

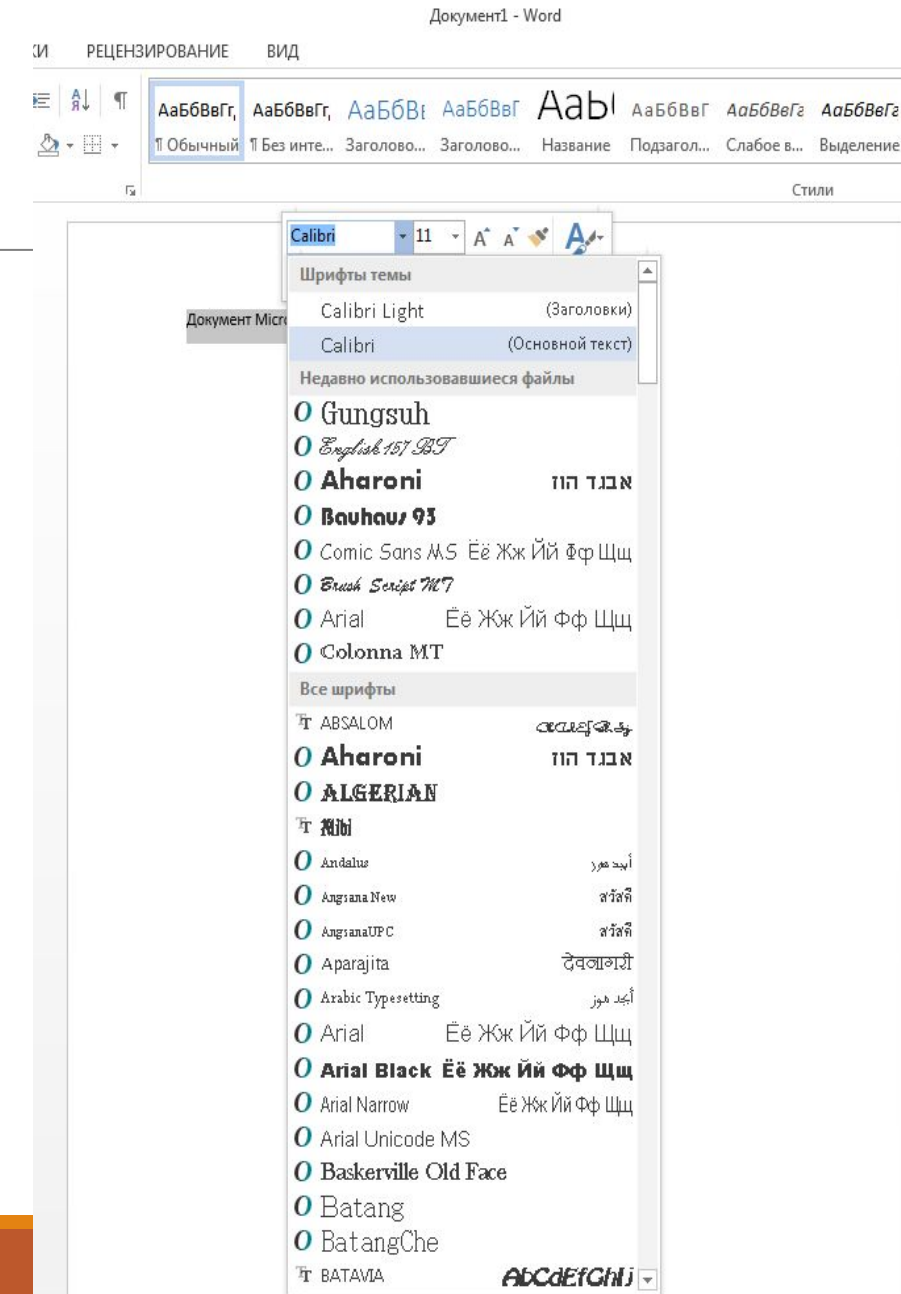
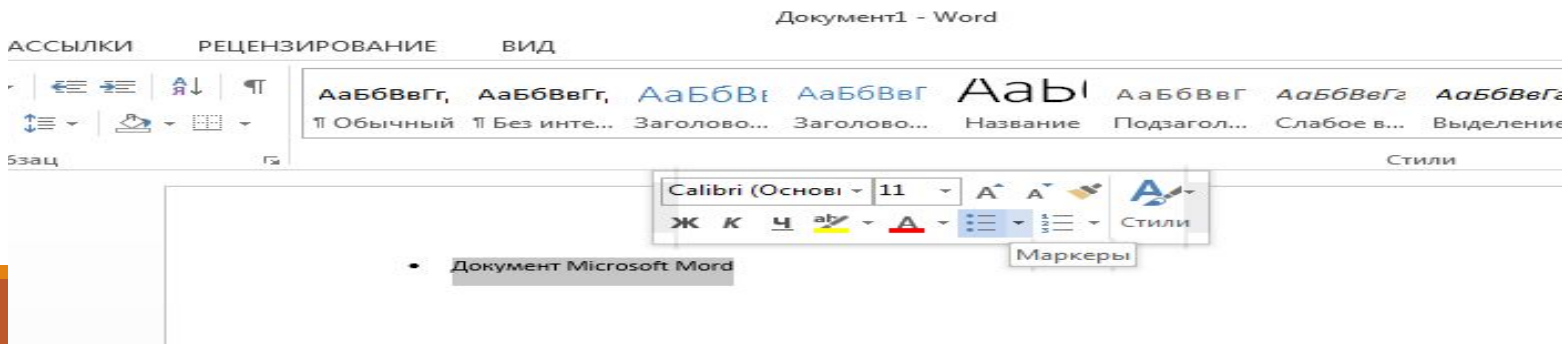
