



# ПРИЛОЖЕНИЕ RAZER CHROMA

ОСНОВНОЕ РУКОВОДСТВО

# СОДЕРЖАНИЕ

1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ RAZER CHROMA .....	2
CHROMA .....	2
CHROMA STUDIO .....	7
CHROMA VISUALIZER .....	17
CHROMA CONNECT .....	19
ТЕХНОЛОГИЯ SENSE HD HAPTICS .....	21
НАСТРОЙКИ .....	23
ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ .....	24
2. ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ .....	25
ИНФОРМАЦИЯ О ЗАЩИТЕ АВТОРСКИХ ПРАВ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ .....	25
ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ .....	25
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ .....	25

---

## 1. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ RAZER CHROMA


**i** *Отказ от ответственности. Это руководство содержит обзор приложения Razer Chroma и может описывать некоторые функции вашего устройства лишь частично. Для установки, обновления, доступа и сохранения облачных функций приложению Razer Chroma 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.*

### CHROMA

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

— Свернуть

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

 Развернуть

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

✕ Закрыть

Эта кнопка закрывает 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

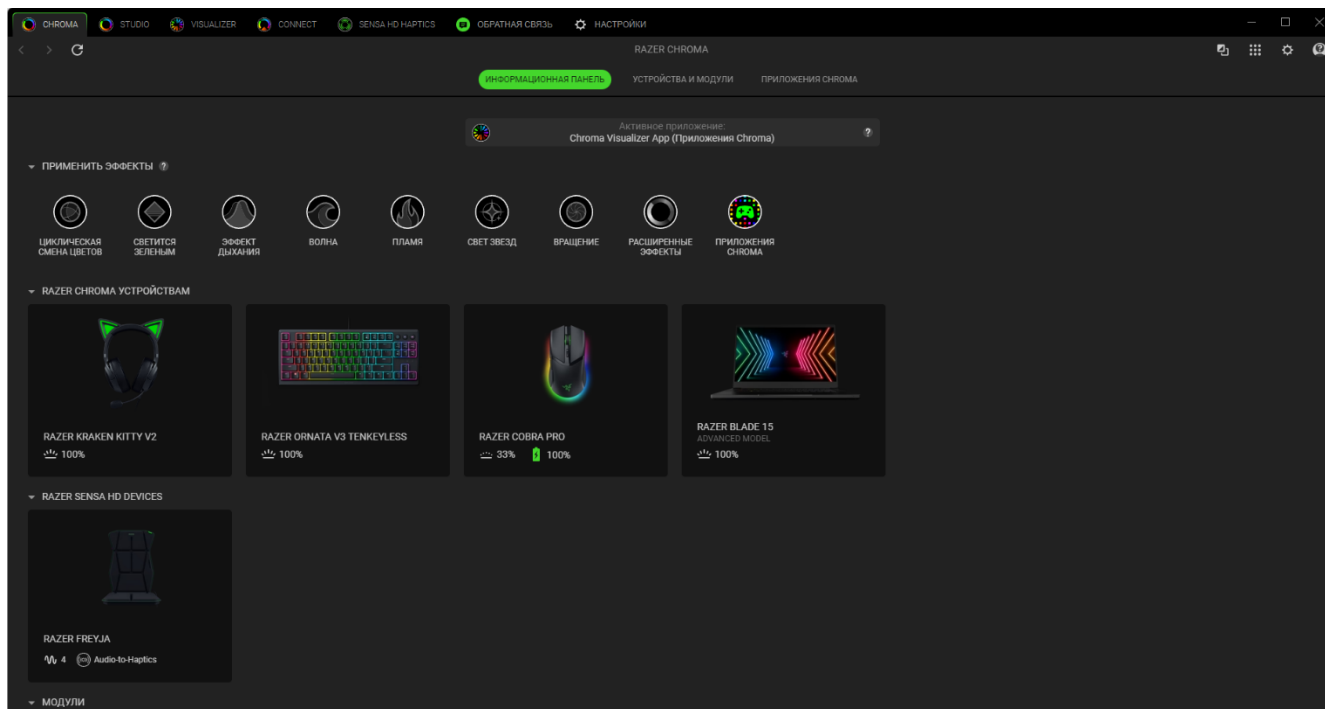
Эта кнопка открывает всплывающее окно для доступа к опциям «Войти», «Обратная связь», «Оцените это приложение», «Добавить устройство Wi-Fi» и «Выход».

## Информация

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

## Информационная панель

Вложенная вкладка «Информационная панель» — это обзор приложения Razer Chroma, где вы можете просматривать и легко управлять подсветкой всех устройств Razer Chroma, настраивать тактильные параметры для всех устройств Razer Sensa HD, применять эффекты подсветки к совместимым устройствам, получать доступ к модулям и сетевым службам.



### Индикатор Chroma

Показывает, какое приложение в данный момент управляет подсветкой устройств Razer Chroma.

### Применить эффекты

Применяйте готовые эффекты на всех совместимых устройствах Razer Chroma или позвольте расширенным эффектам или приложениям Chroma взять на себя управление вашими устройствами.

**i** Устройства, не совместимые с выбранным готовым эффектом, продолжат использовать свои текущие эффекты.

### Устройства Razer Chroma

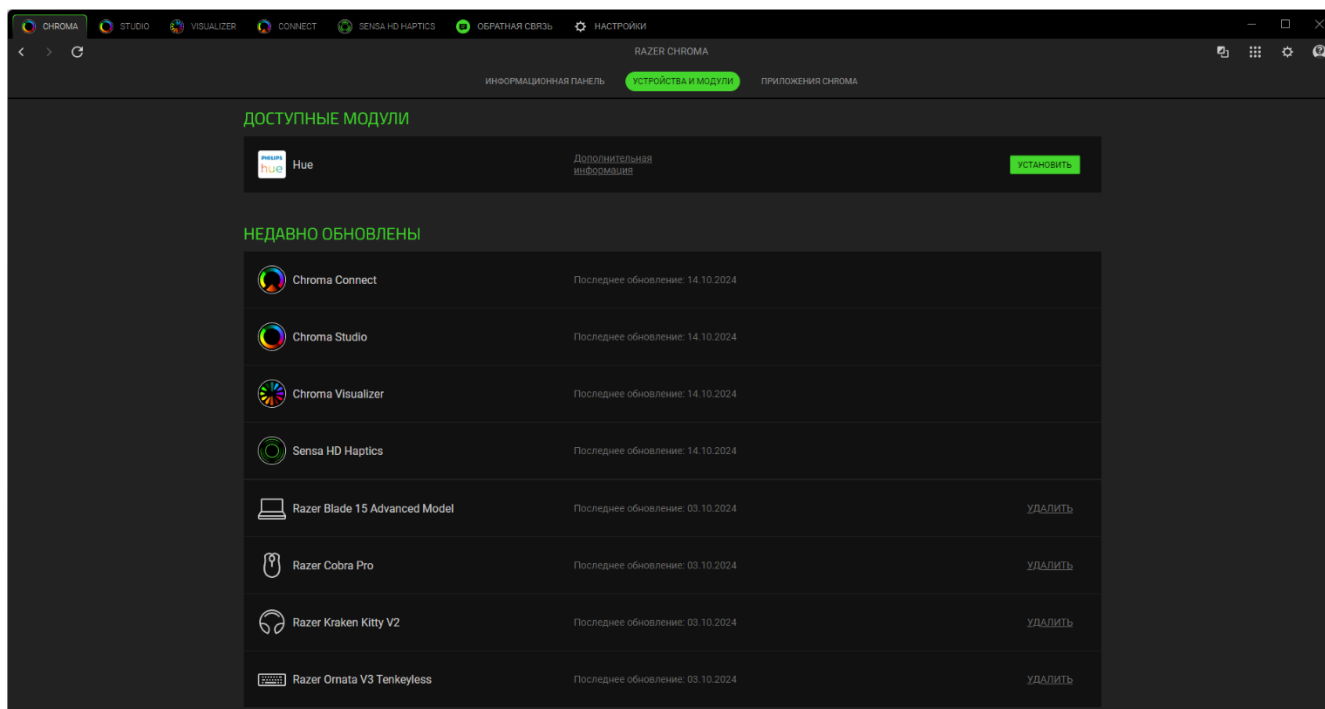
Предоставляет сведения о яркости каждого устройства Razer Chroma и активного быстрого эффекта (если применимо). Выбрав нужное устройство, вы перейдете на вкладку «Подсветка», что позволит сразу же настроить параметры подсветки.

