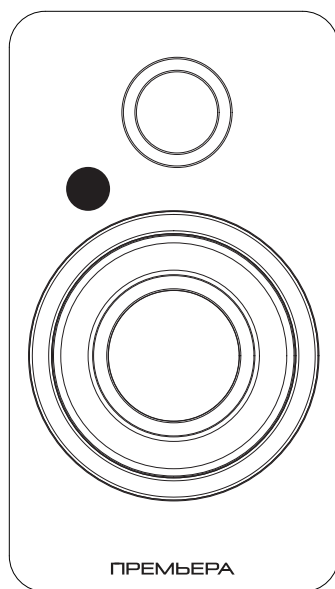
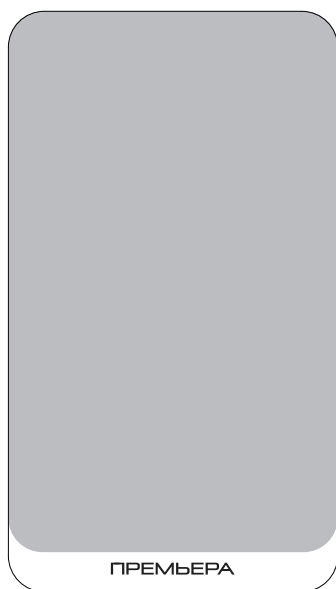


ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРЕМЬЕРА RS-301A

Многофункциональная активная акустическая система



Содержание

Меры предосторожности и рекомендации	стр.4
Комплект поставки	стр.5
Назначение	стр.5
Перед подключением	стр.5
Расположение	стр.6
Элементы управления.....	стр.7
Подключение внешних устройств	стр.8
Включение и выбор источника	стр.8
Подключение Bluetooth	стр.8
Регулировка громкости	стр.9
Функции кнопок универсального пульта дистанционного управления	стр.9
Технические характеристики	стр.10
Условия эксплуатации, хранения, транспортировки и утилизации	стр.11
Устранение неполадок	стр.11
Условия гарантии	стр.11

Настоящая Инструкция является объектом авторского права, исключительные права на использование которой, принадлежат АО «Фирма «ММС» (ОГРН 1027700214013). Копирование, размножение, распространение, перепечатка (целиком или частично), или иное использование текста Инструкции без письменного разрешения автора не допускается. Любое нарушение прав автора влечет наступление гражданской, административной и уголовной ответственности в соответствии с действующим международным и российским законодательством.

Меры предосторожности и рекомендации

1. Соблюдайте все рекомендации и предупреждения, указанные в инструкции по эксплуатации и нанесенные на корпусе устройства.
2. Используйте только те принадлежности (аксессуары), которые рекомендованы производителем.
3. Пояснение:



- a. Молния в треугольнике предупреждает об опасном напряжении внутри устройства. Во избежание риска поражения электрическим током не вскрывайте корпус устройства. Обслуживание или регулировка внутренних компонентов пользователем не предусмотрены.
 - b. Восклицательный знак в треугольнике указывает на важные сведения по безопасной эксплуатации устройства.
4. Данное устройство соответствует классу защиты II (электроприборы с двойной изоляцией) и не требует подключения к заземляющему контуру.
 5. Не подвергайте устройство воздействию влаги. Попадание жидкости (дождь, брызги, конденсат) может привести к возгоранию или поражению электрическим током. Не помещайте рядом с устройством емкости с жидкостью.
 6. Устройство не следует использовать в сыром или влажном помещении, рядом с бассейном и пр.
 7. Перед установкой и эксплуатацией устройства убедитесь, что параметры электросети соответствуют характеристикам, указанным на задней панели устройства. Соблюдайте все приведенные требования к технике безопасности.
 8. Не устанавливайте устройство под прямыми солнечными лучами или вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи, а также вблизи приборов, выделяющих тепло (включая усилители).
 9. Не закрывайте вентиляционные отверстия. Размещайте устройство в местах с хорошей циркуляцией воздуха.
 10. Для полного отключения устройства используйте сетевую вилку, обеспечив к ней свободный доступ. Отсоединяйте кабель, держась только за корпус вилки. Не допускайте перегибов или защемления кабеля, особенно в местах соединения с вилкой, розеткой или устройством.
 11. Отключайте устройство от электропитания во время грозы или при длительных перерывах в эксплуатации.
 12. Устройство рекомендуется чистить только сухой тканью, предварительно отключив электропитание.
 13. При возникновении неисправности прекратите использование устройства. Все работы по техническому обслуживанию и ремонту должен проводить квалифицированный специалист.

