

Политика конфиденциальности для приложения

Citilux Light & Music

Последнее обновление: 03 января 2024 г.

Компания **Citilux Team Inc** («CITILUX», «компания», «мы» или «нас») создала приложение **Citilux Light & Music** («приложение») для платформ Apple iOS и Google Android в качестве бесплатного приложения. Данная Услуга предоставляется бесплатно и предназначена для использования как есть.

Эта страница используется для информирования пользователей приложения о нашей политике сбора, использования и раскрытия Персональной информации, если кто-либо решит использовать наше приложение.

Если вы решите использовать наше приложение, вы соглашаетесь на сбор и использование информации в соответствии с этой политикой. Персональная информация, которую мы собираем, используется для предоставления и улучшения Сервиса. Мы не будем использовать или передавать вашу информацию кому-либо, за исключением случаев, описанных в настоящей Политике конфиденциальности.

Сбор и использование информации

Компания CITILUX не собирает, не накапливает и не использует никаких данных, позволяющих идентифицировать вас. Однако при установке приложения используются сторонние сервисы, которые могут собирать информацию, позволяющую идентифицировать вас. Ссылка на политику конфиденциальности сторонних поставщиков услуг, используемых приложением:

- Сервисы Google Play: <https://www.google.com/policies/privacy/>
- Firebase Analytics: <https://firebase.google.com/policies/analytics/>
- Crashlytics: <https://try.crashlytics.com/terms/privacy-policy.pdf>
- Heap: <https://heapanalytics.com/privacy>

Данные о местоположении (только для Android)

Приложению Citilux Light & Music требуется высокоточный доступ к местоположению для работы сканирования BLE. Это ограничение платформы — данные о вашем местоположении никогда не используются CITILUX напрямую.

Начиная с Android 6.0, операционная система Android требует, чтобы приложениям был предоставлен доступ к местоположению для сканирования устройств BLE. Начиная с Android 10, это требование стало более строгим — для сканирования BLE теперь требуется высокоточный доступ к местоположению. Android 12 и более поздние версии Android позволяют разработчикам использовать другой набор разрешений Bluetooth, но из-за отсутствия разрешения на определение местоположения некоторые маяки BLE могут не отображаться, поэтому мы решили сохранить доступ к местоположению в качестве обязательного разрешения для использования приложения.

Файлы Cookie

Файлы cookie — это файлы с небольшим объемом данных, которые обычно используются в качестве анонимного уникального идентификатора. Они отправляются в ваш браузер с веб-сайта, который вы посещаете, и сохраняются во внутренней памяти вашего устройства.

CITILUX не использует эти файлы cookie явно. Однако при посещении данного сайта может использоваться сторонний код и библиотеки, которые используют файлы cookie для сбора информации и улучшения своих услуг. У вас есть возможность принять или отклонить эти файлы cookie и узнать, когда файл cookie отправляется на ваше устройство. Если вы решите отказаться от этих файлов cookie, возможно, вы не сможете использовать некоторые части сервисов данного сайта.

Безопасность

Мы ценим ваше доверие к предоставлению нам вашей Личной информации и стремимся использовать коммерчески приемлемые средства ее защиты. Но помните, что ни один метод передачи через Интернет или метод электронного хранения не является на 100% безопасным и надежным, и мы не можем гарантировать его абсолютную безопасность.

Изменения в настоящей Политике конфиденциальности

Мы можем время от времени обновлять нашу Политику конфиденциальности. Таким образом, вам рекомендуется периодически просматривать эту страницу на предмет любых изменений. Мы сообщим вам о любых изменениях, разместив новую Политику конфиденциальности на этой странице. Эти изменения вступают в силу сразу после их публикации на этой странице.

Связаться с нами

Если у вас есть какие-либо вопросы или предложения по поводу нашей Политики конфиденциальности, не стесняйтесь обращаться к нам по адресу support@citilux.ru.