Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНСТИТУТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

КАФЕДРА СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ

 ПРОВЕРИЛ
 ВЫПОЛНИЛА

 Ассистент кафедры САиТ
 Студентка группы КТбо1-1

 Лапшин В.С.
 Гончар М Р

 «__» _____2019 г.
 «13» октября 2022 г.

ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №3

По дисциплине

«Основы алгоритмизации и программирования»

Вариант 4

На тему

« Простейшие арифметические операции »

Цель: Цель данной лабораторной работы научиться объявлять переменные, выполнять простейшие арифметические операции и оформлять вывод результатов на экран в корректном виде, проверять корректность вводимых данных.

Задачи: написать программу на языке к практической части лабораторной работы №3

Ход работы:

Составление математической модели:

$$1 \, метр = 1.41 \, аршина$$

Проектирование

Программа подразумевает что пользователь должен будет ввести число в консоль, это число будет выраженно в дюймах, затем это число будет конвертироватся в метры, а из метров в аршины, затем пользователю выведут аршины.



Реализация.

Код выполнен на языке програмирования СИ в программе Visual studio

```
□#include<stdio.h>
      #include<locale.h>
       using namespace std;
     ⊡int main() {
           setlocale(LC_ALL, "Russian");
           float in, m, mi;
           printf("Введите дюимы: ");
           scanf_s("%f", &in);
           printf("\n");
           m = in * 0.025;
10
           mi = m * 1.41;
11
           printf("Аршины: %2f\n", mi);
12
           printf("\n");
13
           printf("Повторить? Если нет введите n: ");
14
15
```

Результат работы программы.

В программе сделан для консоли очень удобный интерфейс

```
Введите дюимы: 25

Аршины: 0,881250
Повторить? Если нет введите n:
C:\Users\Users\User\Source\repos\max_gonchar_lub_3\x64\Debug\max_gonchar_lub_3.exe (процесс 23308) завершил работу с кодом 0.
Чтобы автоматически закрывать консоль при остановке отладки, включите параметр "Сервис" ->"Параметры" ->"Отладка" -> "Ав томатически закрыть консоль при остановке отладки".
Нажмите любую клавишу, чтобы закрыть это окно:
```

Вывод: Я научился выполнять простейшие арифметические действия на языке СИ, использовать переменные.