## Устройства Razer Sensa HD

Отображает все устройства Razer Sensa HD, соответствующие им настройки силы тактильной обратной связи и текущие режимы звука. Нажав на выбранное устройство, вы перейдете на вкладку «Настройка», где можно индивидуально изменить источник Sensa и настроить силу вибрации.

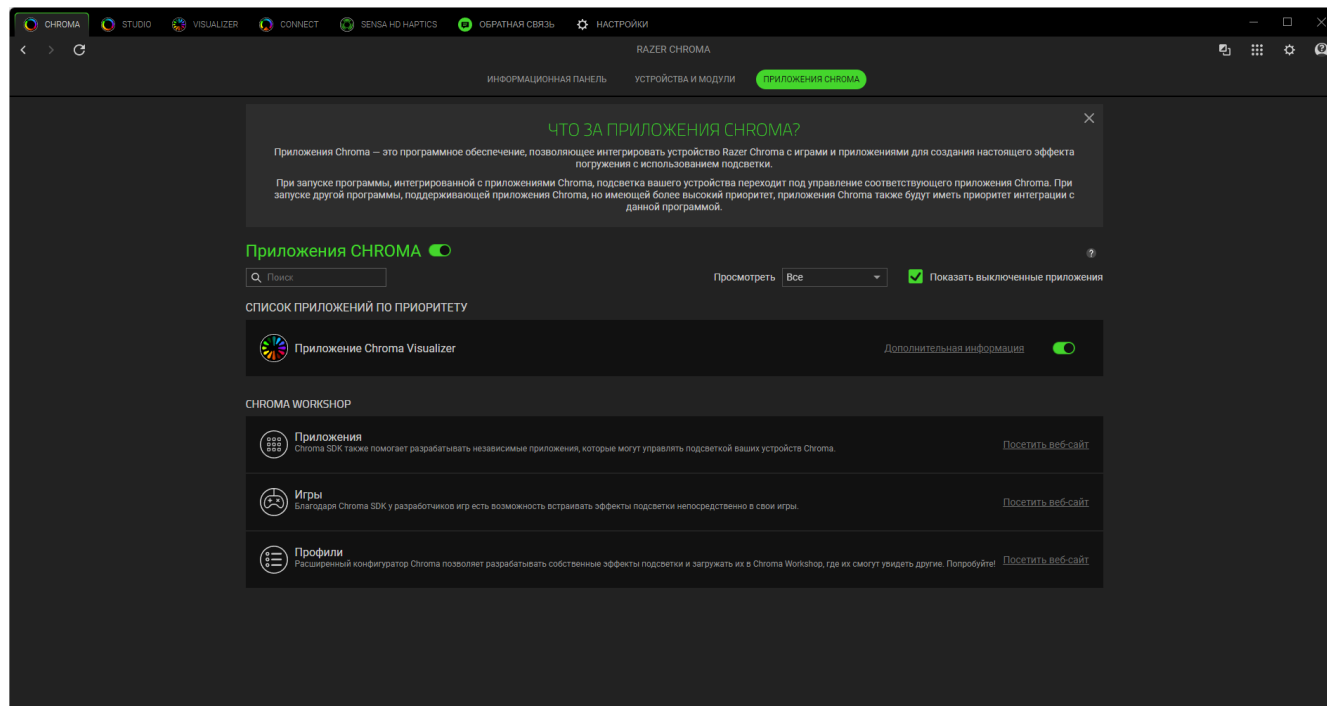
## Устройства и модули

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



## Приложения Chroma

Интегрируйте устройства с поддержкой Razer Chroma с играми и приложениями для создания захватывающего освещения. При запуске программы, интегрированной с приложением Chroma, приложение автоматически берет на себя управление подсветкой вашего устройства.



