно найти конкретное приложение, которое требуется запустить, или ввести адрес веб-сайта, который нужно посетить.

Мультимедиа

Эта настройка позволяет назначать элементы управления мультимедиа вашему устройству Razer. Ниже перечислены элементы управления мультимедиа, которые можно выбрать.

- Уменьшить громкость — уменьшение громкости аудиовыхода.
- Увеличить громкость — увеличение громкости аудиовыхода.
- Без звука — отключение аудиовыхода.
- Микрофон громче — увеличение громкости микрофона.
- Микрофон тише — уменьшение громкости микрофона.
- Микрофон без звука — выключение микрофона.
- Все без звука — отключение микрофона и аудиовыхода.
- Воспроизведение/пауза — включение, приостановка и возобновление воспроизведения текущего мультимедийного файла.
- Предыдущая дорожка — воспроизведение предыдущей дорожки.
- Следующая дорожка — воспроизведение следующей дорожки.

Сочетания клавиш windows

Эта настройка позволяет назначать команду быстрого доступа операционной системы Windows для нужной кнопки. Дополнительную информацию см. на веб-сайте:

[support.microsoft.com/kb/126449](https://support.microsoft.com/ru-ru/kb/126449)

Текстовая функция

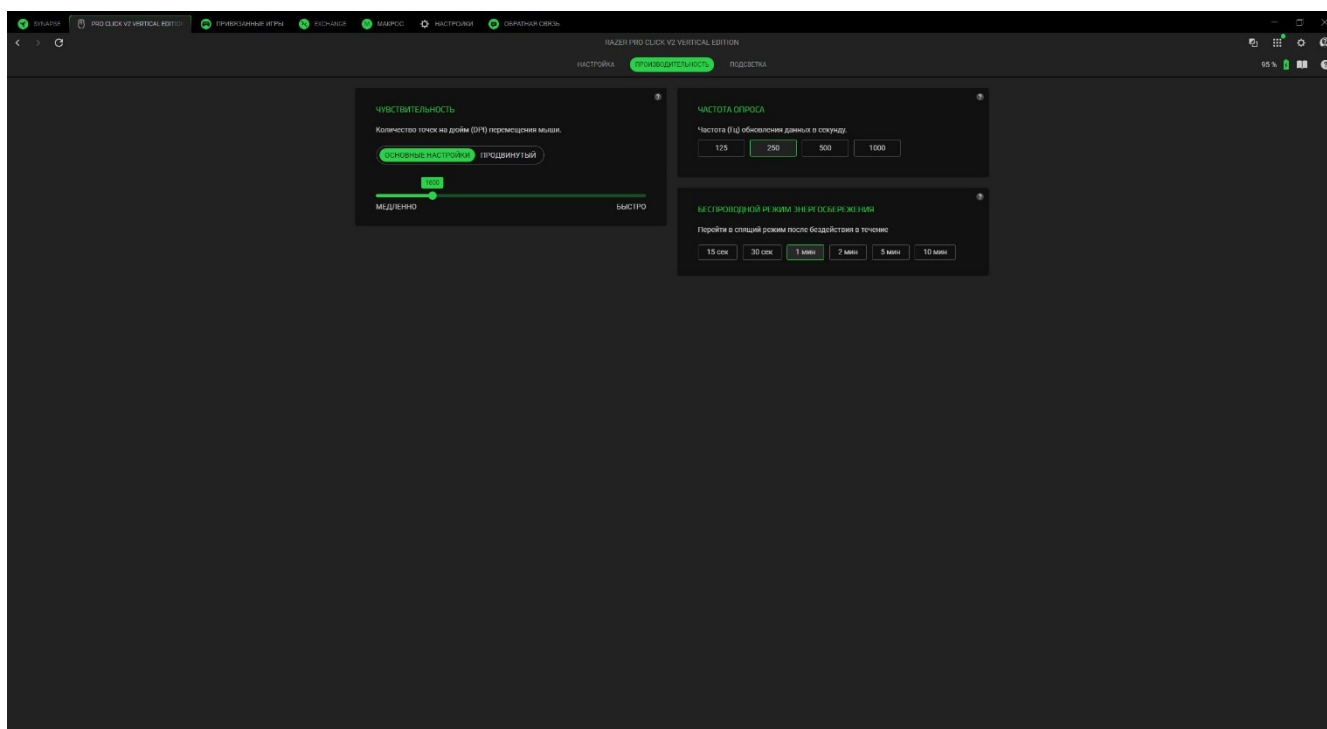
«Текстовая функция» позволяет вводить готовый текст одним нажатием кнопки. Просто напишите нужный текст в указанном поле, и ваш текст будет вводиться каждый раз при нажатии назначенной кнопки. Эта функция полностью поддерживает кодировку Unicode, и вы также можете вставлять специальные символы из таблиц символов.

Выключить

Эта настройка делает назначенную кнопку неактивной. Используйте настройку «Выключить», если вы не хотите пользоваться выбранной кнопкой или если она мешает в игре.

Производительность

Вложенная вкладка «Производительность» позволяет настроить чувствительность, ускорение и частоту опроса мыши Razer.



Чувствительность

Чувствительностью называют расстояние, на которое перемещается курсор в зависимости от того, насколько далеко перемещена мышь. Чем выше значение DPI, тем дальше пройдет курсор при одинаковом расстоянии перемещения мыши.

Уровни чувствительности

Уровень чувствительности представляет собой заданное значение чувствительности. Можно создать до 5 различных уровней чувствительности, между которыми можно циклически переключаться с помощью кнопки переключения DPI или кнопок увеличения/уменьшения чувствительности на мыши Razer. Наведение курсора на любой уровень чувствительности позволяет переключить его или активировать функцию «Включить X/Y» для каждого из уровней.

