

Общество с ограниченной ответственностью «КПА-Техно»

Громкоговоритель контрольный КГ-П-08

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
И
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

(КГ-01-05-102)



Содержание

1. Технический паспорт
 - 1.1 Важная информация!
 - 1.2 Введение
 - 1.3 Обзор КГ-П-08
 - 1.4 Технические параметры
 - 1.5 Комплект поставки
 - 1.6 Упаковка и приемка
 - 1.7 Гарантийные обязательства
2. Инструкция по эксплуатации

3. Информация об изготовителе

1. Технический паспорт

1.1 Важная информация!

- Внимательно прочитайте данное руководство.
- Установка и настройка устройства должна производиться только квалифицированными специалистами.
- Не устанавливайте устройство вблизи источников тепла, таких как радиаторы, батареи или устройств, сильно нагревающихся во время работы.
- Не подвергайте данное устройство модификациям любого рода.
- При возникновении неполадок в устройстве обращайтесь только к производителю.
- В конструкцию устройства производителем могут вноситься изменения, направленные на улучшение изделия, поэтому возможны незначительные изменения, не отраженные в данной инструкции.

1.2 Введение

Контрольный громкоговоритель КГ-П-08 (далее – «Громкоговоритель») предназначен для слухового контроля звукового сопровождения кинопрограмм от звукового процессора киноустановки. Громкоговоритель может быть использован с моделями звуковых процессоров, имеющими аудиовыход стандарта AES3 для контрольного звукового сигнала.

1.3 Обзор громкоговорителя

Громкоговоритель (рис.1) представляет собой открытую акустическую систему выполненную в габарите стандартного блока по ГОСТ Р МЭК 60297-3-101-2006 высотой 2U. На передней панели громкоговорителя расположены две встроенные широкополосные динамические головки, индикатор питания и ручка регулировки громкости, на задней панели находится разъем блока питания (DC5.5x2.5), разъем «Вход» (RJ-45), разъем «Выход» (RJ-45).

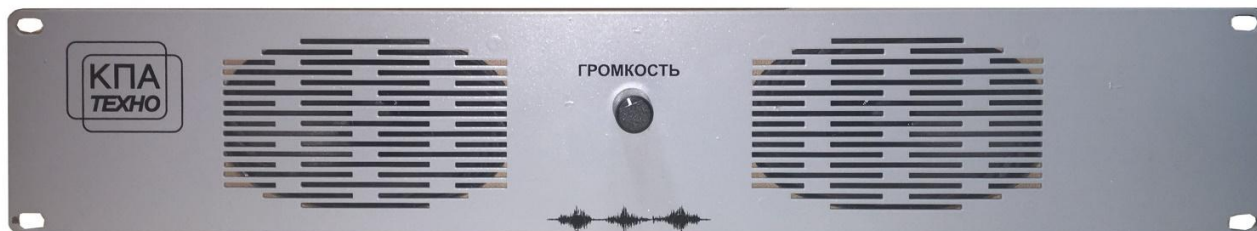


Рис. 1

1.4 Технические параметры

Таблица 1

№	Параметр	Значение
1	Габаритные размеры (ДхШхВ),мм	483x70x88
2	Масса, кг	0.7
3	Питание	12В, 1А
4	Суммарная выходная мощность, Вт	10
5	Номинальный диапазон воспроизводимых частот, Гц	160-12500
6	Уровень чувствительности, Дб	88
7	Число воспроизводимых каналов	1
8	Эксплуатационный микроклимат	+10°+35° при отн. влажности не более 75%
9	Срок службы, лет	10

1.5 Комплект поставки

Таблица 2

№	Наименование	Количество
1	Контрольный громкоговоритель КГ-П-08	1
2	Паспорт и инструкция по эксплуатации	1
3	Упаковочная коробка	1

1.6 Упаковка и приёмка

Устройство поставляется потребителю в индивидуальной упаковочной коробке. Допускается другой вид упаковки по согласованию с заказчиком.

Принимая громкоговоритель от транспортной компании, убедитесь в целостности упаковки. При повреждении транспортной упаковки претензии к исправности и качеству громкоговорителя изготовителем не принимаются.

1.7 Гарантийные обязательства

Поставщик гарантирует соответствие громкоговорителя требованиям настоящей инструкции.

Гарантийный срок на громкоговоритель установлен в 1 год с момента его установки, но не более 3 лет с момента отгрузки при условии подключения и эксплуатации прибора в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

2. Инструкция по эксплуатации

Распакуйте громкоговоритель и тщательно проверьте его на наличие повреждений, которые могли произойти во время транспортировки. При обнаружении повреждений, немедленно уведомите об этом завод-изготовитель.

Установите громкоговоритель в рэковую стойку, имеющую стандартные крепления 19" по ГОСТ Р МЭК 60297-3-101-2006, рядом со звуковым процессором.

Соедините разъем «Вход» громкоговорителя с источником сигнала AES3 с помощью экранированного кабеля RJ-45 – RJ-45. Сигнал стандарта AES3 принимается на контактах 6(+) и 5(-) разъема «Вход» (рис.2), сигнал на остальных контактах выводится на разъем «Выход». Из пары принятых AES3 каналов для воспроизведения используется канал №1. После завершения работ по установке, подключите громкоговоритель к блоку питания. При этом на лицевой панели загорится индикатор питания.

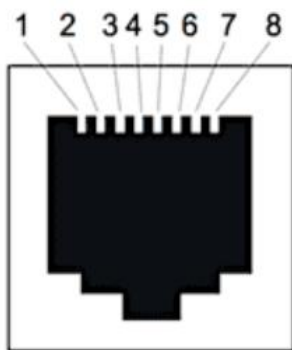


рис.2 Разъем «Вход»

2.1. Правила эксплуатации и ухода

- Громкоговоритель предназначен для эксплуатации в сухом отапливаемом помещении в климатических условиях, приведённых в табл. 1.
- При отсутствии свечения индикатора питания, убедитесь, что блок питания включён в сеть, исправен, и его разъём плотно установлен в гнездо питания.
- В случае загрязнения корпуса протирайте его мягкой, слегка смоченной тканью. При значительном загрязнении используйте неагрессивные моющие средства.

3 Информация об изготовителе

ООО «КПА-Техно»
124489, г. Москва, г. Зеленоград,
4807-й проезд, д. 3, стр. 7,
помещение 22
Тел. +7(495)741-13-12
info@kpa-techno.ru



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
(АО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 61
<http://www.vniis.ru> E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 101-НС/981 от 14.12.12

Директору
ООО «КПА-Техно»
В.Л. Мулюковой
124489, г. Москва, г. Зеленоград,
4807-й проезд, д.3, стр.7, пом.22
тел.: (495) 741-13-12

На № 2
от 05.12.2017 г.

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия продукции: громкоговоритель контрольный КГ-П-08, предназначенный для слухового контроля звукового сопровождения кинопрограмм от звукового процессора киноустановки, сообщаем следующее.

Указанная в настоящей справке продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.09 г. № 982 (с изменениями), а также не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011г. № 620 (с изменениями), и для нее не требуется представление сертификата соответствия или декларации о соответствии.

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не подпадает под действие вступивших в силу технических регламентов Евразийского экономического союза (Таможенного союза), и для нее не требуется представление документов о подтверждении соответствия требованиям этих регламентов.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данной продукции и **не применяется при таможенном оформлении при ввозе товаров (продукции) на территорию Евразийского экономического союза.**

Руководитель группы подготовки заключений

В.Е. Ногин

Телефоны для справок: (495) 139-92-05, (499) 253-03-68
г. Москва, Б.Кисельный пер., д.14, каб.210

