Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования «Белорусский государственный университет   
информатики и радиоэлектроники»

Факультет инфокоммуникаций

Кафедра инфокоммуникационных технологий

Дисциплина: Электроакустика и звуковое вещание

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к курсовому проекту

на тему

ПРОЕКТИРОВАНИЕ БОЛЬШОЙ МУЗЫКАЛЬНОЙ СТУДИИ СО ЗРИТЕЛЯМИ

БГУИР КП 1-45 01 01-04 014 ПЗ

Студент: гр. 962991 Суворов И. С.

Руководитель: Хоминич А.Л.

Минск 2021

СОДЕРЖАНИЕ

[СОДЕРЖАНИЕ 4](#_Toc71396143)

[ВВЕДЕНИЕ 5](#_Toc71396144)

[1 1\_HEADER. 6](#_Toc71396145)

[1.1 1\_1\_Module\_name 6](#_Toc71396146)

[Заключение 7](#_Toc71396147)

[Список использованных источников 8](#_Toc71396148)

Приложение А. Приемопередатчик ЦСП. [Схема Функциональная](#_Toc39349154) 43

ВВЕДЕНИЕ

INIT\_TEXT

1 1\_HEADER.

1.1 1\_1\_Module\_name

1.1\_module\_text

Таблица 1.1 – Table\_header\_name

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| f |  |  | | |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

module\_text (рис. 1.1).

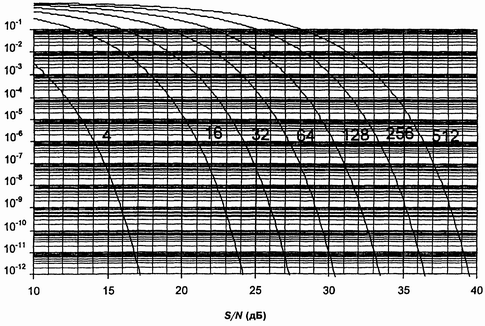


Рисунок 1.1 — Pic\_text

формуле:

.

Заключение

Ending\_text

Список использованных источников

1. Муравьев В.В., Кореневский С.А., Мищенко В.Н. Устройства СВЧ-систем телекоммуникаций (усилители, смесители, генераторы). – Мн.: БГУИР, 2007. – 71 с.

ANY OTHER SOURCE