

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
«_____» _____ 2018 года

КУРСОВАЯ РАБОТА
TEST TEST

Научный руководитель,
к. ф. -м.н., доцент
_____ Ю.В. Гольчевский
«_____» _____ 2018 года

Исполнитель,
студент 123 группы
_____ Е.О. Белов
«_____» _____ 2018 года

Сыктывкар, 2018 г.

Содержание

Заголовок первого уровня	3
Заголовок второго уровня	3
«Заголовок» "третьего" уровня	3
Заголовок на третьей странице	4

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. Души умерших девственниц (2 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.

$$a^jy(mod29):21\ 13\ 26\ 23$$

(1)

$$\frac{5^{345}\cdot 643\cdot \ln 4}{345}$$

(2)

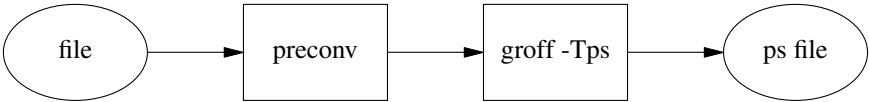


Рисунок 1: Пример изображения

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