Комплект поставки

В коробке вместе с активной акустической системой (АС) **ПРЕМЬЕРА RS-301A** находится:

- кабель электропитания
- акустический провод
- защитная решетка (2 шт.)
- резиновые самоклеящиеся ножки (8 шт.)
- пульт дистанционного управления (без элементов питания)
- инструкция пользователя
- гарантийный талон

Назначение

ПРЕМЬЕРА RS-301A – активная акустическая система класса Hi-Fi, которую можно использовать как полноценный аудиокomплект для качественного воспроизведения любого звукового контента.

Активные АС ПРЕМЬЕРА RS-301A имеют встроенный двухканальный усилитель класса D с номинальной мощностью 30 Вт на канал и предназначены для использования в домашних стереосистемах.

RS-301A оснащена Bluetooth 5.4 (с поддержкой aptX HD, AAC, LDAC и технологии Auracast), HDMI ARC, USB-B, оптическим и аналоговым входами, что позволяет использовать ее с различными источниками входного сигнала. Конструкция RS-301A отличается продуманной компоновкой и тщательным исполнением, при изготовлении используются только проверенные компоненты, а качество сборки строго контролируется.

И, конечно, RS-301A обладает отличительной чертой акустических систем ПРЕМЬЕРА – точным и чистым звучанием.

Активные АС ПРЕМЬЕРА RS-301A предлагаются в трех вариантах отделки: черный, белый и орех, и комплектуются тканевыми защитными решетками с магнитным креплением.

Перед подключением

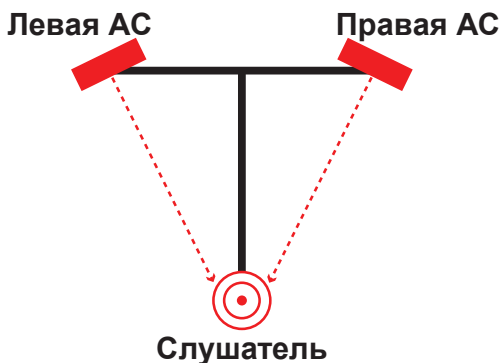
Не торопитесь подключать активные АС и более подробно ознакомьтесь с их возможностями, вариантами подключения и оптимальным расположением.

И если вы принесли коробку с АС ПРЕМЬЕРА RS-301A с морозной улицы, дайте коробке согреться при комнатной температуре, не распаковывайте АС несколько часов, иначе образовавшийся внутри корпуса из-за разницы температур конденсат может их повредить.

Расположение и использование

АС рекомендуется располагать на расстоянии не менее 30 см от стены. Зона комфортного прослушивания в режиме стерео должна находиться в вершине равнобедренного треугольника, образованного акустическими системами и точкой прослушивания, при этом расстояние между самими АС должно быть не менее $\frac{2}{3}$ расстояния до точки прослушивания.

