

# МОДУЛЬ СОПРЯЖЕНИЯ С АНАЛОГОВЫМИ УСИЛИТЕЛЯМИ. IP ИСПОЛНЕНИЕ R 1 DVI XX IP

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ВСТРОЕННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЗЛА ПЕЧАТНОГО R DVI IP

---

наименование и индекс изделия

## ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

---

обозначение документа

---

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1 Область применения.....	3
2 Функциональные возможности.....	3
3 Предприятие-разработчик.....	3

## 1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Встроенное программное обеспечение узла печатного R DVI IP применяется в составе модуля сопряжения с аналоговыми усилителями R 1 DVI XX IP.

Модуль цифрового сопряжения с аналоговыми усилителями R 1 DVI XX IP предназначен для функционирования в составе цифровых усилителей мощности системы цифровой многофункциональной промышленной связи GIT-Comm, обеспечивающих передачу сигналов оповещения.

Подключение цифровых усилителей к центральному коммутатору обеспечивается по IP сети.

## 2 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Организация информационного обмена с центральным коммутатором по IP сети (Ethernet)
- Прием цифровых сигналов оповещения и тревожных сообщений от центрального коммутатора
- Информационный обмен данными управления с центральным коммутатором
- Цифро-аналоговое преобразование сигналов оповещения и тревожных сообщений
- Передача на аналоговые усилители (прием от аналоговых усилителей) НЧ сигналов
- Передача сигналов управления на аналоговые усилители
- Прием сигналов о техническом состоянии от аналоговых усилителей
- Мониторинг технического состояния устройства

## 3 ПРЕДПРИЯТИЕ-РАЗРАБОТЧИК

**ООО «Группа индустриальных технологий»**

119571, г. Москва, пр. Вернадского, д. 94, корп. 5, пом. LI

Тел./факс: +7(495) 223-07-25

E-mail сервисной службы: [tsc@git-holding.ru](mailto:tsc@git-holding.ru)

E-mail компании: [git@git-holding.ru](mailto:git@git-holding.ru)

[www.git-comm.ru](http://www.git-comm.ru)