

# ALTAR PRO

*WIRELESS GAMING HEADPHONES*





# Наушники игровые

## ARDOR GAMING Altar Pro

### Руководство по эксплуатации

#### Уважаемый покупатель!

Спасибо за Ваше доверие!

Наша команда всецело разделяет Вашу страсть к компьютерным играм, именно поэтому мы прилагаем все усилия, чтобы Ваш игровой опыт стал незабываемым с нашими аксессуарами для геймеров. Новых побед и самых ярких впечатлений!

#### Назначение устройства

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

#### Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем.
- 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.
- Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не вскрывайте устройство и не ремонтируйте его самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны производиться только авторизованного специалистами авторизованного сервисного центра.
- Данное устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- 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.

#### Рекомендации по работе с аккумуляторной батареей

- 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.
- Не разбирайте, не сжигайте, не используйте батареи со следами повреждений.
- Если Вы не используете устройство длительное время, то заряжайте его каждые шесть месяцев.

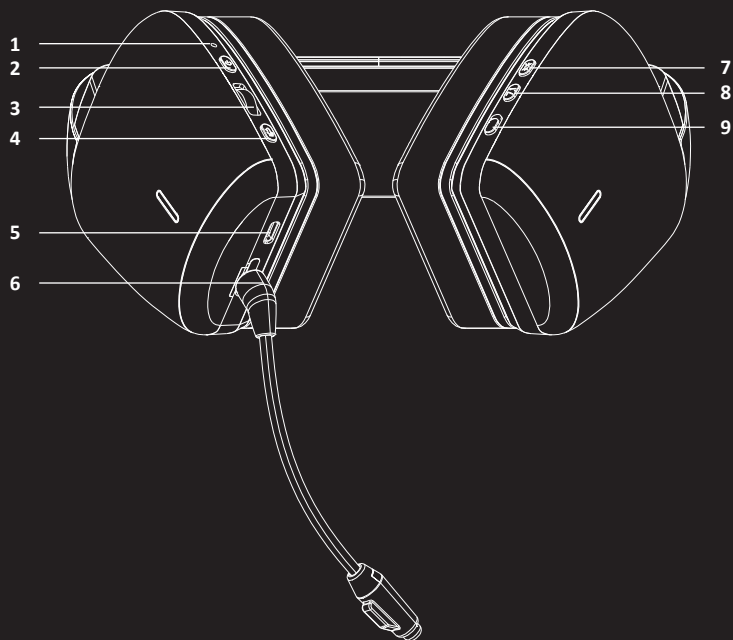
## Технические характеристики

- Модель: Altar Pro
- Торговая марка: ARDOR GAMING
- Параметры питания: 3,7 В – 550 мА
- Тип аккумулятора: Li-ion
- Емкость аккумулятора: 1200 мА·ч
- Время зарядки: 3 ч
- Время автономной работы: до 20 ч
- Сопротивление: 32 Ом
- Чувствительность: 96 дБ
- Диаметр амбушюр: 110 мм
- Диаметр мембраны излучателей: 53 мм
- Класс защиты от пыли и влаги: IPX0
- Типы разъемов: jack 3,5 мм; USB Type-C
- Тип подключения: беспроводное (2.4G, Bluetooth), проводное
- Характеристики беспроводного подключения:
  - Стандарт связи: IEEE 802.11
  - Частотный диапазон: 2,4–2,48 ГГц
  - Мощность передатчика: ≤ 10 дБм
- Съёмный микрофон
- Шумоподавление: пассивное
- Нерегулируемое оголовье, наличие резинки
- Область применения: бытовое

## Комплектация

- Устройство
- USB-ресивер (USB Type-C и USB Type-A)
- Кабель USB Type-C (M) — Type-A (M)
- Кабель jack 3,5 мм (M) — USB Type-A (M)
- Руководство по эксплуатации

## Схема устройства



1. Светодиодный индикатор
2. Кнопка питания
3. Регулятор громкости
4. Кнопка микрофона
5. Зарядный порт USB Type-C
6. Съёмный микрофон
7. Кнопка подсветки
8. Кнопка 7.1
9. Переключатель режимов 2.4G/Bluetooth

## Инструкция по эксплуатации

### Зарядка

- Если уровень заряда батареи низкий, раз в минуту будет раздаваться звуковой сигнал, напоминающий о необходимости зарядить устройство.
- Для зарядки подключите наушники к источнику питания через кабель USB Type-C — Type-A (в комплекте).
- Во время зарядки Вы можете слушать музыку только в проводном режиме USB. Переключение на 2.4G и Bluetooth невозможно.
- Если наушники выключены, время зарядки составит около 3 часов. Во время зарядки световой индикатор будет гореть красным, а по окончании зарядки — погаснет.