Примерная картинка

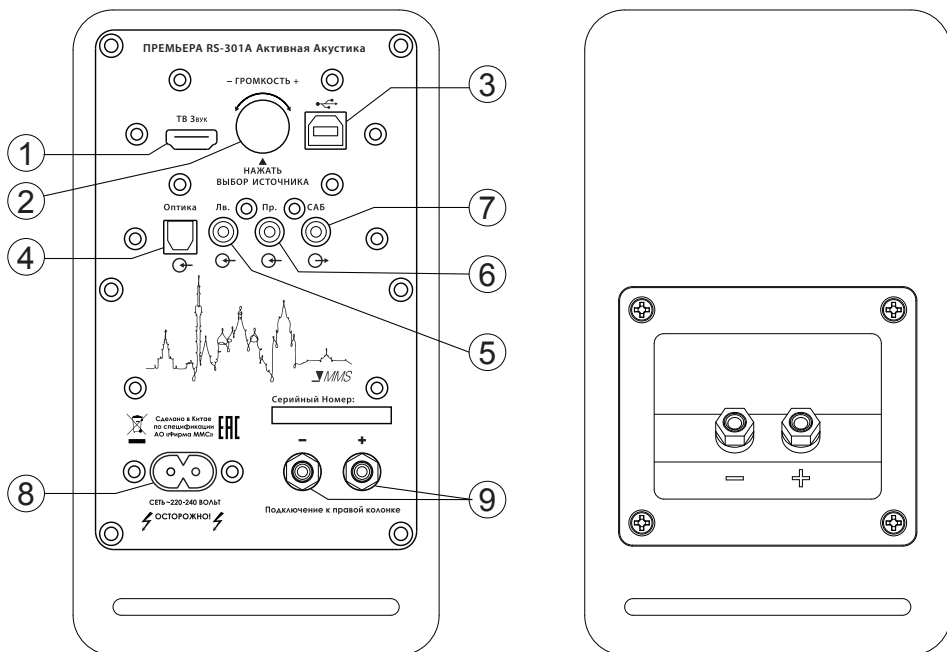


Перемещая АС и меняя угол их направленности при прослушивании музыкальной композиции с вокалом, следует добиться их наилучшего звучания. Для определения оптимального местоположения АС (в режиме стерео) рекомендуется использовать тестовый аудиотрек, который можно скачать на сайте <http://www.premiera-av.ru>.

Ваша новая активная АС RS-301A начнёт гораздо лучше звучать через 20-30 часов работы (так называемый «прогрев»).

Элементы управления

В активных акустических системах **ПРЕМЬЕРА RS-301A** левая колонка является активной (ведущей), а правая – пассивной (ведомой). Задняя панель левой (ведущей) АС служит для подключений и управления.



1. Вход **ТВ Звук** (HDMI ARC вход)
2. **Громкость** - регулятор громкости/кнопка управления (выбор источника, включение/выключение, подключение/сброс подключения Bluetooth)
3. вход USB-B
4. Вход цифровой оптический **Оптика**
5. Вход RCA **Лв.** (линейный вход левого канала)
6. Вход RCA **Пр.** (линейный вход правого канала)
7. Выход RCA **САБ** (подключение активного сабвуфера)
8. Разъем для подключения кабеля электропитания 220 В
9. **Подключение правой колонки** – акустические клеммы (- +) для подключения пассивной (ведомой) колонки

Все необходимые подключения рекомендуется делать при выключенной из электросети активной (ведущей) АС, чтобы ничего не испортить и не сжечь.

Подключение внешних устройств к ПРЕМЬЕРА RS-301A

Для начала надо подключить к акустическим клеммам (9) левой (ведущей) колонки правую (ведомую) с помощью акустического провода (входит в комплект). Для этого концы провода надо очистить от изоляции. Не перепутайте плюс и минус при подключении колонок, иначе не получите стереозвук!

Ваш цифровой источник (например, CD-проигрыватель) можно подключить к оптическому цифровому входу (4).

Еще один цифровой вход USB-B* (3) дает возможность подключить к RS-301A ваш компьютер. Встроенный Bluetooth-модуль позволяет использовать в качестве источника входного сигнала внешнее устройство с Bluetooth-передатчиком.

К входу (1) вы можете подключить телевизор (если он поддерживает функцию реверсивного звукового канала), это позволит воспроизводить с помощью RS-301A звуковую дорожку фильма, видеоклипа или концерта.

К линейным входам (5) и (6) вы можете подключить аналоговый выход любого источника (радиоприемник, проигрыватель винила со встроенным фонокорректором и пр.).

Если вам не хватает баса в вашей системе, вы можете дополнительно использовать активный сабвуфер, подключив его к специальному выходу (7).

Остается лишь подключить кабель электропитания к разъему (8), из соображений электробезопасности этот кабель подсоединяется последним.

Когда все подключения сделаны, можно приступать к включению.