### Список приложений по приоритету

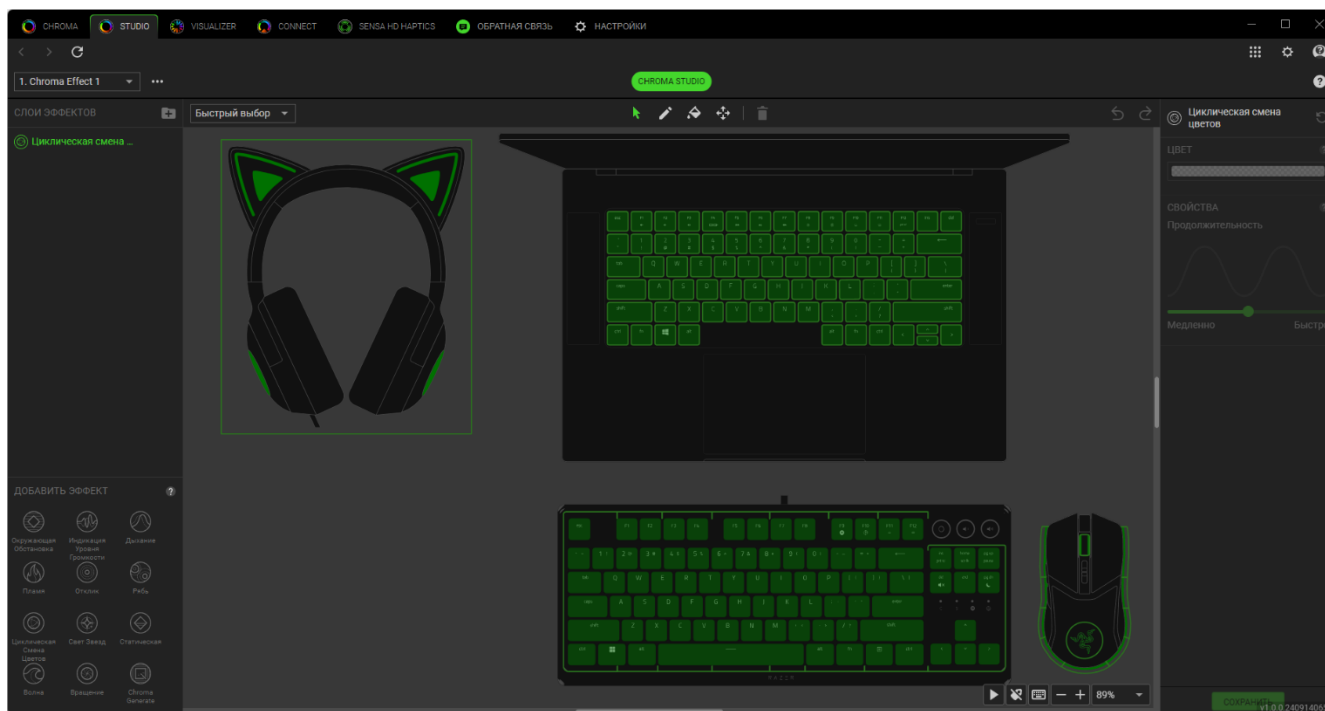
Для программ, интегрированных с несколькими приложениями Chroma, управление осуществляется приложением в верхней части списка приложений по приоритету. Вы можете изменить приоритет, перетаскивая приложения Chroma, либо включить или выключить каждое из них при необходимости.

### Chroma Workshop

Ознакомьтесь со всеми приложениями, играми и профилями, совместимыми с приложениями Chroma.

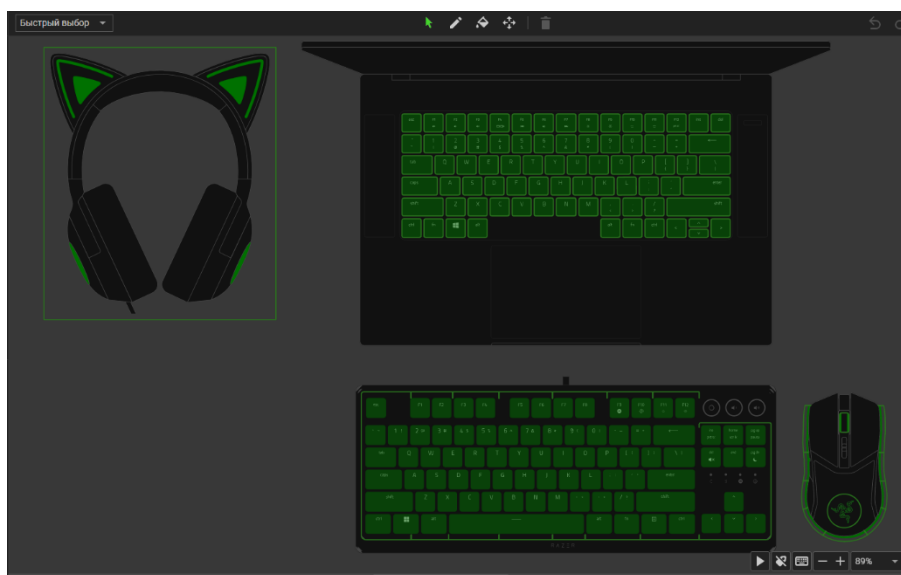
## CHROMA STUDIO

Модуль Chroma Studio позволяет создавать и редактировать пользовательские профили Chroma для всех устройств с поддержкой Razer Chroma. С модулем Studio вы сможете использовать весь спектр эффектов подсветки Razer Chroma и насладиться возможностями детальной настройки для создания по-настоящему захватывающей игровой системы.



### Холст

На вкладке «Холст» отображается ваша система с поддержкой Razer Chroma (если применимо), а также все подключенные устройства с поддержкой Razer Chroma и RGB. Здесь также можно в режиме реального времени просматривать все примененные эффекты.



▾ Выпадающая панель профилей Chroma

При нажатии на эту выпадающую панель отобразятся все настроенные вами профили Chroma, и вы сможете быстро менять их местами и настраивать.

▾ Выпадающая панель быстрого выбора











Используйте эту выпадающую панель для быстрого выбора областей светодиодов на ваших устройствах, чтобы легко применять эффекты подсветки.

⋮ Прочее

При нажатии на эту кнопку откроется всплывающее окно с параметрами вашего текущего профиля Chroma.

## Элементы управления холстом

Выполняйте различные действия в интерфейсе, такие как применение эффектов, выделение элементов, изменение положения элементов и снятие выделений.

Управление	Сочетание клавиш	Функция
Селектор (  )	S	Выберите светодиоды, к которым необходимо применить эффект.
Перо (  )	P	Нарисуйте слой эффектов прямо на светодиодах.
Заливка (  )	B	Заполните область выбранным эффектом.
Переместить (  )	M	Измените расположение устройств на холсте в соответствии с их физическим расположением на рабочем столе для получения оптимальных эффектов подсветки.
Очистить выбор (  )	del / Backspace	Удалите примененный эффект из выбранной области.
Кнопки «Отменить» / «Повторить» (  /  )	ctrl + z / ctrl + shift + z	Отмените действия, совершенные в пределах холста.
Предварительный просмотр в Studio (  )	Недоступно	Измените скорость предварительного просмотра эффекта на ваших устройствах, чтобы сэкономить ресурсы системы, или полностью отключите предварительный просмотр.
Показать названия устройств (  )	ctrl + L	Включить или выключить имена устройств на холсте.
Сочетания клавиш для холста (  )	Недоступно	Показывает полный список элементов управления холстом и соответствующие им сочетания клавиш.
Увеличить / Уменьшить ( + / - )	ctrl + колесо прокрутки вверх / вниз	Увеличьте или уменьшите вид холста.

