

# aceline

*Руководство пользователя*



# TWS гарнитура Aceline LightPods Basic

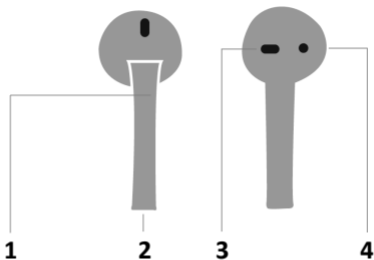
## **Уважаемый покупатель!**

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.

TWS гарнитура — это беспроводное устройство для персонального прослушивания музыки, речи или иных звуковых сигналов, работающее по протоколу Bluetooth.

## Схема устройства



1. Сенсорная область.
2. Контакт зарядки.
3. Левый динамик.
4. Правый динамик.

## Сопряжение по Bluetooth

1. Откройте крышку зарядного кейса.
2. Активируйте Bluetooth на устройстве-источнике.
3. Из списка доступных к сопряжению устройств выберите "LightPods" и следуйте подсказкам на экране.
4. В случае если не удастся найти "LightPods" в списке устройств, нажмите и удерживайте кнопку на задней стороне кейса в течение 8 секунд.
5. Чтобы очистить историю подключений и начать сопряжение с новым устройством, откройте крышку зарядного кейса, нажмите и удерживайте кнопку на задней стороне кейса в течение 8 секунд.

### Примечания:

- После успешного сопряжения двух наушников со смартфоном Вы можете убрать один из них в зарядный кейс и пользоваться одним наушником.
- При следующем включении гарнитура автоматически подключится к последнему сопряженному устройству в течение 8 секунд.
- В случае безуспешного подключения по Bluetooth в течение 3 минут устройство автоматически выключится.

## Основные функции

1. Включение: откройте крышку зарядного кейса, наушники автоматически установят соединение между собой, после чего основной наушник войдет в режим сопряжения.

**Примечание:** левый наушник является основным по умолчанию.

2. Выключение: вставьте наушники в зарядный кейс и закройте крышку.
3. Пауза/воспроизведение: коснитесь любого наушника 1 раз.
4. Следующий трек: дважды коснитесь правого наушника.
5. Предыдущий трек: дважды коснитесь левого наушника.
6. Увеличить громкость: трижды коснитесь правого наушника.
7. Уменьшить громкость: трижды коснитесь левого наушника.
8. Включение/выключение голосового помощника Siri/Google: коснитесь любого наушника и удерживайте 3 секунды.

## Управление вызовами

1. Принять вызов: коснитесь любого наушника 1 раз.
2. Отклонить вызов: дважды коснитесь любого наушника.
3. Удерживать/продолжить вызов: коснитесь любого наушника 1 раз.
4. Закончить вызов: дважды коснитесь любого наушника.

## Зарядка кейса

1. Зарядите кейс полностью перед первым использованием.
2. Подключите зарядный кейс к источнику питания, используя кабель, входящий в комплект поставки.
3. Во время зарядки индикатор горит оранжевым светом несколько секунд, затем гаснет. По окончании зарядки загорается зеленым на 10 секунд, после чего гаснет. Время полного цикла заряда — около 1.5 часов.
4. По завершении процесса зарядки отключите устройство от сети.

## Зарядка гарнитуры

1. Зарядите гарнитуру полностью перед первым использованием.
2. Вставьте гарнитуру в зарядный кейс, убедитесь в плотности подключения зарядных портов гарнитуры к контактам кейса.

**Примечание:** используйте только оригинальное зарядное устройство.

3. Зарядка гарнитуры начнется автоматически.  
Время полного цикла зарядки — около 60 минут.