(*) – ПК определит ваше устройство только при выборе входа USB-B

Включение и выбор источника

Для того, чтобы включить **ПРЕМЬЕРА RS-301A**, надо нажать и удерживать в течении 5 секунд регулятор громкости (2) энкодерного типа на задней панели левой активной (ведущей) колонки или нажать кнопку питания на пульте ДУ.

При включении питания светодиодный индикатор за защитной решеткой левой колонки загорится на 2 секунды красным цветом и затем станет светиться зеленым цветом.

Выбрать источник входного сигнала для воспроизведения можно короткими нажатиями на регулятор громкости (2) или с помощью кнопок пульта ДУ (см. стр.10). Цвет светодиодного индикатора показывает, какой источник входного сигнала выбран:

- светло-голубой – ТВ звук
- синий – Bluetooth
- светло-зеленый – USB-B
- темно-зеленый – линейный вход
- фиолетовый – оптический вход Оптика

При повторном включении АС активным сохраняется источник входного сигнала, выбранный последним.

Подключение Bluetooth

Впервые выбрав в качестве источника входного сигнала Bluetooth, необходимо соединить свое мобильное устройство с RS-301A. Для этого два раза коротко нажмите на регулятор громкости или один раз кнопку (4) на пульте ДУ. Индикатор начнет мигать синим цветом и, как только RS-301A появится в списке подключений на вашем мобильном устройстве, будет светиться постоянно. Подключите RS-301A на вашем мобильном устройстве.

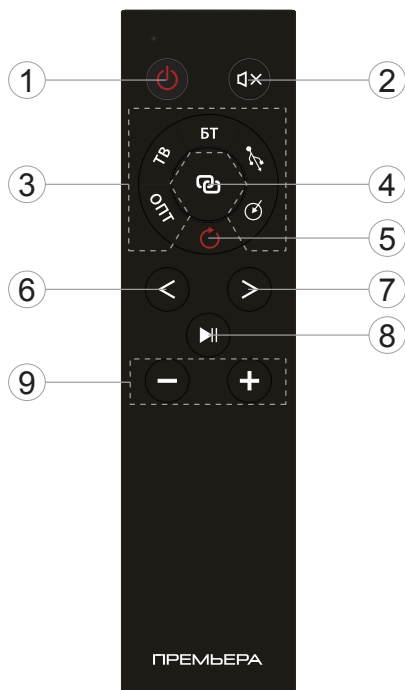
Чтобы прервать подключение, достаточно два раза коротко нажать на регулятор громкости или нажать кнопку (4) на пульте ДУ (см. стр.9).

Регулировка громкости

Громкость можно регулировать вращением регулятора громкости или с помощью кнопок пульта ДУ.

Отключить звук (режим без звука) можно только с помощью пульта ДУ (в этом режиме индикатор мигает красным цветом).

Функции кнопок пульта дистанционного управления



1. Включение / выключение
2. Включение / выключение звука
3. Выбор источников входного сигнала (БТ, USB-B, линейный вход, Оптика, ТВ звук)
БТ – вход Bluetooth
USB – вход USB-B
LINE – линейный вход
ОПТ – оптический вход (TOSLINK)
ТВ – вход HDMI ARC
4. Подключение / сброс подключения Bluetooth в режиме Auracast
5. Подтверждение сброса функций устройства к заводским настройкам при одновременном нажатии кнопки 5 и кнопки 8
6. Назад к предыдущему треку (только при использовании Bluetooth)
7. Вперед к последующему треку (только при использовании Bluetooth)
8. Воспроизведение/пауза (только при использовании Bluetooth)
9. Регулировка громкости

Технические характеристики

Входы:

- 1 x BT (поддержка Bluetooth 5.4 aptX, aptX HD, AAC и LDAC)
- 1 x RCA – аналоговые стерео линейного уровня
- 1 x Toslink – цифровой оптический
- 1 x USB-B – для подключения компьютера
- 1 x цифровой HDMI ARC

Выходы:

- 1 x RCA – моновыход на сабвуфер
- Одна пара акустических клемм для подключения пассивной (ведомой) АС

Основное:

