

# Руководство по эксплуатации

---

Наушники беспроводные  
Fiero Glame

*Fiero*



# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

## Назначение устройства

Наушники — это устройство для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов. Беспроводные наушники оснащены технологией беспроводной связи Bluetooth.

## Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
- Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
- Во избежание повреждения слуха используйте наушники на безопасных уровнях громкости.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.
- Используйте только оригинальное зарядное устройство.
- Соблюдайте температурный режим. Батареи должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °C до +35 °C при нормальной влажности воздуха. Батареи плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше +40 °C) и очень низких (ниже -10 °C) температурах окружающей среды. Нельзя оставлять батарею под прямыми солнечными лучами.

## Технические характеристики

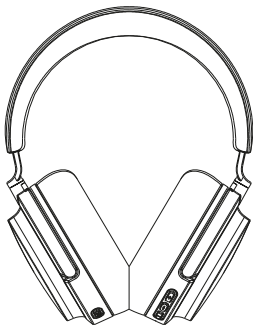
- Модель: Fiero Glame.
- Торговая марка: Fiero.
- Параметры питания: 5 В – 1 А.
- Параметры Bluetooth:
  - Стандарт: IEEE 802.15.1.
  - Диапазон частот: 2402–2480 МГц.
  - Мощность передатчика: 8 дБм.
- Аккумулятор:
  - Тип: Li-Ion.
  - Емкость: 1200 мА·ч.
- Время зарядки: 1,5 часа.
- Время автономной работы: до 32 часов.
- Диаметр амбушюр: 60 × 39 мм.
- Диаметр мембраны: 40 мм.
- Чувствительность: 96 дБ.
- Сопротивление динамика: 32 Ом.
- Кодеки: AAC, SBC, aptX, aptX Lossless, aptX adaptive.
- Микрофон: есть (5 шт).
- Датчик уха: есть.
- Тип разъема для подключения к устройству: Jack 3,5 мм.
- Длина зарядного кабеля: 1,4 м.
- Область применения: бытовое.

## Комплектация

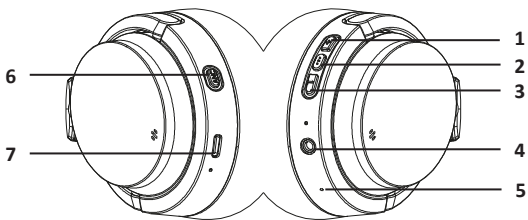
- Устройство.
- Зарядный кабель.
- Кабель Jack 3,5 мм — Jack 3,5 мм.
- Адаптер для самолета.
- Кейс.
- Руководство по эксплуатации.

# Схема устройства

## Вид спереди




## Вид снизу



1. Увеличение громкости / следующая аудиодорожка.
2. Многофункциональная кнопка.
3. Уменьшение громкости / предыдущая аудиодорожка.
4. Аудиоразъем Jack 3,5 мм.
5. Микрофон.
6. Активное шумоподавление.
7. Зарядный порт USB Type-C.





# Эксплуатация

## Включение/выключение устройства



Для включения/выключения устройства нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд.

**Примечание:** при включении устройство автоматически войдет в режим сопряжения Bluetooth.

## Управление музыкой

- Для увеличения громкости нажмите кнопку .
- Для уменьшения громкости нажмите кнопку .
- Для переключения на следующую аудиодорожку нажмите и удерживайте кнопку .
- Для переключения на предыдущую аудиодорожку нажмите и удерживайте кнопку .

## Управление вызовами

- Для приема/завершения вызова нажмите кнопку .
- Для отклонения входящего вызова нажмите и удерживайте кнопку  в течение 2 секунд.

## Голосовой помощник

Для включения/выключения голосового помощника Siri (доступно только для iOS) нажмите кнопку трижды .

## Режим аналогового подключения

1. Подключите кабель Jack 3,5 мм к разъему наушников.
2. Второй конец кабеля подключите к другому устройству.

### Примечания

- При аналоговом подключении режим Bluetooth автоматически отключится.
- Для повторного включения режима Bluetooth извлеките кабель из разъема наушников.

## Активное шумоподавление

Для переключения между режимами нажмите на кнопку .

### Режим активного шумоподавления

Подавляет окружающий шум, позволяя лучше слышать звук в наушниках.

### Режим прозрачности

Усиливает окружающий шум, позволяя слышать, что происходит вокруг.

## Режим быстрого внимания


Для активации режима быстрого внимания прикройте ладонью правую чашку наушника — музыка будет приглушена и Вы будете слышать окружающие звуки без выключения/снятия устройства.

## Зарядка устройства

1. Подключите один конец кабеля USB Type-C к зарядному порту наушников.
2. Второй конец кабеля подключите к USB-порту зарядного устройства.

## Сопряжение с устройством

### Включение и сопряжение

1. Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд, чтобы включить наушники. Устройство автоматически войдет в режим сопряжения Bluetooth, световой индикатор будет мигать красным и синим цветами.
2. Активируйте Bluetooth на Вашем устройстве.
3. Из списка доступных подключений выберите «Fiero Glame» (данные наушники).
4. После успешного сопряжения световой индикатор перестанет мигать.

### Подключение к двум устройствам одновременно

1. Установите сопряжение с устройством 1, затем отключите Bluetooth на устройстве 1.
2. Установите сопряжение с устройством 2.
3. Включите Bluetooth на устройстве 1.
4. Не убирая сопряжения с устройством 2, подключите через Bluetooth устройство 1.

**Примечание:** наушники могут воспроизводить звук только с одного устройства за раз.

# Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отопляемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы устройства его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Manufacturer:** Dongguan SYD Electronics Co., Ltd.

Room 401, Building 3, No.118 Yanwu Road, Dalingshan Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.

**Изготовитель:** Дунгуань ЭсУайДи Электроникс Ко., Лтд.

Каб. 401, зд. 3, шоссе Яньу №118, Далиншань, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.  
Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК». 690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.

**Адрес электронной почты:** dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг): \_\_\_\_\_ V.1



# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



## Производитель не несет гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно местному законодательству.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.





*Fiero*