Уровень масштабирования ( ▾ )

Недоступно

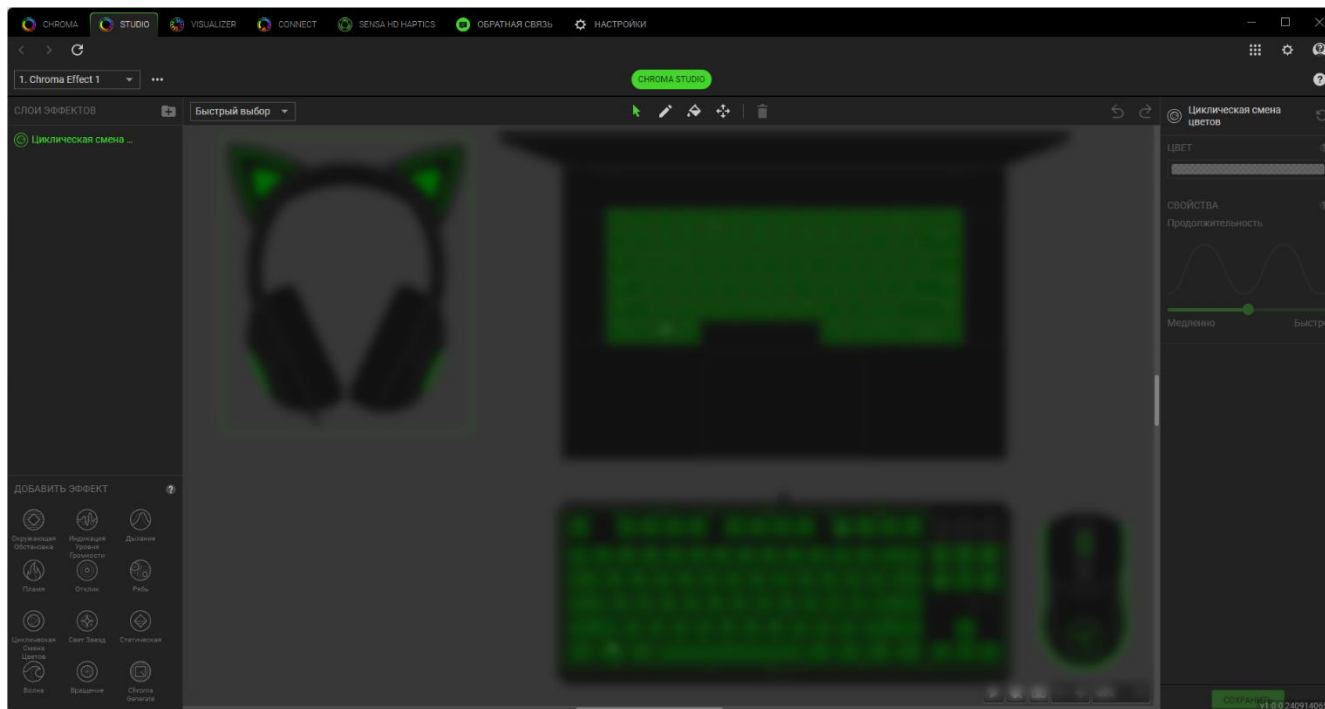
Настройте масштаб холста, чтобы сфокусироваться на одном устройстве или просмотреть всю установку.

Щелчок правой кнопкой мыши на любом устройстве также позволяет выполнить настройку эффекта или получить доступ к другим возможностям холста.

Опция щелчка правой кнопкой мыши	Сочетание клавиш	Функция
Идентифицировать	Недоступно	Просматривайте, какому устройству соответствуют выбранные светодиоды на вашей физической установке.
Копировать выбранный эффект	ctrl + C	Скопируйте примененный эффект и его настройки с выбранных светодиодов.
Вставить	ctrl + V	Примените скопированный эффект к светодиодам.
Переместить	M	Измените расположение устройств на холсте.
Восстановить значения по умолчанию	Недоступно	Удалите все собственные настройки из активного эффекта.
Очистить выбор	del или Backspace	Удалите примененный эффект из выбранной области.
Обновить	Недоступно	Обновите холст, чтобы отразить последние изменения.

## Слой эффектов


Раздел «Слой эффектов» позволяет управлять всеми элементами управления слоями, эффектами подсветки и их подробными настройками. Он занимает обе стороны вкладки Studio: слева – основные элементы управления, справа – углубленные возможности настройки.




### Слой эффекта

Нажатие на любой эффект в разделе «Добавить эффект» автоматически добавит его в качестве слоя эффекта. Поскольку некоторые слои могут содержать пересекающиеся эффекты, вам может понадобиться расположить их в определенном порядке, причем самый верхний слой будет иметь приоритет отображения.

### Параметры и видимость слоев





Вы можете щелкнуть правой кнопкой мыши на любом слое эффекта, чтобы переименовать, продублировать, удалить или изменить его текущий эффект. Чтобы скрыть эффект, щелкните соответствующий значок видимости (  ).






### Группировка слоев

Если вы работаете с несколькими слоями, воспользуйтесь кнопкой Добавить группу (  ), чтобы создать группу, и перетащите нужные слои эффектов в новую папку. Щелкнув правой кнопкой мыши на любой группе, вы можете переименовать, продублировать или удалить ее при необходимости.

## Эффекты и дополнительные параметры

Ниже приведены доступные эффекты подсветки Studio и соответствующие им дополнительные параметры.

	Название	Описание и дополнительные параметры
	Окружающая обстановка	<p>Подсветка будет соответствовать усредненному значению цвета в выбранной области экрана.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Область.</b> Отображение области экрана, в которой будет взят усредненный цвет.</li><li>▪ <b>Редактировать область / Предустановки.</b> Выберите место, где цвет будет усреднен, из доступных предустановленных областей, или используйте функцию «Редактировать область», если требуется выбрать определенную область экрана (путем перетаскивания).</li><li>▪ <b>Смешение.</b> Регулировка точности усредненного цвета.</li></ul>
	Индикация уровня громкости	<p>Светодиоды устройства начнут светиться в соответствии с уровнем громкости, используя стандартный спектр цветов.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Цвет.</b> Выбор цветовой схемы, которая будет использоваться для значений громкости «Низкий» и «Высокий». Эти параметры можно настроить более точно путем добавления или удаления стоп-цветов.</li><li>▪ <b>Усиление / Затухание.</b> Контролируйте, как быстро текущий уровень звука достигнет высоких (Усиление) и низких (Затухание) значений цветовой схемы.</li></ul>
	Дыхание	<p>Подсветка загорается и угасает выбранными цветами с выбранной продолжительностью.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Цвет.</b> Выбор до двух цветов самостоятельно или случайным образом.</li><li>▪ <b>Продолжительность.</b> Регулировка скорости появления и затухания цветов.</li><li>▪ <b>Воспроизведение.</b> Настройка случайного запуска эффекта при нажатии любой или определенной клавиши, настройка окончания действия эффекта после заданного числа повторений или выбор бесконечного повторения эффекта.</li></ul>
	Пламя	<p>Светодиоды загораются теплыми цветами, имитирующими движение пламени.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Цвет.</b> Настройка цвета для горячей и холодной областей.</li> </ul>
	Динамичная подсветка	<p>Светодиоды загораются при нажатии клавиши и постепенно затухают через заданное время.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Цвет.</b> Выбор определенного или случайного цвета эффекта.</li> <li>▪ <b>Продолжительность.</b> Настройка скорости затухания эффекта на светодиодах.</li> </ul>
	Рябь	<p>При нажатии клавиши подсветка расходится в стороны от нажатой клавиши.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Цвет.</b> Настройка цветовой схемы эффекта. Вы можете дополнительно настроить схему, добавляя или удаляя стоп-цвета.</li> <li>▪ <b>Скорость / Ширина.</b> Настройка скорости и толщины каждой ряби.</li> <li>▪ <b>Воспроизведение.</b> Настройка случайного запуска эффекта при нажатии любой клавиши или при нажатии выбранной клавиши; настройка окончания действия эффекта после заданного числа повторений, по нажатию любой выбранной клавиши или выбор бесконечного повторения эффекта.</li> </ul>
	Циклическая смена цветов	<p>Непрерывное циклическое изменение цвета подсветки во всем спектре 16,8 млн. оттенков.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Цвет.</b> Выбор цветовой схемы эффекта. Эти параметры можно настроить более точно путем добавления или удаления стоп-цветов.</li> <li>▪ <b>Продолжительность.</b> Настройка скорости затухания эффекта на светодиодах.</li> </ul>
	Свет звезд	<p>Каждый светодиод светится и гаснет с разной длительностью в случайном порядке.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Цвет.</b> Выбор определенной или случайной цветовой схемы эффекта.</li> <li>▪ <b>Плотность / Продолжительность.</b> Настройка частоты («Плотность») или скорости («Продолжительность») появления и затухания цветов.</li> </ul>
	Статическая	<p>Светодиоды будут светиться выбранным цветом.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Цвет.</b> Выбор цвета эффекта.</li> </ul>



