



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«МИРЭА – Российский технологический университет»
РТУ МИРЭА

Институт искусственного интеллекта
Кафедра автоматических систем

Система менеджмента качества обучения
СМК МИРЭА 7.3/04.3Дпр.5КУБ/О/220400.62-16

КУРСОВАЯ РАБОТА
по дисциплине «Сети и системы передачи информации»

ТЕМА: « _____ Код NRZ _____ »
(название темы)

Руководитель работы


(подпись)

Чернышев Н. Н.
(Ф.И.О.)



Студент


(подпись)

Матяш А.А.
(Ф.И.О.)

Группа ККСО-01-19 шифр 19K0002

МОСКВА 2022г.



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«МИРЭА-Российский технологический университет»
РТУ МИРЭА

Институт искусственного интеллекта
Кафедра автоматических систем

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий кафедрой автоматических систем

Мотов А.Г.

(Ф.И.О.)

«11» 02 2022г.

ЗАДАНИЕ

на выполнение курсовой работы по дисциплине
«Сети и системы передачи информации»

Студент: Матяш Андрей Александрович

(Ф.И.О.)

Группа ККСО-01-19, шифр 19K0002

Тема: « Код NRZ »

(название темы)

Перечень вопросов, подлежащих разработке:

- анализ принципов кодирования/декодирования;
- выбор и анализ алгоритмов работы кодера/декодера;
- разработка и описание аппаратной (программной) реализации кодера;
- разработка и описание аппаратной (программной) реализации декодера;
- разработка и описание примера кодирования/декодирования;
- оценка эффективности метода;
- анализ преимуществ и недостатков метода.

Срок представления к защите курсовой работы до «31» 05 2022г.

Задание на курсовую работу выдал

(подпись)

Чернышев Н. Н.

(Ф.И.О.)

«11» 02 2022г.

Задание на курсовую работу получил

(подпись)

Матяш А.А.

(Ф.И.О.)

«11» 02 2022г.