

# **Преобразователь цифро-аналогового сигнала Gaia Vision GV-CA1105**

## **Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за Ваш выбор!

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.

Данное устройство предназначено для преобразования цифрового сигнала в аналоговый сигнал. Данный преобразователь подключается к внешнему усилителю посредством стандартных разъемов RCA, а также подходит как для домашнего, так и для профессионального использования.

## **Меры предосторожности**

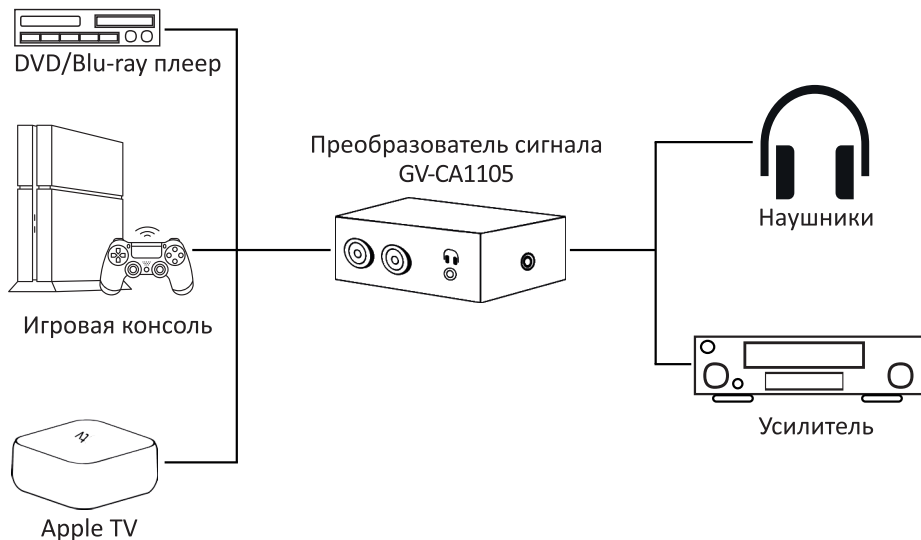
1. Оберегайте устройство от воздействия влаги, прямых солнечных лучей и мощных источников тепла.
2. Используйте только аксессуары, идущие в комплекте.
3. Не используйте устройство при наличии видимых повреждений, обратитесь в сервисный центр.
4. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать или модифицировать устройство. По всем вопросам ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
5. Очищайте устройство мягкой, слегка влажной тканью. Не используйте для очистки устройства абразивные средства или химические реагенты.

## **Инструкция по эксплуатации**

1. Перед установкой убедитесь, что все устройства выключены.
2. Подключите источник звука к преобразователю посредством оптического кабеля Toslink или коаксиального кабеля.
3. Подключите усилитель к преобразователю посредством подходящего кабеля
4. Подключите преобразователь к источнику питания посредством кабеля USB или адаптера питания.
5. Включите усилитель.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** при одновременном подключении оптического кабеля Toslink и коаксиального кабеля сигнал с оптического кабеля будет иметь приоритет.

## Схема подключения



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

- 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.

## **Технические характеристики**

- Аудиовход: Toslink, 1 x RCA (коаксиальный).
- Аудиовыход: 2 x RCA, 3.5 мм.
- Разъем: microUSB.
- Частота дискретизации: 32 кГц, 44.1 кГц, 48 кГц, 96 кГц.
- Параметры адаптера питания:
  - Вход: 220 - 240 В, 50 Гц.
  - Выход: 5 В, 1 А.
- Комплектация: преобразователь, USB-кабель, сетевой адаптер, руководство пользователя.

## **Дополнительная информация**

**Изготовитель:** Шэнъчжэнь Гайа Вижн Тэкнолоджи Ко., Лтд.  
2-е зд. № 401, промзона Ганбэй, № 167,шоссе Баохэ, р-н Лунган, г. Шэнъчжэнь, КИтай.

**Импортер:** ООО «Атлас»,  
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока,  
дом 155, корпус 3, офис 5.

Внешний вид изделия, его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Сделано в Китае.

## **Гарантийные обязательства**

Производитель устанавливает срок гарантии 12 месяцев на это изделие и гарантирует бесперебойную работу в течение 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 24 месяца при условии соблюдения правил эксплуатации.

**Актуальный список сервисных центров по адресу:**  
<http://www.dns-shop.ru/technical-support/>



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

V.4