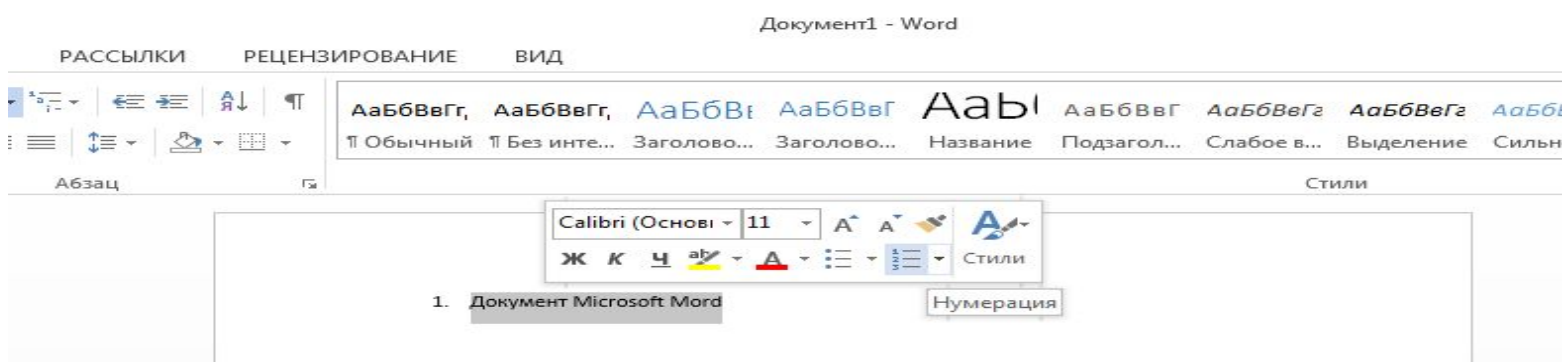
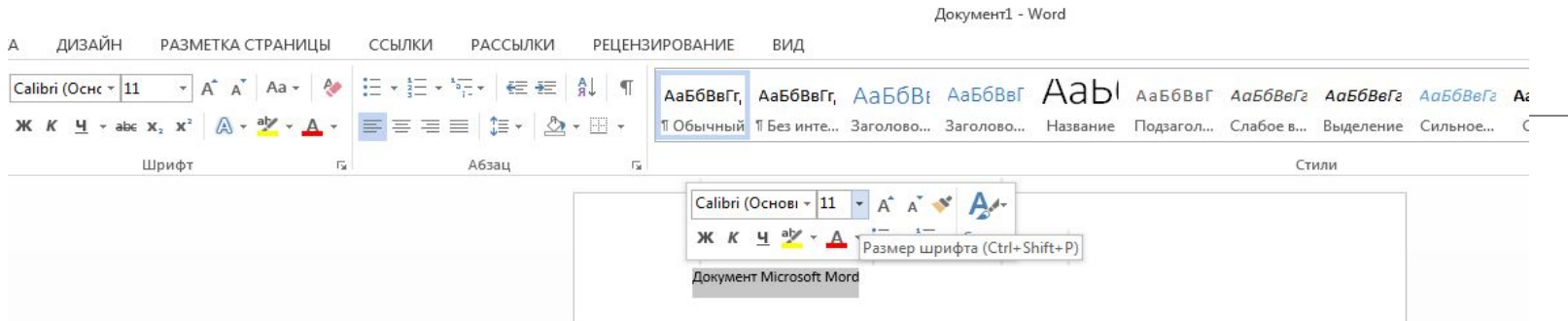
MS WORD