Частота опроса

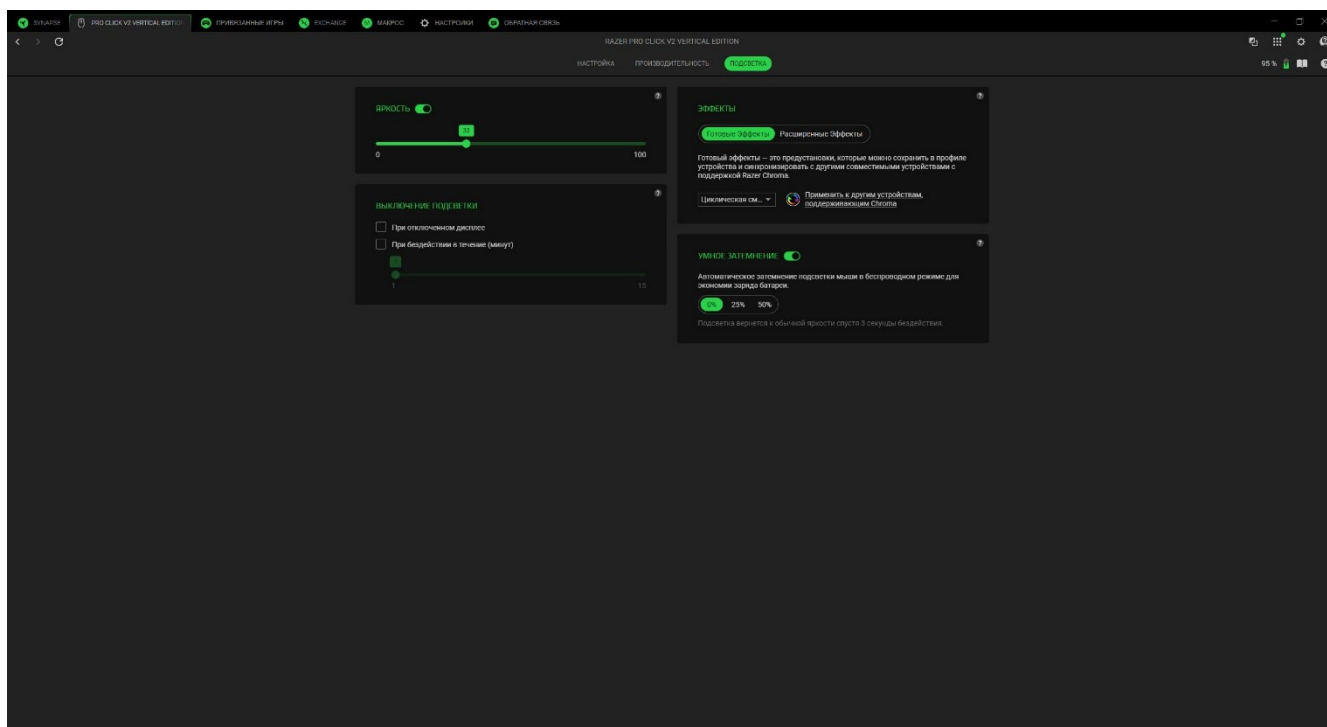
Для переключения между любыми вариантами частоты опроса выберите нужную частоту опроса. Чем выше частота опроса, тем чаще компьютер получает информацию о состоянии вашей мыши, снижая тем самым входную задержку и время отклика указателя мыши.

Беспроводной режим энергосбережения

Продлите время работы от батареи, настроив время перехода устройства в спящий режим после периода бездействия.

Подсветка

Вложенная вкладка «Подсветка» позволяет изменять настройки подсветки вашего устройства Razer.



Яркость

Можно отключить подсветку вашего устройства Razer, переключив параметр «Яркость» или увеличивая/уменьшая яркость с помощью ползункового регулятора.


Выключение подсветки

Это инструмент энергосбережения, который позволяет отключить подсветку вашего устройства при отключении дисплея и (или) автоматически выключать питание при бездействии вашего устройства в течение заданного времени.

Готовые эффекты

Для подсветки устройства можно выбрать и применить ряд готовых эффектов, приведенных ниже.

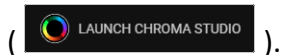
	Название	Описание	Как настроить
	Индикация уровня громкости	Мышь светится в соответствии с уровнем громкости, используя стандартный спектр цветов	Выберите уровень усиления цвета
	Дыхание	Подсветка загорается и угасает выбранным цветом (или цветами)	Выберите один или два цвета подсветки либо установите случайный выбор цвета
	Пламя	Светодиоды загораются теплыми цветами, имитирующими движение пламени	Дополнительная настройка не требуется
	Динамичная подсветка	Мышь светится при нажатии на любую кнопку мыши	Выберите цвет и продолжительность
	Циклическая смена цветов	Непрерывное циклическое изменение цвета подсветки во всем спектре 16,8 млн оттенков	Дополнительная настройка не требуется
	Свет звезд	Каждый светодиод 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 мыши светится выбранным цветом	Выберите цвет
	Волна	Подсветка движется в выбранном направлении	Выберите направление движения волны

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

Расширенные эффекты

Параметр «Расширенные эффекты» позволяет выбирать профиль эффекта Chroma для использования на периферийном устройстве, поддерживающем Razer Chroma. Чтобы создать

свой собственный профиль эффекта Chroma, нажмите кнопку «Запустить Chroma Studio»



i *Некоторые перечисленные здесь эффекты подсветки могут быть недоступны для вашего устройства. Синхронизация возможна только для других устройств, которые поддерживают выбранный эффект подсветки. Светодиодные индикаторы не настраиваются.*

