ГУАП

КАФЕДРА № 14

ОТЧЕТ   
ЗАЩИЩЕН С ОЦЕНКОЙ

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ассистент |  |  |  | В.Е.Степанов |
| должность, уч. степень, звание |  | подпись, дата |  | инициалы, фамилия |

|  |
| --- |
| ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №1 |
| ЛИНЕЙНЫЕ АЛГОРИТМЫ ПО ГОСТ №19.701-90 |
| по курсу: ИНФОРМАТИКА |
|  |
|  |

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СТУДЕНТ ГР. № | 1941 |  |  |  | Князюк Р. А. |
|  |  |  | подпись, дата |  | инициалы, фамилия |

Санкт-Петербург

2019

1. **Постановка задачи**

В Word создать алгоритм ,который записывает в ячейку P единицу, если цифра 7 входит в десятичную запись двузначного числа A и нуль в противном случае.

1. **Формализация задачи**
2. Для решения уравнения необходимо ввести вещественную двузначную переменную A с клавиатуры (100>A≥10)
3. Алгоритм должен быть разветвлённый
4. Вывести решение P на экран с текстовкой ‘P=’P

**3.1. Алгоритм подпрограммы**

Лист 1

**Нет**

**Да**

**Рисунок 1 – Схема подпрограммы**

В=A mod 10

**Начало**

C=A div 10

**A**

**B**

**На лист 2**

**На лист 2**

C=7 or B=7

**A**

**Из листа 1**

P=0

**B**

**Из листа 1**

P=1

‘P=’P

Конец

**Рисунок 1**