

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»  
Институт точных наук и информационных технологий  
КАФЕДРА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Допустить к защите  
зав. кафедрой ИБ, к. ф. -м. н., доцент  
\_\_\_\_\_ Л. С. Носов  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 1223 года

КУРСОВАЯ РАБОТА  
TEST TEST

Научный руководитель,  
к. ф. -м.н., доцент

\_\_\_\_\_ Ю.В. Гольчевский  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 1223 года

Исполнитель,  
студент 123 группы

\_\_\_\_\_ Е.О. Белов  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 1223 года

Сыктывкар, 1223 г.

## Содержание

Заголовок первого уровня .....	4
Заголовок второго уровня .....	4
«Заголовок» "третьего" уровня .....	4
Заголовок на третьей странице .....	5
Список использованной литературы .....	6

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»  
Институт точных наук и информационных технологий  
КАФЕДРА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Допустить к защите  
зав. кафедрой ИБ, к. ф. -м. н., доцент  
\_\_\_\_\_ Л. С. Носов  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 1223 года

КУРСОВАЯ РАБОТА  
TEST TEST

Научный руководитель,  
к. ф. -м.н., доцент

\_\_\_\_\_ Ю.В. Гольчевский  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 1223 года

Исполнитель,  
студент 123 группы

\_\_\_\_\_ Е.О. Белов  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 1223 года

Сыктывкар, 1223 г.

**Заголовок первого уровня**

**Заголовок второго уровня**

**«Заголовок» "третьего" уровня**

Жили-были на свете три поросёнка. Три брата. Все одинакового роста, кругленькие, розовые, с одинаковыми весёлыми хвостиками. Даже имена у них были похожи. Звали поросят: Ниф-Ниф, Нуф-Нуф и Наф-Наф.

**Жирный**

**Жирный**

*Курсив*

*Курсив*

***Жирный курсив***

***Жирный курсив***

Перенос

строки

```
int main(void)
{
    printf("Hello World\\n");

    return 0;
}
```

Рецепт салата:

1. Помидоры «монгольский карлик» (1 кг),
2. Огурцы (2 кг),
3. Третий ингредиент (1 шт.).

## Заголовок на третьей странице

*Регулярные выражения* — формальный язык поиска и осуществления манипуляций с подстроками в тексте, основанный на использовании метасимволов.

Ссылка на формулу (2).

Ссылка на Рис. 1.

Ссылка на таблицу 1.

$$a^j y(mod 29) : 21 \ 13 \ 26 \ 23 \quad (1)$$

$$\frac{5^{345} \cdot 643 \cdot \ln 4}{345} \quad (2)$$

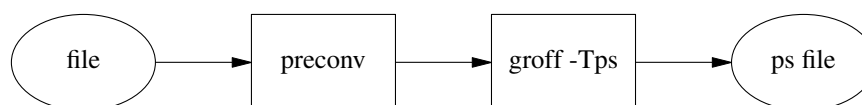
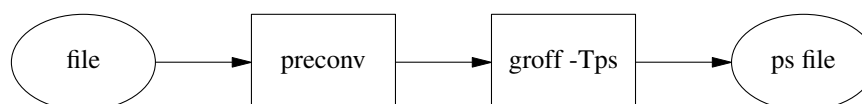


Рисунок 1. Пример изображения

Таблица 1. Пример таблицы

1	2	3	4	5
2	4	6	8	10
3	6	9	12	15
4	8	12	16	20
5	10	15	20	25

Рисунок без подписи



## **Список использованной литературы**

1. Иванов И.И. Колобок [Текст] / Иванов И.И. Петров П.П.— 7-е изд.— Сыктывкар : ИА. Питер , 2004.— 14 с.
2. Петров И.И. Курсовые работы [Электронный ресурс] / Петров И.И. Иванов П.П. // Курсовые работы для чайников: URL: <https://course-works.com> (дата обращения: 21.11.2017)