## Технические характеристики

- Модель: LightPods Basic.
- Параметры питания: 5 В.
- Рабочее напряжение: 3,7 В.
- Версия Bluetooth: 5.0.
- Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.15.1.
- Частотный диапазон (BT): 2408–2483,5 МГц.
- Мощность передатчика: 6 дБм.
- Радиус Bluetooth-сигнала: до 10 м.
- Профили Bluetooth: HSP, HFP, A2DP, AVRCP.
- Частотный диапазон: 20 Гц–20 кГц.
- Чувствительность:  $107 \pm 3$  дБ.
- Емкость батареи гарнитуры: 25 мА·ч.
- Емкость батареи зарядного кейса: 300 мА·ч.
- Время работы в режиме воспроизведения: до 3 часов.
- Время зарядки гарнитуры от кейса: до 1 часа.
- Количество циклов зарядки гарнитуры: до 3 циклов зарядки.
- Время зарядки зарядного кейса: до 1,5 часов.

## Возможные проблемы и их решения

Проблема	Причина	Решение проблемы
Рассинхронизация наушников, нестабильная работа	Произошел сбой при подключении наушников к смартфону или между собой. Либо — смартфон имеет версию Android 10 и старше	Попробуйте переподключить ваши наушники к смартфону.
		Выполните сброс ваших наушников согласно инструкции, предварительно удалив их из списка Bluetooth-устройств вашего смартфона.
		Если в вашем смартфоне обширный список ранее подключенных Bluetooth-устройств, удалите неиспользуемые.
		Проверьте версию Android на устройстве. Некоторые смартфоны с 10-й версией Android и старше могут иметь нестабильное соединение с наушниками.
Наушник или наушники не заряжаются	Не снята защитная пленка с контактов наушников, либо есть загрязнение на контактах. Либо – зарядный кабель неправильно подключен к зарядному кейсу.	Проверьте кейс на наличие заряда. Проверьте наушники на наличие защитных наклеек на контактах заряда. Снимите защитную пленку. Зарядите наушники в кейсе. Убедитесь, что зарядное устройство правильно подключено к зарядному кейсу. Протрите контакты для зарядки сухой тканью и попробуйте зарядить аккумулятор еще раз.



Прерывание звука во время работы	Слабый уровень сигнала	Уровень сигнала снижается на улице, поэтому стоит расположить телефон как можно ближе к наушникам.
		Не перекрывайте источник сигнала посторонними предметами. Не стоит убирать ваш смартфон далеко в сумку.
		Если вы носите смартфон в кармане, располагайте его экраном к себе. С обратной стороны расположены антенны, перекрыв которые вы ослабите уровень сигнала.
		На ослабление уровня сигнала может влиять использование чехла для вашего смартфона.
		Одновременная работа Wi-Fi и Bluetooth на телефоне может отразиться на стабильности соединения с наушниками. Отключить Wi-Fi при возможности.

## Световая индикация зарядного кейса

Статус	Индикация
Открытие крышки	Индикатор горит зеленым светом в течение нескольких секунд при полном заряде батареи
	Индикатор горит оранжевым светом в течение нескольких секунд при низком уровне заряда батареи (до 20 %)
	Индикатор мигает оранжевым светом, когда батарея разряжена (10 %)
Закрытие крышки	Индикатор горит зеленым светом в течение нескольких секунд при полном заряде батареи
	Индикатор горит оранжевым светом в течение нескольких секунд при низком уровне заряда батареи (до 20 %)
	Индикатор гаснет, когда батарея разряжена (10 %)

## **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 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.

## Гарантийные обязательства

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/technical-support/>

## Дополнительная информация

**Manufacturer:** Dongguan Shinecon Industrial Co., LTD.  
No. 9 Shibei Road, Tangli Fenggang Town, Dongguan City,  
Guangdong, China

**Изготовитель:** Дунгуань Шайнкон Индастриал Ко., ЛТД. Шоссе Шибэй №9, Танли Фэнган, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.  
Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО "СТОТЕХНО".  
690039, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23д,  
этаж 16, помещ. 2.

**Адрес электронной почты:** stotekhnollc@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).

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.13

Для заметок

---

---

---

---

---

---

---

---

---

*aceline*