Умное затемнение

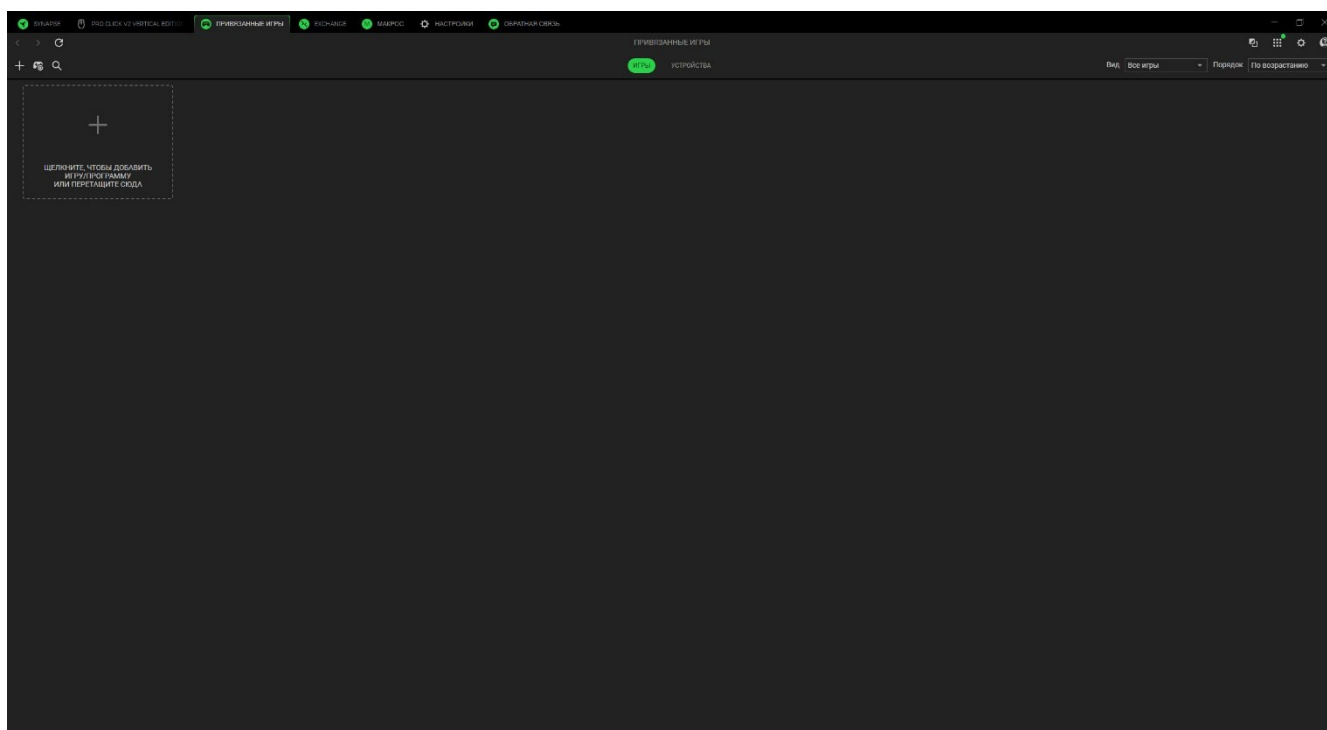
Включите функцию умного затемнения для экономии заряда батареи, когда устройство находится в беспроводном режиме.

ПРИВЯЗАННЫЕ ИГРЫ

Вкладка «Привязанные игры» позволяет добавлять приложения, просматривать привязанные к приложениям периферийные устройства и искать приложения среди перечисленных.

Игры

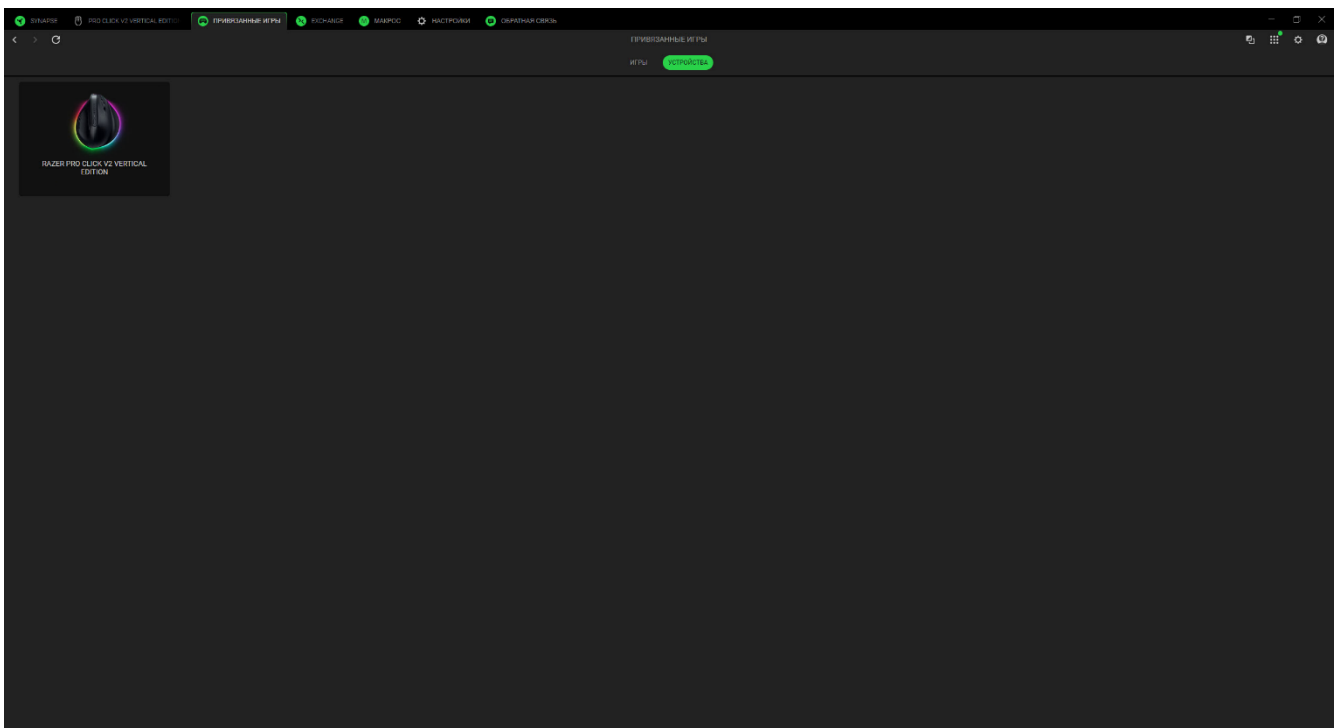
Вложенная вкладка «Игры» позволяет привязать приложения к периферийным устройствам. Также приложения можно сортировать по алфавиту, времени запуска или частоте запуска. Приложения будут отображаться здесь, даже если они не привязаны к устройству Razer. Чтобы добавить приложение, которого нет в списке, можно воспользоваться кнопкой «Добавить» (+) для его поиска вручную или кнопкой «Сканировать» (📷) для автоматического поиска. Нажмите кнопку «Поиск» (🔍), чтобы найти конкретную игру или программу в списке.