## Волна

Эффект подсветки будет последовательно двигаться в выбранном направлении.

- **Цвет.** Выбор цветовой схемы эффекта. Эти параметры можно настроить более точно путем добавления или удаления стоп-цветов.
- **Скорость.** Настройка скорости движения подсветки.
- **Ширина.** Настройка ширины волны и угла, под которым она будет появляться.
- **Угол.** Управление задержкой между волнами или их разделение на выбранные светодиоды.
- **Воспроизведение.** Настройка случайного запуска эффекта при нажатии любой клавиши или при нажатии выбранной клавиши; настройка окончания действия эффекта после заданного числа повторений или выбор бесконечного повторения эффекта.



## Вращение

Подсветка вращается в выбранном направлении.

- **Цвет.** Выбор цветовой схемы эффекта. Эти параметры можно настроить более точно путем добавления или удаления стоп-цветов.
- **Скорость.** Настройка скорости вращения цвета.
- **Центральная точка.** Изменение местоположения эффекта вращения на ваших устройствах. Центральную точку можно изменить только после выбора светодиодов.
- **Направление.** Настройка направления вращения эффекта.
- **Воспроизведение.** Настройка случайного запуска эффекта при нажатии любой клавиши или при нажатии выбранной клавиши; настройка окончания действия эффекта после заданного числа повторений или выбор бесконечного повторения эффекта.

## Chroma Generate

Подсветка будет генерировать усредненный цвет, используя выбранное вами изображение или видео на всех устройствах. Можно сгенерировать до 4 вариантов, которые будут удалены при сохранении эффекта.

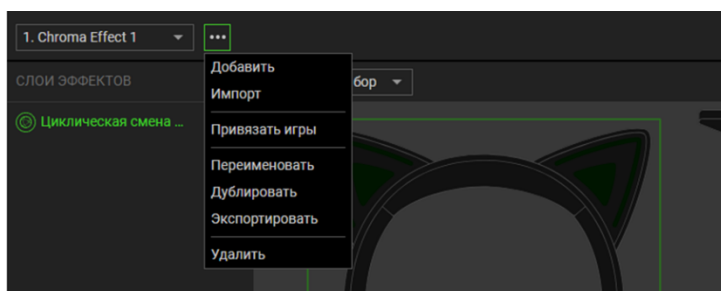
- **Назад / Далее.** Переключение между сгенерированными вариантами.

## Настройка и применение эффектов на устройствах

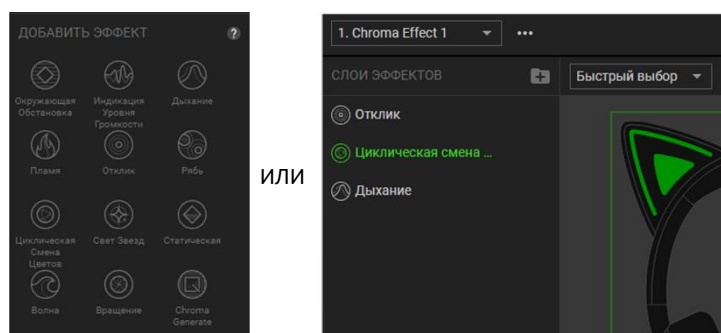
1. Измените расположение устройств с помощью инструмента «Переместить» (M), чтобы повторить физическое расположение устройств в вашей установке. [Подробнее об элементах управления холстом](#)



2. Выберите или добавьте профиль Chroma для настройки из выпадающего списка «Профили Chroma». [Подробнее о профилях Chroma](#)

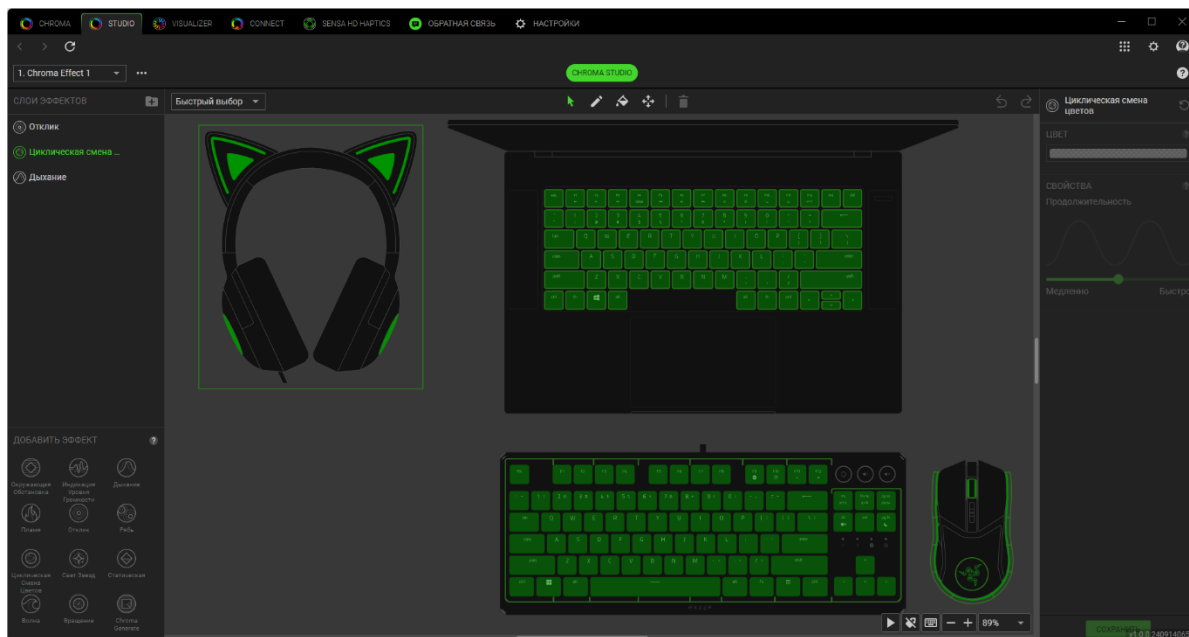


3. Добавьте или выберите слой эффекта, который нужно настроить или применить, в списке «Слой эффектов». [Подробнее о слоях эффектов](#)



4. Используйте селектор (S), перо (P) или заливку (B), чтобы определить, к каким светодиодам будет применен выбранный слой эффектов.