**Примечание:** кабель USB Type-C — Type-A из комплекта поддерживает функцию передачи данных при подключении к ПК. Если же Вы будете использовать аналогичный кабель без функции передачи данных при подключении к ПК, то режимы 2.4G/Bluetooth будут доступны. Если наушники подключены к адаптеру для зарядки, то режимы 2.4G/Bluetooth также будут доступны.

### Режим 2.4G

- Подключите подходящий ресивер (USB Type-C / USB Type-A) к устройству-источнику сигнала. Световой индикатор ресивера начнет мигать голубым. При успешном сопряжении индикаторы наушников и ресивера будут непрерывно гореть голубым.
- Включите наушники и переведите их в режим 2.4G с помощью переключателя — они автоматически соединятся с ресивером.
  - Если сопряжение не удалось, индикаторы наушников и ресивера продолжат мигать (см. раздел «Повторное сопряжение с ресивером»).
- По умолчанию микрофон включен.
  - Чтобы выключить его, нажмите кнопку микрофона — индикатор ресивера погаснет.
  - Чтобы включить микрофон снова, нажмите кнопку еще раз — индикатор загорится голубым.
- По умолчанию установлен стереозвук 2.0.
  - Нажмите кнопку 7.1, чтобы перейти в режим объемного звука, при этом раздадутся два звуковых сигнала.
  - Повторное нажатие кнопки вернет стереорежим, при этом раздастся один звуковой сигнал.

### Описание функций кнопок в режиме 2.4G

Кнопка	Функция
Регулятор громкости	Прокрутите вверх/вниз для увеличения/уменьшения громкости
Кнопка микрофона	Нажмите 1 раз для включения/выключения микрофона
	Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд для сопряжения по радиоканалу 2.4G
Кнопка питания	Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд для включения/выключения устройства
	Нажмите 1 раз для воспроизведения/паузы
Переключатель режимов	Сдвиньте вниз для перехода в режим 2.4G
	Сдвиньте вверх для перехода в режим Bluetooth
Кнопка 7.1	Нажмите 1 раз для переключения между режимами 2.0 и 7.1
Кнопка подсветки	Нажмите 1 раз для включения/выключения подсветки

### Повторное сопряжение с ресивером

Наушники сопряжены с ресивером по умолчанию, но если при дальнейшем использовании возникнут проблемы, осуществите повторное сопряжение, выполнив следующие действия:

1. Включите наушники и переведите их в режим 2.4G.
2. Нажмите и удерживайте кнопку микрофона в течение 3 секунд, чтобы перейти в режим сопряжения.
3. Подключите ресивер к ПК, PS4 или смартфону — индикатор ресивера начнет мигать голубым.
4. После успешного сопряжения Вы услышите голосовое сообщение, индикатор ресивера будет гореть голубым.

## Режим Bluetooth

В режиме Bluetooth доступен только стереозвук 2.0.

### Чтобы установить сопряжение с новым устройством:

1. Включите наушники и переведите их в режим Bluetooth.
2. Нажмите и удерживайте кнопку микрофона в течение 3 секунд.
3. Включите Bluetooth на устройстве-источнике сигнала и выберите наушники в списке доступных устройств.
4. После успешного сопряжения раздастся звуковой сигнал.

### Если сопряжение было установлено ранее:

1. Включите наушники и переведите их в режим Bluetooth.
2. Включите Bluetooth на устройстве-источнике сигнала.
3. Раздастся звуковой сигнал, сопряжение установится автоматически.

### Описание функций кнопок в режиме Bluetooth

Кнопка	Функция
Регулятор громкости	Прокрутите вверх/вниз для увеличения/уменьшения громкости
Кнопка микрофона	Нажмите 1 раз для включения/выключения микрофона
	Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд для сопряжения по Bluetooth
Кнопка питания	Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд для включения/выключения устройства
	Нажмите 1 раз для воспроизведения/паузы
	Нажмите 1 раз для ответа на вызов / завершения вызова
Переключатель режимов	Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд для отклонения вызова
	Сдвиньте вниз для перехода в режим 2.4G
	Сдвиньте вверх для перехода в режим Bluetooth
Кнопка 7.1	Нажмите кнопку 4 раза для очистки списка устройств для сопряжения
Кнопка подсветки	Нажмите 1 раз для включения/выключения подсветки

## Проводной режим USB

- Вставьте один конец зарядного кабеля USB Type-C с функцией передачи данных (из комплекта) в зарядный порт наушников, а другой конец подсоедините к ПК/PS4/смартфону.
- При успешном подключении к компьютеру в списке диспетчера аудиоустройств появится имя устройства.
- По умолчанию микрофон включен. Чтобы выключить его, нажмите кнопку микрофона. Чтобы включить микрофон снова, нажмите кнопку еще раз.
- По умолчанию установлен стереозвук 2.0.
  - Нажмите кнопку 7.1, чтобы перейти в режим объемного звука 7.1, при этом раздадутся два звуковых сигнала.
  - Повторное нажатие кнопки вернет стереорежим 2.0, при этом раздастся один звуковой сигнал.
- В режиме USB переключение на 2.4G и Bluetooth невозможно.

