**Основы форматирования в Word**

***Шрифт***

Настройка форматов выделенных символов осуществляется в диалоге [Формат-Шрифт] и включает такие характеристики:

1. шрифт (Arial, Times, Courier);
2. начертание (Обычный, *Курсив,* **Полужирный, *Полужирный курсив)***;
3. размер;
4. подчеркивание;
5. цвет;
6. эффекты (~~зачеркнутый~~, ~~двойное зачеркивание~~,
7. верхний индекс, нижний индекс, с тенью, контур, , ,МАЛЫЕ ПРОПИСНЫЕ, ВСЕ ПРОПИСНЫЕ.).
8. интервал (обычный, уплотненный, разреженный ).
9. смещение ( нет, вверх, вниз).

***Абзац***

Формат образца ( меню [Формат-Абзац]) включает такие параметры.

1. Способ выравнивания:

влево,

вправо,

по центру,

по ширине;

1. Отступ в первой строке абзаца ( отступ, выступ, нет);
2. Ширину и положение абзаца на странице, устанавливаемое отступами

абзаца слева и справа относительно полей страницы ;

1. Интервалы - межстрочное расстояние и расстояние между смежными абзацами (перед и после абзаца).

Марке конца абзаца “⁋” хранит всю информацию о форматировании абзаца.

**Акционерам общества**

**с ограниченной**

**ответственностью NNN Ltd**

***О годовом собрании***

***акционеров общества с***

***ограниченной***

***ответственностью NNN Ltd***

Уважаемые господа !

Правление общества с ограниченной

ответственностью NNN Ltd имеет честь известить вас о

том, что годовое собрание акционеров общества NNN Ltd

состоится 15 марта 2001 г. во Дворце культуры и отдыха

акционеров NNN Ltd по адресу ул. Солнечная, 25.

При себе иметь паспорт, документы,

подтверждающие права акционеров и сумку для

дивидендов. Во избежание столпотворения просим прибыть

загодя.

После собрания состоятся концерт мастеров

искусств и банкет.

Перечень филиалов, в которых производится

выплата дивидендов:

Центральный

Фрунзенский

Московский

Название

Акций Номинал(тыс. руб.) Дивиденд(тыс. руб.)

NNN-Дирижабль 1 50

NNN-Айболит 10 560

NNN-xyz 100 6000

**Председатель**

**Правления И.И.Иванов**

**Программное обеспечение ЭВМ.**

1. **Операционные системы**
   1. DOS
   2. WINDOWS XP
   3. WINDOWS NT
   4. UNIX

2. **Системы программирования**

2.1 BASIC

2.2. PASCAL

2.3. C++

1. **Прикладные программы**
   1. **Текстовые процессоры**

3.1.1. WORD PAD

3.1.2. WORD

3.1.3. WORD PERFECT

3.2 **Электронные таблицы**

3.2.1. EXСEL

3.2.2. LOTUS

3.2.3. QUATROPRO

* 1. **Системы управления базами данных**

3.3.1. FOXPROX

3.3.2. ACCESS

3.3.3. ORACLE