Чтобы привязать приложение к своему устройству Razer, нажмите на приложение в списке и выберите устройство и его профиль. После этого устройство автоматически будет выбирать данный профиль при каждом запуске приложения.

Устройства

На вложенной вкладке «Устройства» можно просмотреть периферийные устройства и определить, какие приложения с ними связаны. Выбрав устройство, вы можете просмотреть список связанных приложений, добавить новые приложения или удалить связанные приложения. Вы можете отфильтровать эти приложения с помощью выпадающего списка «Вид» и «Порядок». Чтобы добавить приложение, которого нет в списке на вашем периферийном устройстве, перетащите исполняемый файл в поле или нажмите кнопку Добавить (+), чтобы открыть окно поиска. В окне поиска можно нажать кнопку «Обновить» (↻) для повторного сканирования установленных приложений, кнопку «Поиск» (🔍) для поиска конкретной игры или программы в списке или воспользоваться ссылкой для поиска приложения вручную.



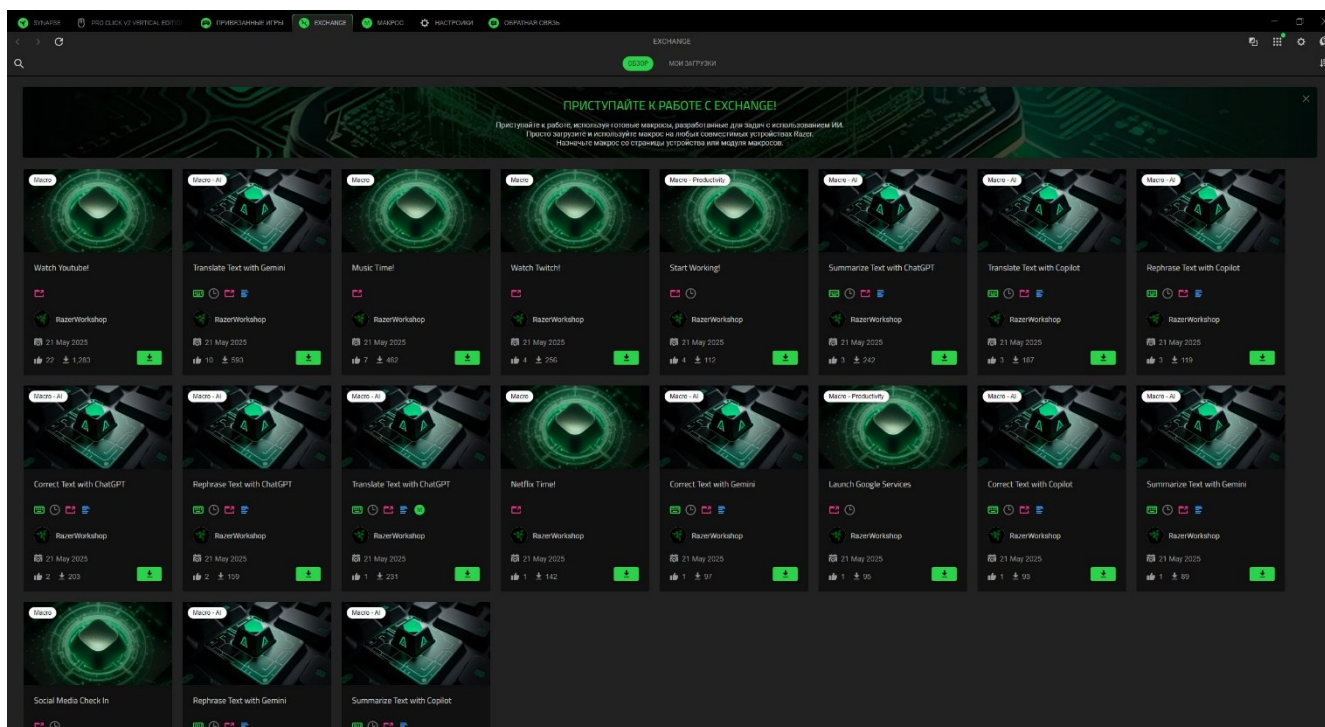
Чтобы привязать приложение к устройству Razer, нажмите на галочку в верхнем левом углу приложения, находясь в строке поиска. После этого устройство автоматически будет выбирать данный профиль при каждом запуске приложения.

EXCHANGE

На вкладке «Exchange» собраны макросы, полученные из Razer Workshop, а также от других участников сообщества.

Обзор

В подвкладке «Обзор» вы можете просмотреть все доступные макросы с их кратким описанием, датами загрузки, количеством лайков и скачиваний. Выберите конкретный макрос, и вы увидите его специфические команды. Чтобы найти определенный макрос, можно нажать кнопку поиска (🔍). Кроме того, вы можете сортировать макросы по количеству лайков, количеству скачиваний или по последним загрузкам.