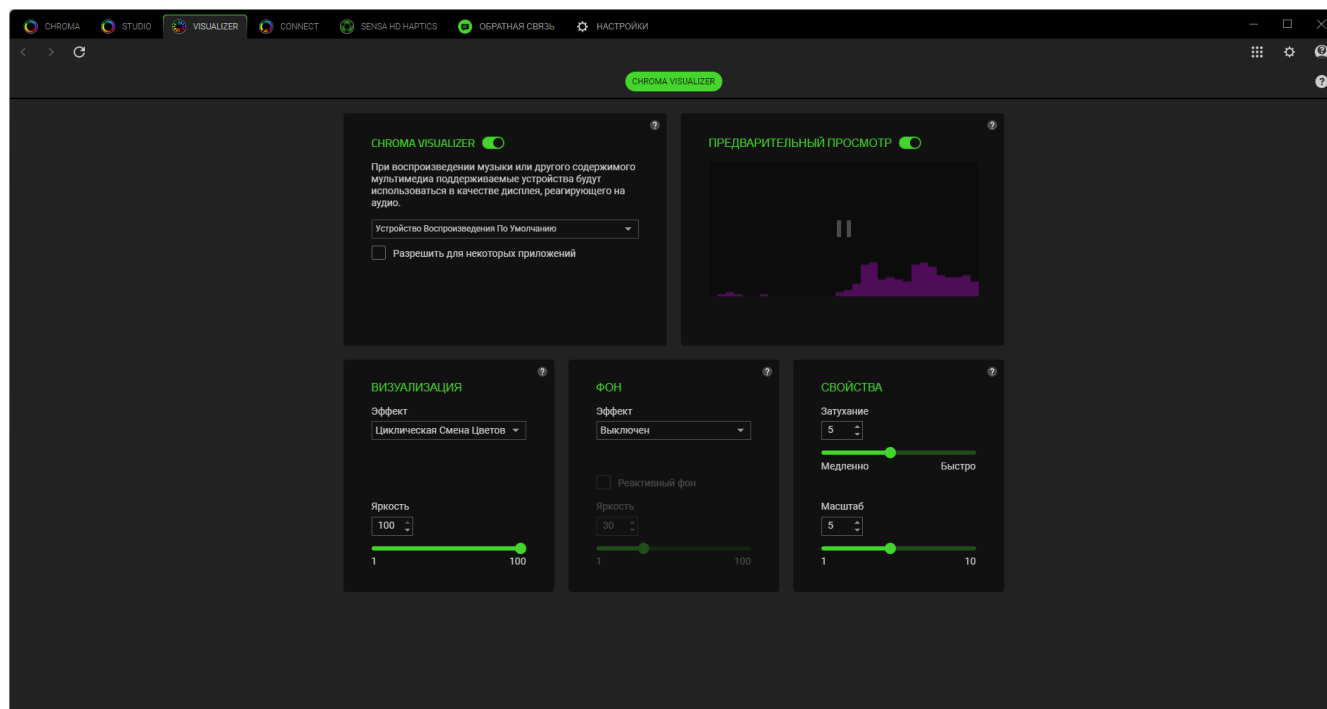
5. В теперь уже активном разделе «Слои эффектов» справа настройте свойства выбранного эффекта подсветки по своему усмотрению и нажмите кнопку **Сохранить**, чтобы применить настройки. [Подробнее об эффектах и дополнительных параметрах](#)



## CHROMA VISUALIZER

**i** Поскольку Chroma Visualizer — это приложение Chroma, которому требуется ваше разрешение на управление подсветкой устройств, обязательно включите его при появлении запроса или в меню Chroma > Приложения Chroma. Пока активно приложение Chroma Visualizer, все готовые и расширенные эффекты подсветки на ваших устройствах отключены.

Синхронизируйте все свои устройства с поддержкой Razer Chroma с выбранным источником звука на вкладке Chroma Visualizer, чтобы получить полностью захватывающий аудиовизуальный эффект.



### Chroma Visualizer

Настройте свои устройства так, чтобы они реагировали на звук из выбранного источника, создавая динамическое визуальное отображение при воспроизведении музыки или других медиафайлов, или отключите Chroma Visualizer.





### Предварительный просмотр

Отображение визуального представления аудиосигналов из выбранного источника звука, показывающее их влияние на ваши устройства. При необходимости эту функцию можно отключить.

## Визуализация / Фон

Настройка основных и фоновых эффектов подсветки в Chroma Visualizer с помощью предустановок. Яркость обоих эффектов подсветки можно настроить, задав определенный уровень яркости или с помощью соответствующего ползунка. Кроме того, фон можно настроить так, чтобы он динамически реагировал на выбранный источник звука, включив функцию «Реактивный фон».

Ниже перечислены эффекты подсветки, доступные в Chroma Visualizer.

	Название	Описание	Как настроить
	Циклическая смена цветов	Непрерывное циклическое изменение цвета подсветки во всем спектре 16,8 млн оттенков	Дополнительная настройка не требуется
	Статическая	Подсветка горит выбранным цветом	Выберите цвет
	Волна	Подсветка прокручивается вправо	Дополнительная настройка не требуется
	Вращение	Подсветка вращается с использованием спектра цветов по умолчанию	Дополнительная настройка не требуется
Недоступно	Индивидуально*	Фоновая подсветка отображает выбранный пользовательский узор	Выберите узор и настройте его стоп-цвета
Недоступно	Выкл.*	Фоновая подсветка отключается	Дополнительная настройка не требуется

