АННОТАЦИЯ

Дипломная работа: 10 с., 1 рис., 1 табл., 1 источников.

ОГЛАВЛЕНИЕ

	Стр.
АННОТАЦИЯ RИЈАТОННА	5
ГЛАВА 1 Первая глава	7
1.1 Вступление	. 7
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	9
ПРИЛОЖЕНИЕ А КОД ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА	10

ГЛАВА 1

Первая глава

1.1 Вступление

Типичное оформление рисунка.

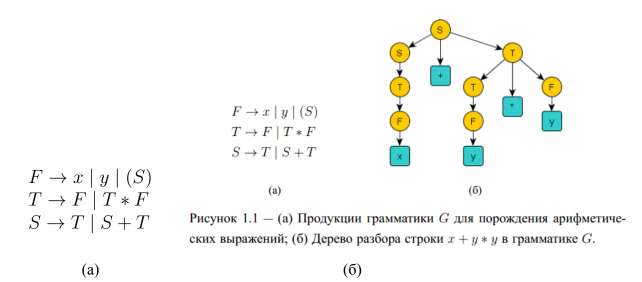


Рисунок 1.1 --- (а) Продукции грамматики G для порождения арифметических выражений; (б) Дерево разбора строки x+y*y в грамматике G.

Типичное оформление таблицы.

Таблица 1.1 --- Расчет весомости параметров ПП

Параметр ж.	Параметр x_j			Первый шаг		Второй шаг		
Параметр x_i	X_1	X_2	X_3	X_4	w_i	$K_{\mathtt{B}i}$	w_i	$K_{\mathtt{B}i}$
X_1	1	1	1.5	1.5	5	0.31	19	0.32
X_2	1	1	1.5	1.5	5	0.31	19	0.32
X_3	0.5	0.5	1	0.5	2.5	0.16	9.25	0.16
X_4	0.5	0.5	1.5	1	3.5	0.22	12.25	0.20
Итого:				16	1	59.5	1	

Список:

- слово «Стр.» над колонкой с номерами страниц;
- выделение глав жирным шрифтом и верхнем регистром (и предварительным «Глава N»);
- включение в оглавление специальных разделов («Вступление», «Список сокращений», «Выводы», «Список литературы»...) на уровне обычных глав, но без слова «Глава» и нумерации;
- включение в оглавление подразделов и пунктов, но не подпунктов и ниже;
- и разнообразные красивые выравнивания.

Ссылка на литературу: см. [1].

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Кнорринг, Г.М. Справочная книга для проектирования электрического освещения. / Г. М. Кнорринг, Ю. Б. Оболенцев, Р. И. Берим, В. М. Крючков; Под ред. Г.Б. Кнорринга. Л.: Энергия, 1976. 384с.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

КОД ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА

```
namespace Hellenist {
  public enum Case {
    Nominative = 1,
    Vocative = 2,
    Accusative = 3,
    Genitive = 4,
    Dative = 5
  }
}
```