

**aceline**

Руководство  
по эксплуатации

---

Наушники беспроводные  
BT-212

## 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

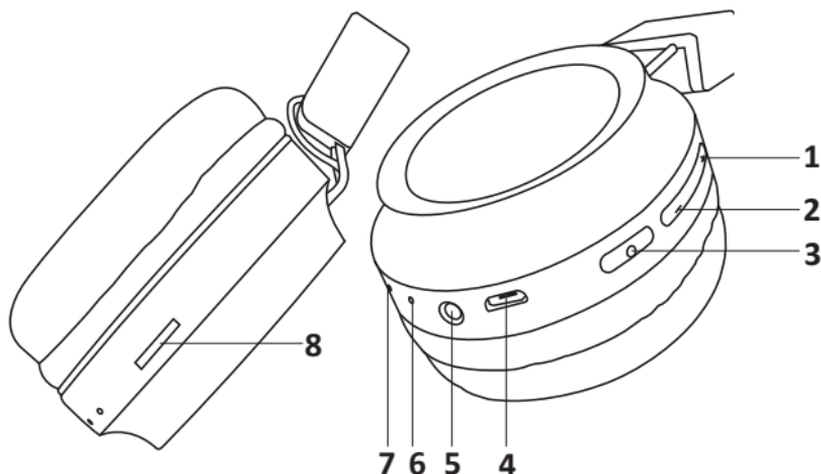
Наушники — это устройство для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов.

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.
- Используйте только совместимый сетевой адаптер и кабель для зарядки устройства. Использование некорректно подобранного сетевого адаптера, кабеля или насадок для зарядки может повредить Ваше устройство, либо подключенные к нему мобильные устройства.

## Схема активного наушника



1. Увеличение громкости: нажмите и удерживайте.  
Следующий трек: нажмите один раз.
2. Уменьшение громкости: нажмите и удерживайте.  
Предыдущий трек: нажмите один раз.
3. Многофункциональная кнопка:
  - Включение: нажмите и удерживайте, световой индикатор мигает синим и красным.
  - Выключение: нажмите и удерживайте, пока световой индикатор не начнет мигать красным.
  - Воспроизведение/пауза: нажмите один раз.
  - Ответ/завершение вызова: нажмите один раз в режиме разговора.
  - Включение/выключение подсветки: нажмите кнопку дважды.\*
  - Переключение между режимами Bluetooth > MicroSD: нажмите кнопку трижды.
4. Разъем microUSB для зарядки.
5. Линейный вход AUX-IN
6. LED-индикатор.
  - Индикатор мигает красным и синим: устройство находится в режиме сопряжения.
  - Индикатор мигает красным: выключение устройства.
  - Индикатор горит красным: идет зарядка устройства.
  - Индикатор горит синим: устройство полностью заряжено.
7. Встроенный микрофон.
8. Слот для карты памяти MicroSD.

## Эксплуатация

**Внимание:** устройство автоматически выключается при отсутствии пользовательской активности в течение 5 минут.

### Сопряжение с устройством

1. Активируйте Bluetooth на Вашем устройстве.
2. Нажмите и удерживайте multifunctional кнопку, чтобы включить беспроводные наушники. Световой индикатор будет мигать красным и голубым, означая, что наушники находятся в режиме сопряжения.
3. Из списка доступных подключений выберите данные наушники.

**Примечание:** при наличии сбоев Bluetooth-соединения отключите Bluetooth на Вашем устройстве, выключите наушники, а затем произведите сопряжение повторно.

## Технические характеристики

- Модель: BT-212.
- Торговая марка: Aceline.
- Параметры питания: 5 В – 120 мА.
- Рабочее напряжение: 3,7 В.
- Версия Bluetooth: 5.0.
- Диапазон частот: 2402–2480 МГц.
- Мощность передатчика: 2,5 мВт.
- Профиль Bluetooth: A2DP, HSP, HFP, AVRCP.
- Дальность передачи Bluetooth-сигнала: до 10 метров.
- Емкость батареи: 500 мА·ч.
- Время зарядки: 3–4 часа.
- Время работы в режиме воспроизведения: 10–12 часов (с активной подсветкой).
- Время работы в режиме разговора: до 20 часов.
- Время работы в режиме ожидания: 400 часов.
- Динамики: 2 шт.
- Диаметр мембраны: 40 мм.
- Частотный диапазон: 20 Гц – 20 кГц.
- Чувствительность динамика:  $100 \pm 3$  дБ.
- Чувствительность микрофона:  $-42 \pm 3$  дБ.
- Сопротивление динамика: 32 Ом.
- Сопротивление микрофона: 2,2 кОм.
- Слот для карты памяти MicroSD.
- Функция автоматического выключения.
- Длина зарядного кабеля: 30 см.

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых 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 изделия 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:** Shenzhen D-fast Technology Co., Ltd.  
301, No. 2, Langwei South Third Lane, Liulian Community, Pingshan Street,  
Pingshan District, Shenzhen, Guangdong, China.

**Изготовитель:** Шэньчжэнь Ди-фаст Тэкнолоджи Ко., Лтд.  
301, №2, третий южный пер. Ланвэй, Люлян комьюнити, ул. Пиншань,  
р-н Пиншань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «ДНС Ритейл».  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия  
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.  
Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия  
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.  
Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Внешний вид изделия, спецификация, информация о продукте и его комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.



Товар изготовлен (мм.гггг)/Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_ V.3

# 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 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

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 несёт 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), хранения 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 законодательству Российской Федерации.
- 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.



**aceline**