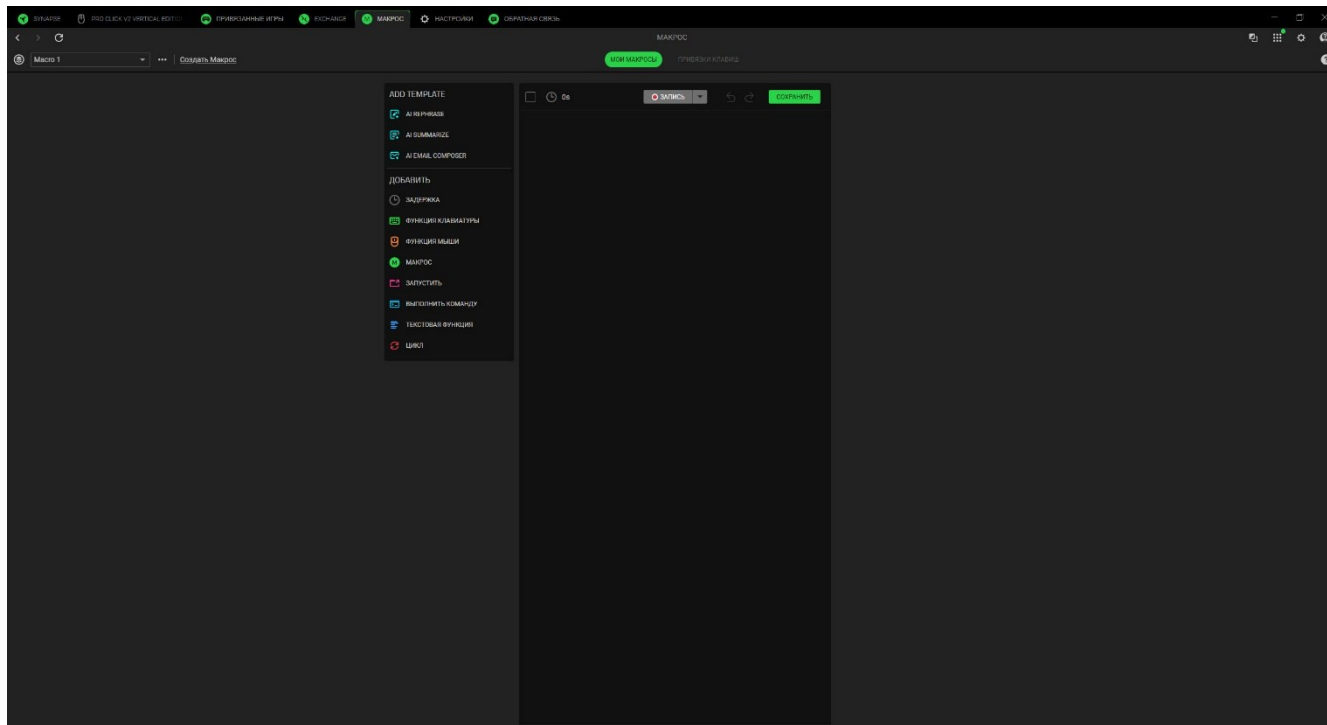


Мои загрузки

Все загруженные макросы можно найти на вложенной вкладке «Мои загрузки». Здесь вы можете нажать кнопку «Применить», чтобы сразу перейти к макросу.

МАКРОС

Для точного выполнения серии сложных команд вам потребуется макрос. Макрос — это набор записанных нажатий клавиш и кнопок, а также движений курсора, которые можно привязать к устройству и выполнять в любое время.



Мои макросы

Вложенная вкладка «Мои макросы» позволяет создавать, редактировать и упорядочивать эти макросы, чтобы назначить их для клавиш или кнопок устройства Razer. Используйте следующие кнопки для доступа к параметрам макросов:

Выпадающий список макросов



При нажатии на этот выпадающий список отображаются все макросы для данного устройства. Здесь можно искать нужный макрос, сортировать макросы, создать новую папку или создать новый макрос. Выбрав макрос, вы сможете воспользоваться прочими опциями, такими как переименование, дублирование или удаление макроса.

*** Прочее

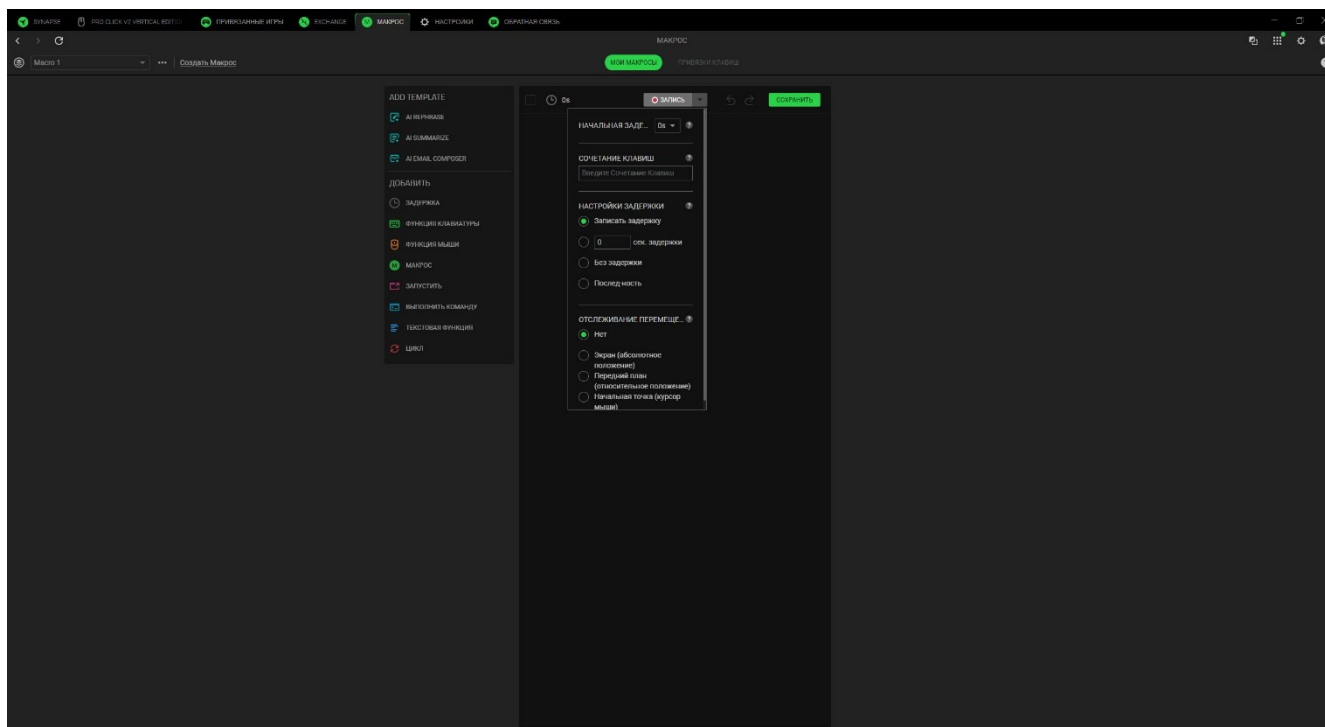
При нажатии на эту кнопку откроется всплывающее окно с параметрами текущего макроса.


Создать макрос

Используйте эту ссылку для быстрого создания и выбора нового макроса.