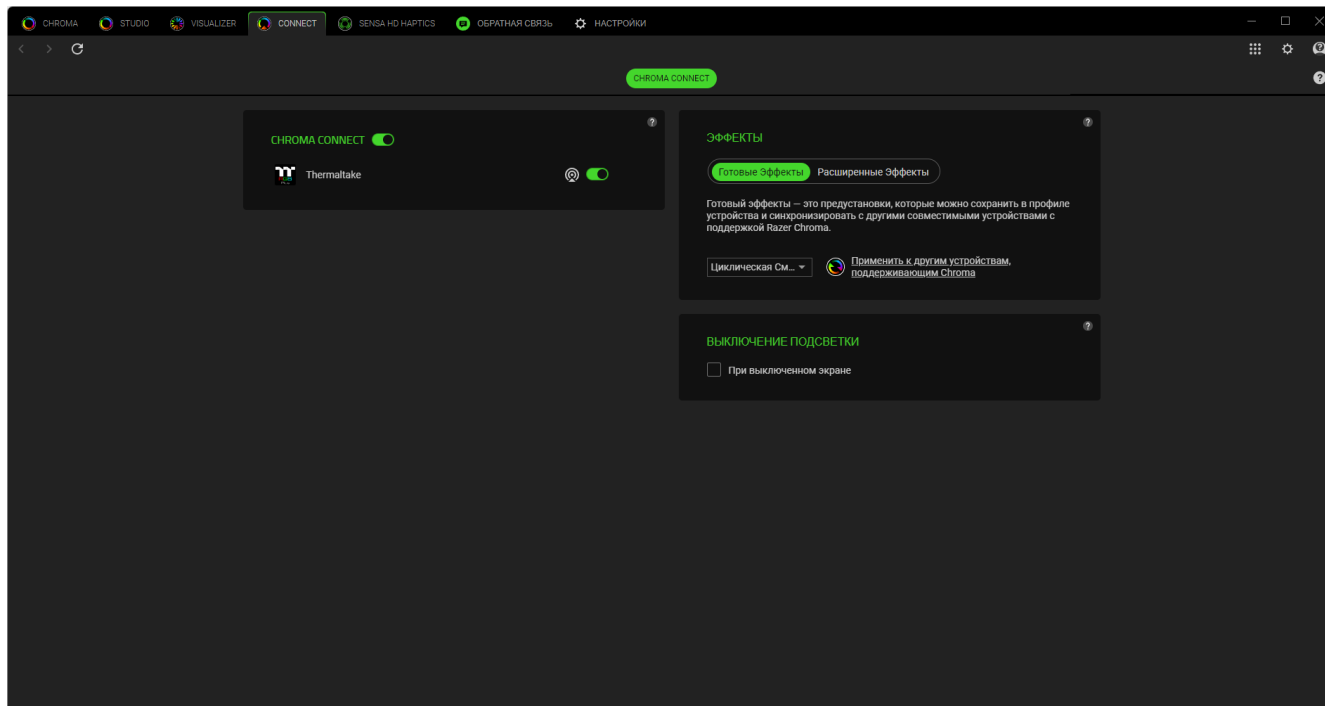
*\*Доступно только для фоновой подсветки.*

## Свойства

Настройка скорости спада визуализации с пиков с помощью параметра «Затухание» и/или изменение параметра «Масштаб» для установки высоты пика.

## CHROMA CONNECT

Модуль Chroma Connect является центром управления всеми приложениями с поддержкой Chroma и аппаратными устройствами сторонних производителей, и позволяет легко синхронизировать их с Razer Chroma.



### Обнаружение поддерживаемого устройства и приложения





1. Убедитесь, что аппаратное устройство стороннего производителя подключено к компьютеру, а его программное обеспечение RGB установлено и запущено.
2. В ПО RGB устройства стороннего производителя включите **Chroma Connect**.
  - i** Для получения инструкций см. раздел FAQ или руководство ПО RGB стороннего производителя.
3. В приложении Razer Chroma перейдите в раздел «Подключить» и включите программное обеспечение RGB на аппаратном устройстве стороннего производителя (если применимо).
  - i** Для надлежащей работы модуль Chroma Connect должен быть включен как в ПО RGB стороннего производителя, так и в приложении Razer Chroma. По умолчанию модуль Chroma Connect включен в приложении Razer Chroma.


## Chroma Connect

Отображает все обнаруженные приложения с поддержкой Chroma и аппаратные устройства сторонних производителей, которые можно подключить с помощью приложения Razer Chroma, и дает возможность при необходимости легко отключить их.


## Готовые эффекты


Для аппаратных устройств сторонних производителей можно выбрать и применить ряд готовых эффектов, приведенных ниже.

	Название	Описание	Как настроить
	Индикация уровня громкости	Светодиоды загораются в соответствии с уровнем громкости с использованием спектра цветов по умолчанию	Выберите уровень усиления цвета
	Дыхание	Подсветка загорается и угасает выбранным цветом (или цветами)	Выберите один или два цвета подсветки либо установите случайный выбор цвета
	Циклическая смена цветов	Непрерывное циклическое изменение цвета подсветки во всем спектре 16,8 млн оттенков	Дополнительная настройка не требуется
	Статическая	Индикаторы светятся выбранным цветом	Выберите цвет

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 выбрать профиль Chroma для использования на устройствах с поддержкой Razer Chroma. Чтобы начать настройку профилей Chroma, нажмите кнопку «Запустить Chroma Studio» ().

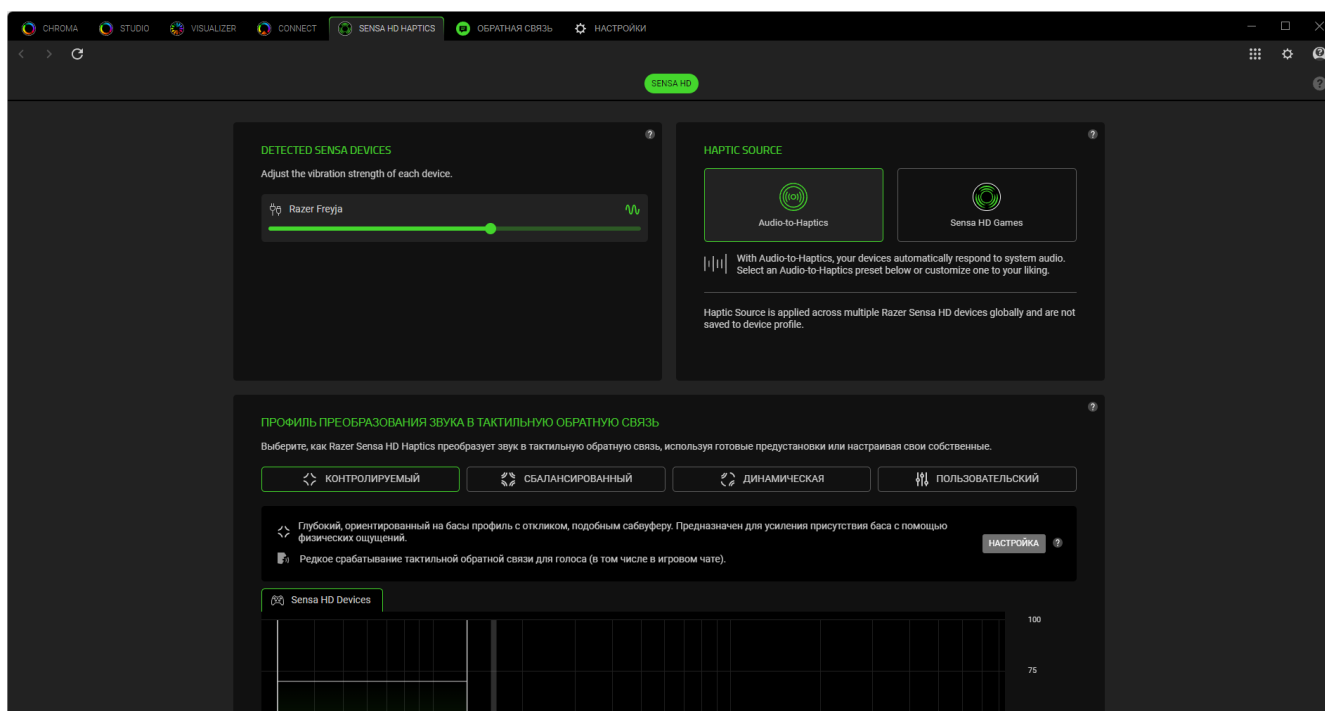
 Синхронизация возможна только для других устройств, которые поддерживают выбранный эффект подсветки.

