



# aceline

*Руководство пользователя*



# **Колонки 2.1**

## **Aceline ASP500**

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «Aceline». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

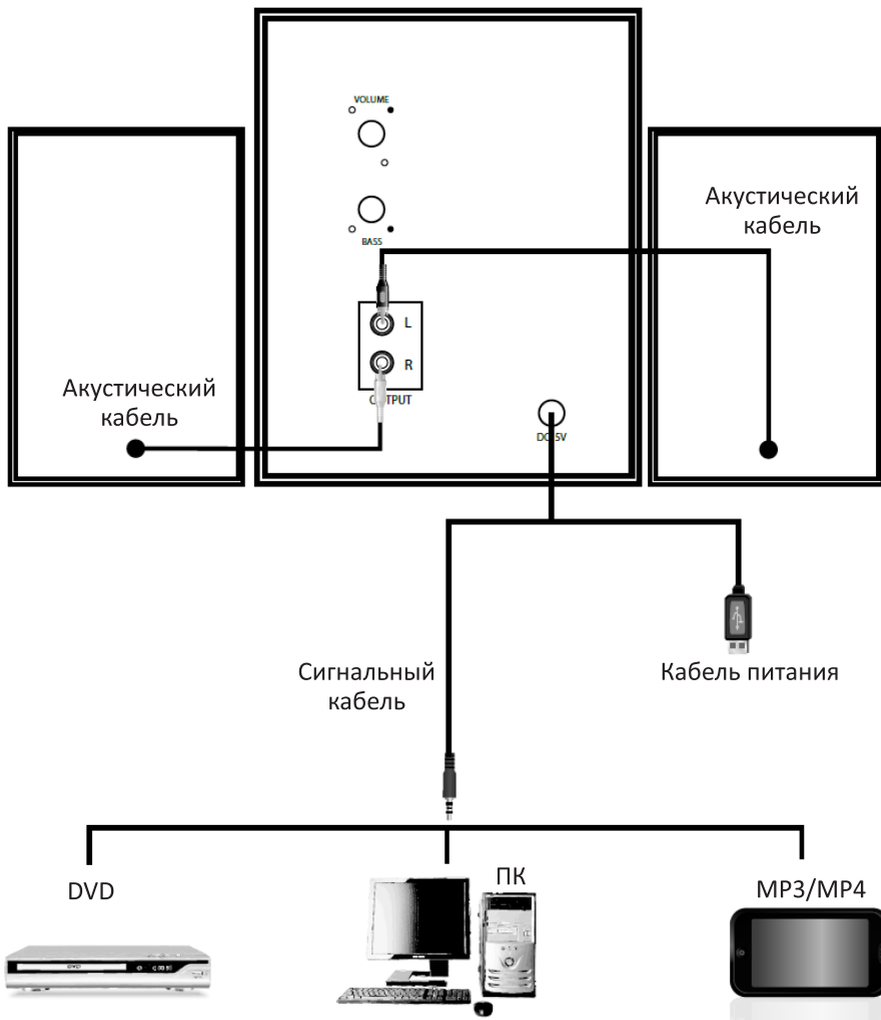
## Назначение устройства

Данное устройство предназначено для воспроизведения звука при подключении к источникам звукового сигнала через интерфейс AUX (Jack 3.5 мм). Устройство, имеющее интерфейс подключения сигнального кабеля, является сабвуфером. Фронтальные колонки подключаются к сабвуферу посредством акустического кабеля.