- Тип: полочные, активные
- Конструкция: 2-полосная с 2 динамиками (драйверами),
встроенным усилителем и фазоинвертором
- Драйверы ВЧ: 1-дюймовый с шелковым куполом
НЧ: 3-дюймовый с диффузором из крафт целлюлозы
- Класс усиления встроенного усилителя: D
- Номинальная выходная мощность: не менее 2 x 30 Вт
- Максимальная выходная мощность: не менее 2 x 40 Вт
- Частотный диапазон: 50 Гц – 20 кГц
- Кроссовер: 6 дБ/октава
- Частота разделения: 3000 Гц
- Чувствительность пассивной АС: 84 дБ/1 Вт/1 м
- Потребляемая мощность АС до 100 Вт
- Размеры активной АС (Ш x В x Г): 110 x 199 x 182 мм
- Размеры пассивной АС (Ш x В x Г): 110 x 199 x 166 мм
- Масса активной АС: 2 кг
- Масса пассивной АС: 1,65 кг
- Размеры с упаковкой (2 АС в одной упаковке) (Ш x В x Г): 326 x 280 x 242 мм
- Масса с упаковкой (2 АС в одной упаковке): 4,4 кг

Условия эксплуатации, транспортировки, хранения и утилизации

Допускается эксплуатация изделия при температуре окружающей среды от +5 °С до +35 °С и относительной влажности 40-60% (при условии, что вентиляционные отверстия не перекрыты).

Устанавливайте устройство в хорошо вентилируемом месте. Избегайте размещения в зонах с повышенной влажностью, под прямыми солнечными лучами или вблизи мощных источников тепла и света.

Перевозите устройство только в оригинальной упаковке, надежно закрепленным для предотвращения смещений и механических повреждений.

Исключите попадание влаги и жидкостей на изделие.

Помещение для хранения должно быть сухим и вентилируемым.

Рекомендованные условия хранения: температура от +5 °С до +35 °С, относительная влажность 40-60%.

Устройство не содержит опасных материалов и безопасно при эксплуатации, хранении и утилизации (за исключением сжигания в не предназначенных для этого условиях).

Устранение неполадок

При возникновении неполадок обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр или к дилеру ПРЕМЬЕРА для профессионального заключения и / или ремонта. Категорически не рекомендуется устранять возможные неполадки своими силами (см. важную информацию на стр. 4)!

Условия гарантии

При соблюдении владельцем правил эксплуатации, изложенных в данной инструкции, изделие обеспечивает безопасность в полном объеме требований действующего законодательства и не оказывает вредного воздействия на окружающую среду и человека. Изделие имеет гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с момента покупки без учета времени пребывания в ремонте при соблюдении правил эксплуатации. Право на гарантию предоставляется при заполнении сведений в гарантийном талоне изделия. Требуйте надлежаще заполненный гарантийный талон при приобретении изделия! Расширенная гарантия предоставляется только при регистрации изделия на сайте <http://www.premiera-av.ru>.

Послегарантийный ремонт рекомендуем производить только в авторизованных сервисных центрах!

В соответствии с законом, на данное изделие устанавливается срок службы 5 лет с момента продажи изделия магазином. Установленное значение срока службы не связано с реальной продолжительностью эксплуатации изделия, а является исключительно исполнением требований Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей». Учитывая высокое качество, надежность и степень безопасности изделия, фактический срок эксплуатации может значительно превышать официальный при условии соблюдения потребителем правил, установленных производителем. По истечении установленного срока службы, с целью продления фактического срока использования, производитель изделия рекомендует раз в 5 лет обращаться к специалистам уполномоченной сервисной компании для проверки технического состояния.

Уважаемый клиент!

При возникновении проблем с настройкой или эксплуатацией данного изделия, свяжитесь со службой технической поддержки, заполнив специальную форму на сайте premiera-av.ru

Эл.почта: support@premiera-av.ru

Веб-сайт: premiera-av.ru



ПРЕМЬЕРА
Н А С Т О Я Щ И Й З В У К

Внимание!

Компания «ММС» оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить в конструкцию узлов и дизайн изделий изменения, не ухудшающие их эксплуатационные и потребительские свойства.