

# ЦИФРОВОЙ АУДИОПРОЦЕССОР ДЛЯ ЗАПИСИ И ОБРАБОТКИ РЕЧЕВЫХ СООБЩЕНИЙ ИЛИ ТОНОВЫХ СИГНАЛОВ R 4 DAP 01

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ВСТРОЕННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЗЛА ПЕЧАТНОГО R DAP

---

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 DAP применяется в составе цифрового аудиопроцессора для записи и обработки речевых сообщений или тоновых сигналов R 4 DAP 01. Обеспечивает запись и воспроизведения тонов и текстов в системах цифровой многофункциональной промышленной связи GIT-Comm. Особое значение имеет в системах, которые используются для оповещения и предупреждения персонала.

Имеет возможность передавать речевые и тоновые сигналы на периферийные устройства, подключенные к центральному коммутатору.

## 2 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Инициализация и управление до 4 независимых друг от друга цифровых речевых каналов (64кбит/с каждый)
- Запись и воспроизведение в системе GIT-Comm
- Возможно использование до 250 различных треков
- Регулировка уровня громкости
- Управление светодиодной индикацией записи, воспроизведения, ошибок для каждого канала
- Информационный обмен через сервисный интерфейс RS 232
- Сохранение информации при исчезновении напряжения
- Использование максимум 5-ти процессоров в одной системе
- Интеграция в систему индикации неисправности GIT-Comm
- Функция горячей замены

## 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)