## Меры предосторожности

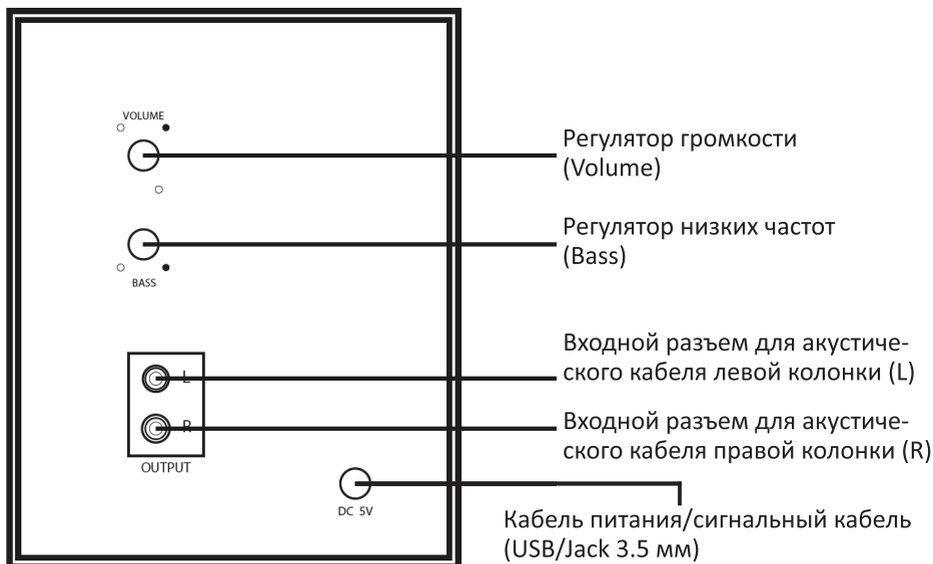
1. Не устанавливайте данное устройство в непосредственной близости от источников тепла и нагревательных элементов.
2. Оберегайте устройство от воздействия влаги, дождя и т.д.
3. Не погружайте устройство в воду и не используйте данное устройство в непосредственной близости от источников воды. При попадании воды в корпус устройства незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр.
4. Предохраняйте устройство от падений, ударов, тряски.
5. Всегда отключайте устройство от сети после использования.
6. 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.
7. Неквалифицированные манипуляции с устройством (модификации, ремонт и т.д.) могут навредить устройству и Вашему здоровью. Данное устройство не содержит внутренних элементов, обслуживаемых пользователем.
8. Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений устройства или шнура электропитания. Обратитесь в сервисный центр.
9. При обнаружении любых сбоев в работе рекомендуется немедленно отключить устройство и обратиться в авторизованный сервисный центр.
10. Не используйте бензосодержащие вещества, спирты, растворители и т.д. для ухода за устройством, так как они могут навредить элементам устройства, а также окрашенной поверхности. Для чистки устройства используйте исключительно мягкую, сухую ткань.
11. Оберегайте устройство от воздействия прямых солнечных лучей.
12. Прослушивание музыки на высокой громкости может навредить Вашему слуху.

## Схема подключения



1. Подсоедините акустические кабели к соответствующим RCA-разъемам на задней панели сабвуфера.
2. Подключите устройство к внешнему источнику питания, используя кабель питания. Для подключения к электрической сети необходимо использовать совместимый сетевой адаптер питания (не входит в комплект поставки).

## Схема устройства



## Технические характеристики

- Питание: DC, 5 В.
- Общая выходная мощность: 9 Вт.
  - Сабвуфер: 5 Вт.
  - Фронтальные колонки: 4 Вт.
- Частотный диапазон фронтальных колонок: 200 Гц — 20 кГц.
- Частотный диапазон сабвуфера: 50-200 Гц.
- Отношение «сигнал/шум»: 70 дБ.
- Коэффициент общих искажений: 10 %.
- Комплектация: сабвуфер, две колонки, руководство пользователя, гарантийный талон.

## Инструкция по эксплуатации

1. Убедитесь, что регулятор громкости находится в положении минимальной громкости, а затем подключите источник сигнала, используя сигнальный кабель.
2. Настройте желаемый уровень громкости.
3. Перед выключением устройства уменьшите громкость до минимума.

## Возможные проблемы и их решение

Проблема	Причина	Решение
Устройство не включается.	Устройство не подключено к источнику питания.	Проверьте правильность подключения.
	Повреждение сетевого шнура, сигнального или акустического кабеля.	Проверьте целостность кабеля питания и штекера сигнального кабеля.
Нет звука или слишком тихий звук.	Регулятор громкости установлен в положение наименьшей громкости.	Подстройте регулятор громкости.
	Неправильно подключен источник аудиосигнала.	Подключите источник сигнала правильно.
Искажение звука.	Большая амплитуда входного сигнала.	Настройте громкость непосредственно на источнике сигнала до оптимального уровня.

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

- Данное устройство не требует дополнительной фиксации или монтажа.
- Хранение и перевозка прибора должны осуществляться в сухих местах.
- Реализация прибора должна производиться согласно действующему законодательству РФ.
- 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 прибора следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.



## Гарантийные обязательства

Производитель устанавливает срок гарантии 1 год на это изделие и гарантирует бесперебойную работу в течении всего гарантийного срока, а также что изделие не имеет 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 вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока, на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя.

Срок службы изделия, предназначенного для личного, не профессионального использования составляет 2 года, при условии соблюдения правил эксплуатации.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Дунгуань Иарсон Аудио Тэкнолоджи Ко., Лтд.  
Промзона Чуанье, ГуанЦяоЦзяо, р-н Ваньцзян, Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас»,  
690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Сертификат соответствия № TC RU C-CN.АД78.В.00588/18.

Срок действия с 21.12.2018 по 20.12.2023 включительно.

Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «ЕАЭС РЕШЕНИЕ».

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.



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

V.1

