#include <stdlib.h>

#include <iostream>

#include <math.h>

#include <fstream>

#include <string>

using namespace std;

int main(){

setlocale(LC\_ALL, "Russian");

string file1, file2;

cout << "Введите название файла для чтения сведений об изделиях" << endl;

cin >> file1;

cout << "Введите название файла для чтения заказа" << endl;

cin >> file2;

string line1, line2;

ifstream in1(file1); // окрываем файл для чтения

ifstream in2(file2); // окрываем файл для чтения

int secondspace;

int order;

int kolvo;

string substr;

if (in1.is\_open() && in2.is\_open())

{

while (getline(in1, line1))

{

getline(in2, line2);

secondspace = line1.find(' ');

substr = line1.substr(secondspace + 1);

secondspace = line1.substr(secondspace + 1).find(' ');

kolvo = atoi(substr.substr(secondspace).c\_str());

secondspace = line2.find(' ');

substr = line2.substr(secondspace + 1);

secondspace = line2.substr(secondspace + 1).find(' ');

order = atoi(substr.substr(secondspace).c\_str());

if (order > kolvo) {

cout << "Недостаточно элементов изделия" << endl;

cout << line1 << endl;

}

}

}

in1.close(); // закрываем файл

in2.close(); // закрываем файл

system("pause");

return 0;

}