#### Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

# «ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ» (ТУСУР)

Кафедра автоматизации обработки информации (АОИ)

#### ПЕРЕРЕЗАНИЕ ДВУХБЕРЦОВОГО ДВОРСТАТОРА РУБЕНЗОИДА НАТРИЯ

Отчет по практической работе №42 по дисциплине

«Как стать программистом и грести бабло»

Выполнил:	
Студент гр. 422	2-3
	К. Л. Захаров
«»	2014 г.
Пророжити	
Проверил:	
преподаватель	
	Л. Л. Ктототамов
«»	2014 г.
madagan yad	10H = ===
профессор каф	
	В. Д. Всезнаев
« »	2014 г

# Оглавление

1	$\mathbf{C}+$	+ codes	2
	1.1	First C++ code (not hw)	2
	1.2	Advanced $C++$ code	2

## глава $oldsymbol{1}$

#### C++ codes

Ну а здесь я смачно затещщу стиль customcpp

# 1.1 First C++ code (not hw)

Пошло поехало. Почему-то отступ разны до и после листинга, не так ли? Да это же красная строка, блин! Вот это да!

Листинг 1.1. Elementary a+b code

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main() {
  int a,b;
  while(cin>>a>>b)
    cout<<a+b<<endl;
  return 0;
}</pre>
```

На листинге 1.1 вы можете видеть бред! Сивка бурка сивая кошелка.

### 1.2 Advanced C++ code

Листинг 1.2. Some advanced template magic

```
// here is the example of bad variable naming

template < typename U, typename V>

std::pair < U, V > make_pair (const U& a, const V& b) {

return std::pair < U, V > (a,b);

}
```

На листинге 1.2 вы видите еще куда больший бред!