### Описание функций кнопок в режиме USB

Кнопка	Функция
Регулятор громкости	Прокрутите вверх/вниз для увеличения/уменьшения громкости
Кнопка микрофона	Нажмите 1 раз для включения/выключения микрофона
Кнопка питания	Нажмите 1 раз для включения/выключения устройства
Кнопка подсветки	Нажмите 1 раз для включения/выключения подсветки
Кнопка 7.1	Нажмите 1 раз для переключения между режимами 2.0 и 7.1
Переключатель режимов	-

## Проводной режим jack 3,5 мм

- В данном режиме наушники работают только в стереорежиме 2.0, микрофон также активен.
- Если наушники выключены, подключите их с помощью аудиокабеля jack 3,5 мм к устройству-источнику сигнала.
- Если наушники включены и находятся в режиме 2.4G или Bluetooth, подключение к источнику сигнала через аудиокабель jack 3,5 мм автоматически переведет их в проводной режим.

## Световой индикатор наушников

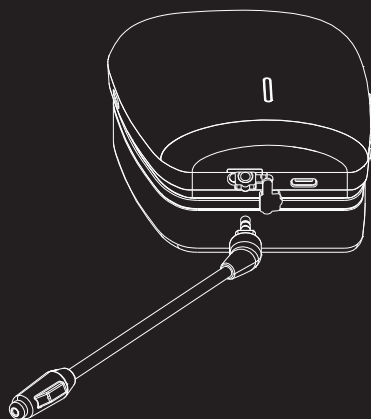
- **Быстро мигает голубым:** низкий заряд батареи.
- **Медленно мигает голубым:** сопряжение в режиме 2.4G/Bluetooth не установлено.
- **Непрерывно горит голубым:** сопряжение в режиме 2.4G/Bluetooth установлено.
- **Синий индикатор гаснет:** наушники выключены.
- **Непрерывно горит красным:** батарея заряжается.
- **Красный индикатор гаснет:** батарея полностью заряжена.

## Световой индикатор ресивера

- **Быстро мигает голубым:** низкий заряд батареи.
- **Медленно мигает голубым:** сопряжение не установлено.
- **Непрерывно горит голубым:** сопряжение установлено, микрофон включен.
- **Индикатор погас:** сопряжение установлено, микрофон выключен.

## Съемный микрофон

- В разьеме для микрофона на левом наушнике есть направляющий паз. Совместите штекер с пазом для правильной установки.
- Если штекер вставлен неправильно, микрофон не сможет зафиксироваться и не будет работать.



## Энергосберегающий режим

Если в течение 10 минут после включения наушников не установлено сопряжение, или звук не воспроизводится, наушники автоматически выключатся.

## Совместимость с устройствами

Тип устройства	Bluetooth	2.4G	USB	jack 3,5 мм
Android	+	Поддержка USB Type-C	Поддержка USB Type-C	+
Windows	+	Поддержка USB-A	Поддержка USB-A	+
MacBook	+	Поддержка USB-A и USB Type-C	Поддержка USB-A и USB Type-C	+
Nintendo Switch	+	Поддержка USB Type-C	Поддержка USB Type-C	+
PS/3	+	Поддержка USB-A	Поддержка USB-A	+
PS/4	-	Поддержка USB-A	Поддержка USB-A	+
PS/5	-	Поддержка USB-A	Поддержка USB-A	+
Xbox One	-	-	-	+

## Информация о гарантии

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 производятся на территории уполномоченных сервисных центров.

**Срок гарантии:** 24 мес.

**Срок эксплуатации:** 24 мес.

**Актуальный список сервисных центров:** <https://www.dns-shop.ru/service-center/>

## 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 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

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

Западное шоссе Сянсин 11, д. Хуансы Вэй, Шицзе, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

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

No.11 Xiangxing West Road, Huangsi Wei Village, Shijie Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.

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.





УЗНАЙ БОЛЬШЕ:  
[ARDOR-GAMING.COM](http://ARDOR-GAMING.COM)  
[VK.COM/ARDOR\\_GAMING](https://vk.com/ardor_gaming)