Создав макрос, вы можете записать нажатия клавиш и кнопок, а также движения курсора, нажав на кнопку «Запись» () или настроить макрос, нажав на кнопку выпадающего меню () перед началом записи и выбрав следующие параметры:

- **Начальная задержка.** Установить короткую задержку от 1 до 5 секунд перед началом записи.
- **Сочетание клавиш.** Назначьте сочетание клавиш, чтобы начать запись макроса, даже когда Razer Synapse работает в фоновом режиме.
- **Настройки задержки.** Задайте время между командами.
- **Отслеживание перемещения мыши.** Включите запись движения мыши и задайте условия записи.

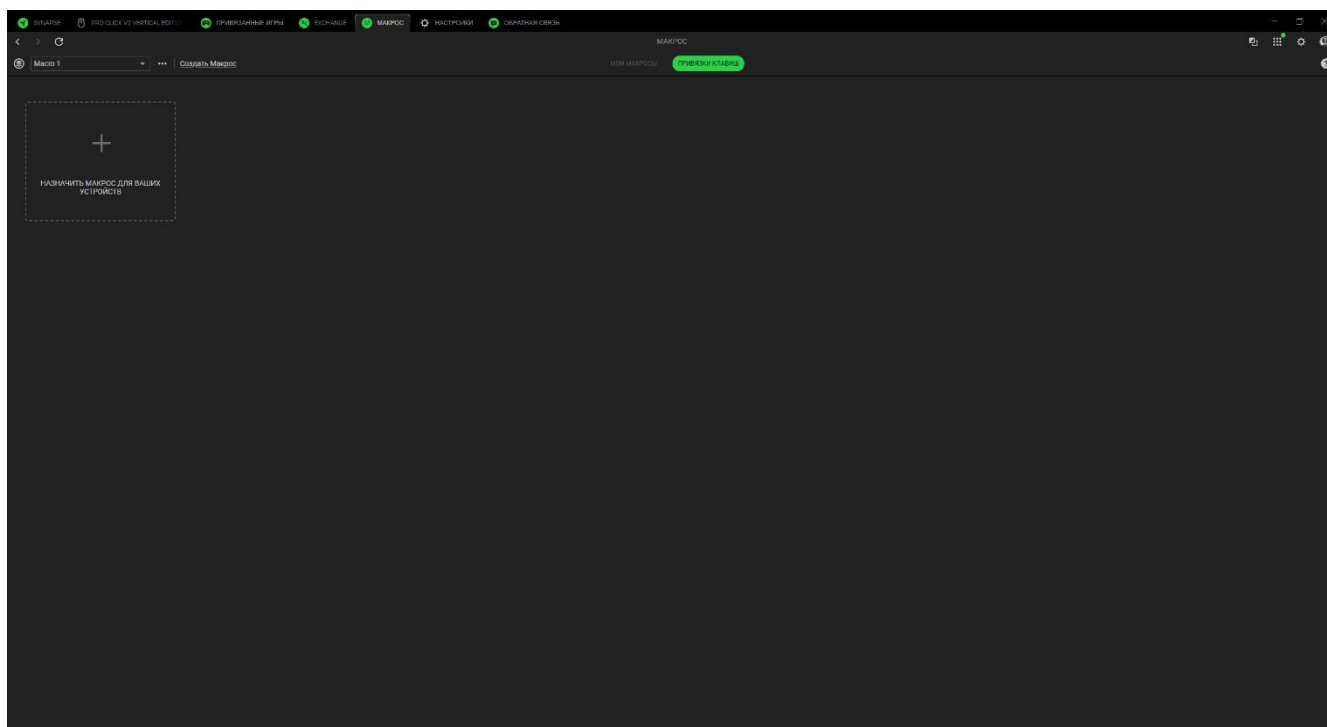


Закончив запись команд макроса, нажмите кнопку «Стоп» () или сочетание клавиш, чтобы завершить сеанс. После записи макроса можно отредактировать введенные команды, выбрав каждую команду в окне макроса. Все нажатия клавиш или кнопок располагаются последовательно, первая команда находится в верхней строке экрана.

Меню «Вставка» в левой части экрана позволяет добавлять задержки, вводить нажатия клавиш и кнопок, вставлять в макрос целую группу макросов, запускать приложения, выполнять команды, вводить тексты и создавать цикл из набора команд в рамках макроса.

Привязки клавиш

Вложенная вкладка «Привязки клавиш» позволяет просматривать сочетания клавиш для выбранного макроса. Вы можете привязать макрос к клавише или кнопке по своему выбору, не покидая вкладку «Макросы»; для этого нажмите кнопку «Назначить макрос для ваших устройств» (+).

