

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 баблом»

Выполнил:

Студент гр. 422-3

_____ К. Л. Захаров
«___» _____ 2014 г.

Проверил:

преподаватель

_____ Л. Л. Ктототамов
«___» _____ 2014 г.

профессор каф. АОИ, д.т.н.

_____ В. Д. Всезнаев
«___» _____ 2014 г.

г. Томск - 2014 г.

Оглавление

1	C++ codes	2
1.1	First C++ code (not hw)	2
1.2	Advanced C++ code	2

ГЛАВА 1

C++ codes

Ну а здесь я смачно затещу 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

```
1 #include <iostream>
2 using namespace std;
3 int main() {
4     int a,b;
5     while(cin>>a>>b)
6         cout<<a+b<<endl;
7     return 0;
8 }
```

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

1.2 Advanced C++ code

Листинг 1.2. Some advanced template magic

```
1 // here is the example of bad variable naming
2 template<typename U, typename V>
3 std::pair<U,V> make_pair(const U& a, const V& b) {
4     return std::pair<U,V>(a,b);
5 }
```

На листинге 1.2 вы видите еще куда больший бред!