# МИНОБРНАУКИ РОССИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ЛЭТИ» ИМ. В.И. УЛЬЯНОВА (ЛЕНИНА) Кафедра МО ЭВМ

#### КУРСОВАЯ РАБОТА

по дисциплине «Наименование дисциплины»

Тема: Наименование темы

Студент гр. 0000	Иванов И.И.
Преподаватель	Преподавателев П.П.

Санкт-Петербург

## ЗАДАНИЕ НА КУРСОВУЮ РАБОТУ

Студент Иванов И.И.	
Группа 0000	
Тема работы: Наименование темы	
Исходные данные:	
Содержание пояснительной записки: содержан заключение, список использованных источнико	
Предполагаемый объём пояснительной записки	и: не менее 00 страниц
Дата выдачи задания: 00.00.0000	
Дата сдачи реферата: 00.00.0000	
Дата защиты реферата: 00.00.0000	
Студент	Иванов И.И.
Преподаватель	Преподавателев П.П.

## **АННОТАЦИЯ**

Кратко (в 8–10 строк) указать основное содержание курсового проекта (курсовой работы), методы исследования (разработки), полученные результаты.

#### **SUMMARY**

Summary in English.

## СОДЕРЖАНИЕ

Вв	Введение		
1.	Пер	вый раздел	6
	1.1.	Первый подраздел первого раздела	6
	1.2.	Второй подраздел первого раздела	6
2.	Втој	рой раздел	7
	2.1.	Первый подраздел второго раздела	7
	2.2.	Второй подраздел второго раздела	7
3.	Tpe	гий раздел	8
	3.1.	Первый подраздел третьего раздела	8
	3.2.	Второй подраздел третьего раздела	8
3a	ключ	<b>тение</b>	9
Cı	исок	с использованных источников	10
Пр	копи	кение А. Название приложения	12

## введение

Целью работы является ... Для достижения цели необходимо решить следующие задачи:

- 1. ...;
- 2. ...;

# 1. ПЕРВЫЙ РАЗДЕЛ

- 1.1. Первый подраздел первого раздела
- 1.2. Второй подраздел первого раздела

# 2. ВТОРОЙ РАЗДЕЛ

- 2.1. Первый подраздел второго раздела
- 2.2. Второй подраздел второго раздела

# 3. ТРЕТИЙ РАЗДЕЛ

- 3.1. Первый подраздел третьего раздела
- 3.2. Второй подраздел третьего раздела

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Кратко подвести итоги, проанализировать соответствие поставленной цели и полученного результата.

#### СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- [1] Иванов И. И. Книга одного-трех авторов. М.: Издательство, 2010. 000 с.
- [2] Книга четырех авторов / И. И. Иванов, П. П. Петров, С. С. Сидоров, В. Васильев. СПб.: Издательство, 2010. 000 с.
- [3] Книга пяти и более авторов / И. И. Иванов, П. П. Петров, С. С. Сидоров и др.. СПб.: Издательство, 2010. 000 с.
- [4] Описание книги под редакцией / под ред. И.И. Иванова СПб., Издательство, 2010. 000 с.
- [5] Иванов И.И. Описание учебного пособия и текста лекций: учеб. пособие. СПб.: Изд-во СПбГЭТУ «ЛЭТИ», 2010. 000 с.
- [6] Описание методических указаний / сост.: И.И. Иванов, П.П. Петров. СПб.: Изд-во СПбГЭТУ «ЛЭТИ», 2010. 000 с.
- [7] Иванов И.И. Описание статьи с одним-тремя авторами из журнала // Название журнала. 2010, вып. (№) 00. С. 000–000.
- [8] Описание статьи с четырьмя и более авторами из журнала / И. И. Иванов, П. П. Петров, С. С. Сидоров и др. // Название журнала. 2010, вып. (№) 00. С. 000–000.
- [9] Иванов И.И. Описание тезисов доклада с одним-тремя авторами / Название конференции: тез. докл. III международной науч.-техн. конф., СПб, 00–00 янв. 2000 г. / СПбГЭТУ «ЛЭТИ», СПБ, 2010, С. 000–000.
- [10] Описание тезисов доклада с четырьмя и более авторами / И. И. Иванов, П. П. Петров, С. С. Сидоров и др. // Название конференции: тез. докл. III международной науч.-техн. конф., СПб, 00–00 янв. 2000 г. / СПбГЭТУ «ЛЭТИ», СПБ, 2010, С. 000–000.

- [11] Описание электронного ресурса // Наименование сайта. URL: http://east-front.narod.ru/memo/latchford.htm (дата обращения: 00.00.2010).
- [12] ГОСТ 0.0-00. Описание стандартов. М.: Изд-во стандартов, 2010.
- [13] Пат. RU 00000000. Описание патентных документов / И. И. Иванов, П. Петров, С. С. Сидоров. Опубл. 00.00.2010. Бюл. № 00.
- [14] Иванов И.И. Описание авторефератов диссертаций: автореф. дисс. канд. техн. наук / СПбГЭТУ «ЛЭТИ», СПБ, 2010.
- [15] Описание федерального закона: Федер. закон [принят Гос. Думой 00.00.2010] // Собрание законодательств РФ. 2010. № 00. Ст. 00. С. 000— 000.
- [16] Описание федерального постановления: постановление Правительства Рос. Федерации от 00.00.2010 № 00000 // Опубликовавшее издание. 2010. № 0. С. 000–000.
- [17] Описание указа: указ Президента РФ от 00.00.2010 № 00 // Опубликовавшее издание. 2010. № 0. С. 000–000.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ А

#### НАЗВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Примеры оформления исходного кода представлены в листингах ниже.

```
#include <stdio.h>
int main() {
    printf("Hello world!\n");
    printf("Ужасно длинная строка кода, ещё и содержащая кириллицу. Длинные
        строки переносятся автоматически, но это можно отключить.\n");
    return 0;
}

#include <stdio.h>
int main() {
    printf("Hello world!\n");
    printf("Cтрока с кириллицей. Длинные строки не переносятся автоматически.\n");
    return 0;
}
```