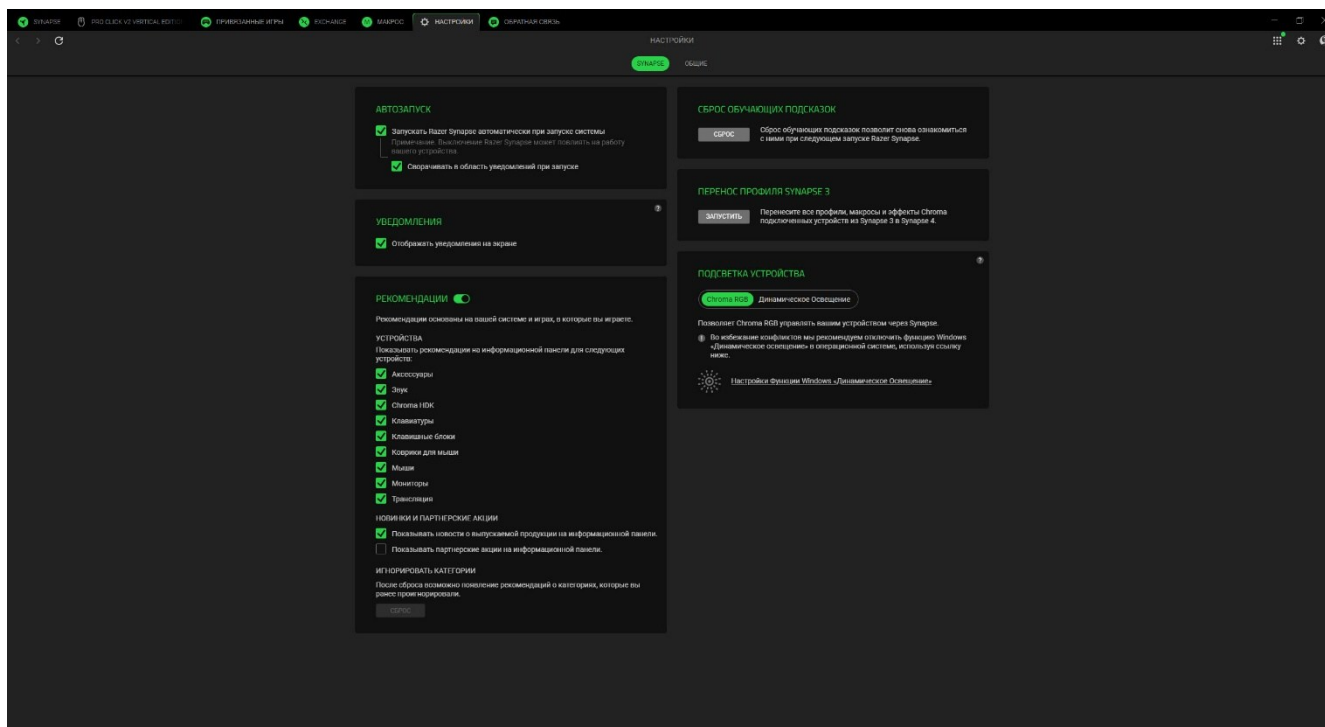


НАСТРОЙКИ

На вкладке «Настройки», доступной при нажатии кнопки (⚙), можно настроить множество параметров, перечисленных ниже:

Synapse

На вложенной вкладке Synapse можно найти параметры данного приложения.



Автозапуск

Параметр «Автозапуск» позволяет настроить поведение приложения при запуске.

Уведомления

Параметр «Уведомления» позволяет приложению отображать уведомления на экране, даже если вы запускаете приложения на полный экран.

Рекомендации

Рекомендации позволяют нам отображать на информационной панели новейшие продукты и функции на основе ваших установленных устройств и привязанных игр.

Сброс обучающих подсказок

При нажатии кнопки «Сброс» вновь активируются все обучающие подсказки, которые помогут вам ознакомиться с возможностями Razer Synapse.

Миграция профиля

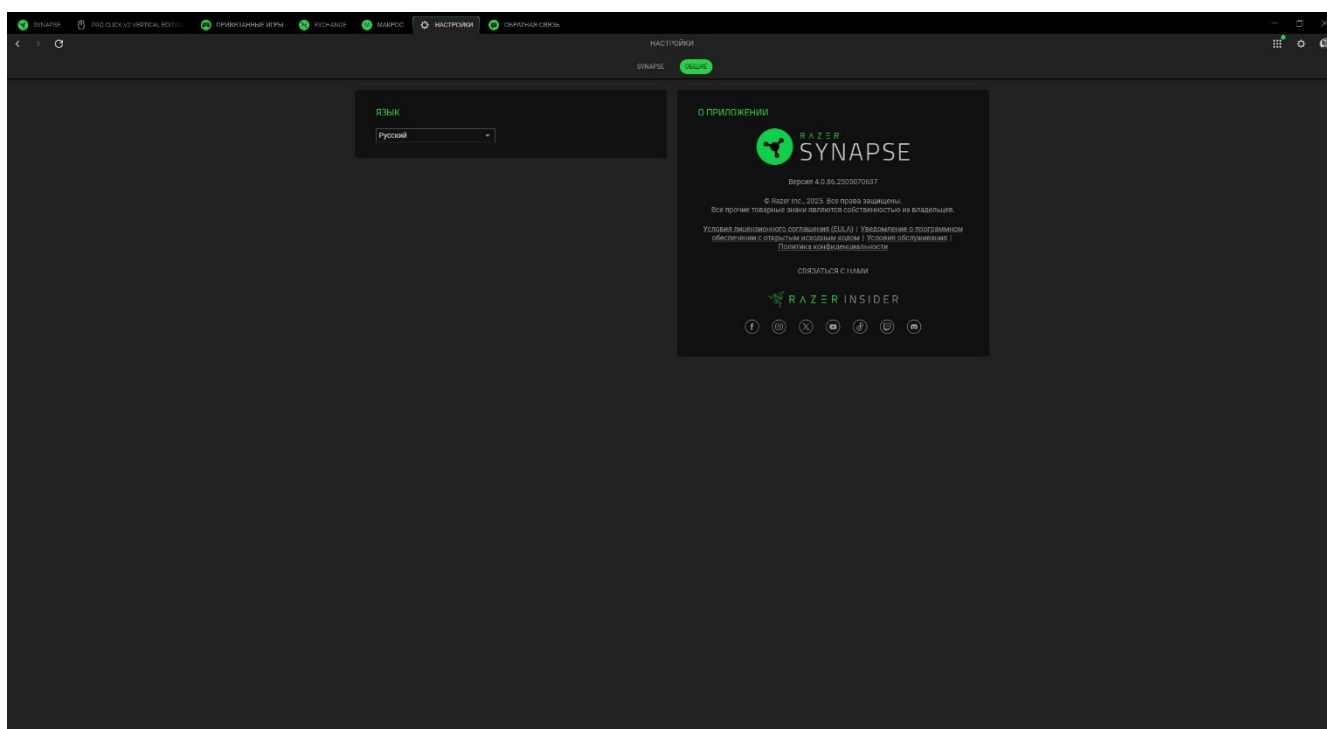
Эта функция позволяет вам перенести все профили, макросы и эффекты Chroma вашего устройства из Synapse 3 в новый Synapse.

Подсветка устройства

Этот параметр позволяет выбрать, какое приложение будет управлять эффектами подсветки на вашем устройстве.

Общие

Вложенная вкладка «Общие» — это раздел, в котором вы можете получить доступ к различным опциям вашего приложения, а также найти дополнительную информацию о программе.



Язык

Этот параметр позволяет изменить язык интерфейса Razer Synapse.

