МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ

УНИВЕРСИТЕТ им. Р.Е.АЛЕКСЕЕВА

Институт радиоэлектроники и информационных технологий

Кафедра информатики и систем управления

Лабораторная работа №2

ОТЧЕТ

По лабораторной работе

по дисциплине

Информатика и компьютерные технологии

РУКОВОДИТЕЛЬ:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Степаненко М.А.

СТУДЕНТ:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Карманов А.А.

23-ИВТ-2

Работа защищена «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

С оценкой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

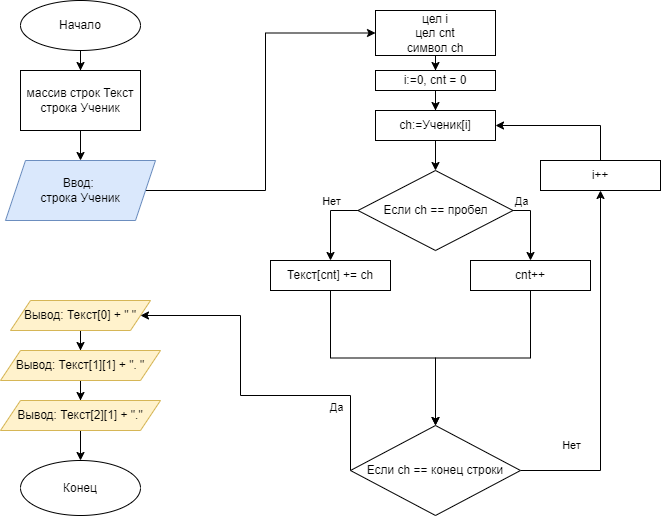
Нижний Новгород 2024

**Цель работы:** Построить максимально подробную блок-схему алгоритма решения задачи.

**Задача:** Заданы фамилия, имя и отчество учащегося, разделенные пробелами. Оставьте только фамилию и инициалы.

Ход работы:

1. Разработал ввод данных
2. Разработал алгоритм обработки входной строки
3. Разработал вывод данных



Вывод: в ходе выполнения работы я научился строить блок-схемы алгоритма. Блок-схемы это более наглядный вид алгоритма, его легче читать и понимать.