## Выключение подсветки


Этот инструмент энергосбережения автоматически отключает подсветку всех подключенных аппаратных устройств сторонних производителей, когда дисплей системы выключается.

## ТЕХНОЛОГИЯ SENSE HD HAPTICS

Настройка тактильной обратной связи на всех устройствах Razer Sense HD.



### Обнаруженные устройства Sense

Управление силой вибрации всех обнаруженных устройств Razer Sense HD, подключенных к системе. Вы можете отключить тактильную обратную связь каждого устройства по отдельности с помощью кнопки тактильной обратной связи (  ).

### Тактильный источник

Изменение текущего аудиорежима устройств Razer Sense HD для настройки их реакции на звук, игры и программы.

### Звук в тактильную обратную связь

Настройка автоматической реакции устройств на звук системы. Позволяет выбрать предустановку преобразования звука в тактильную обратную связь либо создать свою собственную настройку. Кроме того, при необходимости вы можете назначить разные предустановки для отдельных игр.

### Профиль преобразования звука в тактильную обратную связь

Настройте преобразование звука в тактильную обратную связь, выбрав предустановки или создав свои собственные настройки.

### Игровые профили тактильной обратной связи

Добейтесь максимального погружения в игру, назначив для нее предустановки преобразования звука в тактильную обратную связь. [Подробнее о профилях преобразования звука в тактильную обратную связь](#)

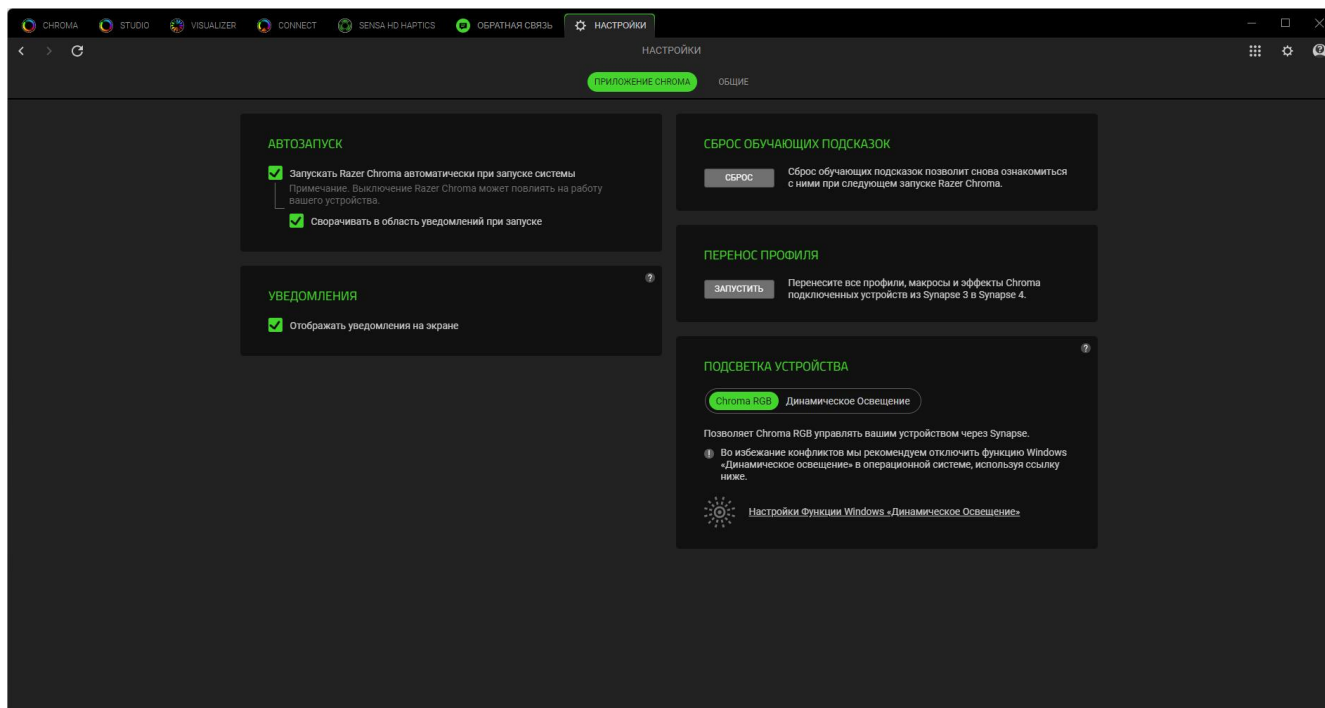
### Игры Sensa HD

Испытайте тактильные ощущения класса HD, специально настроенные в сотрудничестве с разработчиками игр, и ощутите всю силу их творческого замысла. При выборе этого пункта тактильная обратная связь будет срабатывать только в играх, интегрированных в Sensa.

[Подробнее об играх, интегрированных в Sensa](#)

## НАСТРОЙКИ

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



### Язык

Этот параметр позволяет изменить язык интерфейса приложения Razer Chroma.

### 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.

### Подсветка устройства

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

### Сброс обучающих подсказок

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

## 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 приложение Razer Chroma, 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.

---

## 2. ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### **ИНФОРМАЦИЯ О ЗАЩИТЕ АВТОРСКИХ ПРАВ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

© Razer Inc., 2025. Все права защищены. Razer, логотип с изображением трехглавой змеи, логотип Razer и девиз «For Gamers. By Gamers.» являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Razer Inc. и (или) ее дочерних компаний в США или других странах. Все прочие товарные знаки являются собственностью их владельцев.

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. Приложение Razer Chroma (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.

### **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.