О приложении

В разделе «О программе» отображаются текущая версия ПО и заявление об авторских правах, а также содержатся актуальные ссылки на условия использования Razer. Этот параметр можно также использовать для быстрого доступа к сообществам Razer.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Помогите нам улучшить Razer Synapse, поделившись своими комментариями, предложениями и проблемами с ПО. Вы можете связаться с нами напрямую через эту вкладку и даже получить вознаграждение за сообщение об ошибках.

Выбор типа: Razer Synapse

Адрес электронной почты (Дополнительно)

Имя устройства

Тема

Опишите свой отзыв

ОТПРАВИТЬ 0 / 30000

Получите вознаграждение, сообщив об ошибках!
Присоединитесь к Программе вознаграждений за обнаруженные ошибки

7. БЕЗОПАСНОСТЬ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Для обеспечения максимальной безопасности при использовании Razer Pro Click V2 Vertical Edition рекомендуется следовать приведенным ниже правилам.

Если при работе с устройством возникли неполадки, которые не удается 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 (это приведет к аннулированию гарантии). Не используйте устройство при нестандартной токовой нагрузке.

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 отсоедините его и дождитесь, когда температура установится на допустимом уровне.

Избегайте попадания луча мыши прямо в глаза. Следует помнить, что следящий луч всегда включен и НЕ виден невооруженным глазом.

УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Исследования показывают, что длительно повторяющиеся монотонные движения, неудобное размещение периферийных устройств компьютера, неправильное положение тела и некорректные привычки способны вызвать неприятные физические ощущения, привести к нервному переутомлению и излишнему напряжению сухожилий и мышц. Ниже перечислены рекомендации для предупреждения вреда здоровью и поддержания комфортных условий при работе с Razer Pro Click V2 Vertical Edition.

- Располагайте клавиатуру и монитор прямо перед собой, рядом поместите мышь. Держите локти по бокам своего тела, рядом с туловищем, а клавиатуру располагайте на удобном расстоянии.
- Отрегулируйте высоту стула и стола таким образом, чтобы клавиатура и мышь находились на уровне локтей или чуть ниже.
- Поставьте ноги на опору, сядьте прямо и расслабьте плечи.
- Во время игры расслабьте кисть руки и держите ее ровно. При повторении одних и тех же действий старайтесь не держать руки в согнутом, вытянутом или повернутом положении слишком долго.

- Не следует долгое время опираться запястьями на жесткую поверхность. Используйте подставку под запястья для поддержки запястья при выполнении задач.
- Настройте клавиши на клавиатуре под свой стиль, чтобы свести к минимуму повторяющиеся или неудобные движения при выполнении задач.
- Не следует находиться в одном положении на протяжении всего дня. Время от времени вставайте и отходите от стола, делайте упражнения для рук, плеч, шеи и ног, чтобы снять напряжение.

Если во время работы с мышью у вас возникают неприятные физические ощущения – боль, онемение или покалывание в руках, запястьях, локтях, плечах, шее или спине, – немедленно обратитесь за консультацией к врачу.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Для поддержания Razer Pro Click V2 Vertical Edition в рабочем состоянии требуется минимальное техническое обслуживание. Раз в месяц рекомендуется отключать устройство от компьютера и протирать мягкой тканью или очищать ватной палочкой, чтобы не скапливались пыль и грязь. Не используйте мыло или агрессивные чистящие вещества.

Чтобы получать максимальное удовольствие от управления, мы настоятельно рекомендуем использовать премиальный коврик для мыши от Razer. Некоторые поверхности могут вызвать чрезмерный износ основания мыши и сократить срок ее эксплуатации.

Следует отметить, что сенсор мыши Razer Pro Click V2 Vertical Edition настроен (оптимизирован) специально под коврики для мышей от Razer. Это означает, что тщательное тестирование сенсора подтвердило, что считывание и отслеживание движений мыши Razer Pro Click V2 Vertical Edition лучше всего выполняется на ковриках для мышей от Razer.

8. ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАЩИТЕ АВТОРСКИХ ПРАВ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

© Razer Inc., 2025. Все права защищены. Razer, логотип с изображением трехглавой змеи, логотип Razer, девиз «For Gamers. By Gamers.» и логотип «Razer Chroma» являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Razer Inc. и (или) ее дочерних компаний в США и других странах. Фактический вид продукта может отличаться от изображенного на иллюстрациях. Все прочие товарные знаки являются собственностью их владельцев. Гарантия не действует за пределами региона, для которого предназначается продукт.

Windows и логотип Windows являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками группы компаний Microsoft.

Apple и macOS являются товарными знаками Apple Inc, зарегистрированными в США и других странах и регионах.

Razer Inc. («Razer») является обладателем авторских прав, товарных знаков, торговых тайн, патентов, приложений к патентам или других прав интеллектуальной собственности (зарегистрированных и незарегистрированных), касающихся данного изделия. Предоставление данного руководства не является передачей лицензии на какие-либо из указанных авторских прав, товарных знаков, патентов или других прав интеллектуальной собственности. Вид мыши Razer Pro Click V2 Vertical Edition (далее «Продукт») может отличаться от изображений, приведенных на упаковке или где-либо еще. Компания Razer не несет ответственности за подобные отличия или за любые возможные ошибки. Приведенная в документе информация может быть изменена 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

Razer ни при каких обстоятельствах не несет ответственности за какую бы то ни было упущенную выгоду, утраченную информацию или данные, а также за фактические, побочные, случайные, штрафные или косвенные убытки, возникающие вследствие распределения, продажи, перепродажи, использования или невозможности использования продукта. Ни при

каких обстоятельствах компания Razer не несет ответственности за расходы, превышающие розничную стоимость продукта.

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Данные условия должны регулироваться и толковаться в соответствии с местным законодательством, действующим на территории, где был куплен продукт. Если любое из условий данного Соглашения будет признано недействительным или неисполнимым, то такое условие (в той мере, в которой оно является недействительным или неисполнимым) не будет учитываться и будет считаться исключенным без ущерба для остальных условий. Компания Razer сохраняет за собой право внесения изменений в любые условия в любое время без предварительного уведомления.