## СОДЕРЖАНИЕ

1.	ЗАГОЛОВКИ	2
2.	ПАРАГРАФЫ	2
3.	СПИСКИ	2
4.	ВСТАВКА ИЗОБРАЖЕНИЙ	3
	ОГЛАВЛЕНИЕ	
	НУМЕРАЦИЯ СТРАНИЦ	

### 1. Заголовки

Заголовки ставятся командами **.H1** *string* и **.H2** *string*. Размер шрифта заголовка больше на 9 и 5 пунктов соответственно.

## 2. Параграфы

Параграфы получаются при помощи команды **.PP** N, N — число вертикальных пробелов, которое необходимо поставить перед параграфом. Если N опущено, то ставится 1 пробел.

#### 3. Списки

Начало списка обозначается командой **.RS**, конец — **.RE**. Элемент списка создаётся при помощи команды **.PI** *string*, *string* — маркер списка. Если аргумент опущен, то маркер — точка «•».

Ниже приведён пример нумерованных, многоуровневых и маркированных списков.

- 1) Физиолого-биохимический критерий фиксирует неодинаковость химических свойств и физиологических процессов разных видов.
- 10) Экологический критерий позволяет различать виды по комплексу абиотических и биологических условий, в которых они сформировались, приспособились к жизни.
- 100) Репродуктивный критерий обуславливает репродуктивную изоляцию вида от других, даже близкородственных.

• • •

- 4.5 Сноски
- 4.5.1 Если необходимо пояснить отдельные данные, приведённые в документе, то эти данные следует обозначить надстрочными знаками сноски. Сноски в тексте располагают с абзацного отступа в конце страницы, на которой они обозначены, и отделяют от текста тонкой горизонтальной линией с левой стороны.
- 4.5.2 Знак сноски ставят непосредственно после того слова, числа, символа, предложения, к которому даётся пояснение, и перед текстом пояснения.
- 4.5.3 Знак сноски выполняют арабскими цифрами со скобкой и помещают на уровне верхнего обреза шрифта.

• • •

- Распашка земель, строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, взрывные работы и разработка новых месторождений.
- Выпас скота и его прогон по территории Памятника природы.
- Рубка лесных насаждений, кроме санитарно-оздоровительных мероприятий (вырубка погибших и повреждённых лесных насаждений, очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия).

# 4. Вставка изображений

Вставка изображений происходит при помощи команд .IM path string и .TA path string. Команда .IM предназначена для вставки рисунков, при этом подпись выглядит так:

Рисунок 1: string

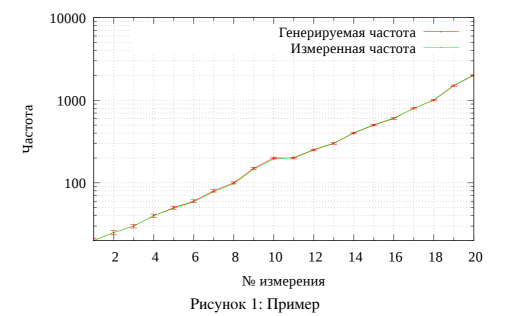
и находится по центру под рисунком. Команда .ТА предназначена для вставки таблиц, подпись выглядит так:

Таблица 1: string

находится над таблицей и выравнена по правому краю.

Нумерация происходит автоматически. Если второй аргумент опущен, то изображение вставится без подписи.

Пример вставки изображения приведён на Рис. 1.



### 5. Оглавление

Для построения содержания используется команда .CO string string string. Аргументы передаются в следующем порядке: номер заголовка, заголовок, номер страницы. Первый аргумент можно опустить.

#### Пример содержания:

ВВЕДЕНИЕ	. 2
1. ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ	. 3
1.1 OC LINUX	4
1.2 OC WINDOWS	15
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	17
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	20
ПРИЛОЖЕНИЕ	21

## 6. Нумерация страниц

Нумерация страниц происходит автоматически. В tmac файле есть несколько регистров и определений макросов для управления нумерацией.

- NS номер страницы с которой необходимо начать нумерацию.
- UN выключение (ноль), включение (не ноль) нумерации в начале страницы.
- DN в конце страницы.
- HD макрос верхней нумерации.
- FO макрос нижней нумерации.