ЕРМОЛОВА МАРГАРИТА 110 МР

**MICROSOFT Word - ТЕКСТОВЫЙ ПРОЦЕССОР,
ПОЗВОЛЯЮЩИЙ РАБОТАТЬ С ТЕКСТОВЫМИ
ДОКУМЕНТАМИ, СОЗДАВАТЬ КАК ПРОСТЫЕ ТАК И
СЛОЖНЫЕ КОМПЛЕКСНЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

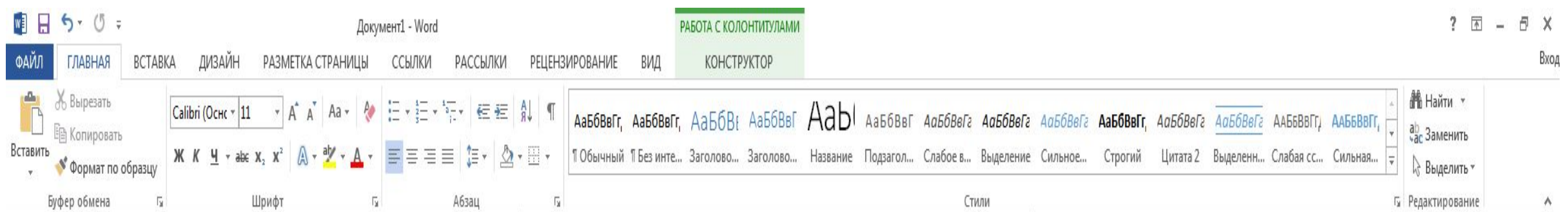


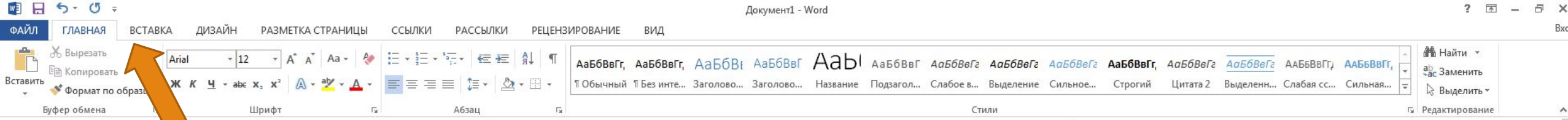
Изменение шрифта



С помощью Microsoft Word можно красиво набирать тексты, редактировать, менять шрифт текста, цвет и фон, одним словом можно создавать текстовые документы любой сложности, автоматизировать свою работу.

Панель инструментов





Меню Команд

Офисное приложение [Microsoft Word](#) - это самое популярное и самое распространенное офисное приложение американской фирмы [Microsoft](#). Мы с вами будем знакомиться с данным приложением на примере версии MW 2003 года. На данный момент имеется несколько версий этой программы, которая входит в пакет программ [Microsoft Office](#).

В офисное приложение 2000 года входит [Word 2000](#) (версия 9), в [Office XP](#) входит [Word XP](#) (10), в [Office 2003](#) входит [Word 2000](#) (11), в [Office 2007](#) входит [Word 2007](#) (12). Все эти версии во многом схожи между собой, за исключением [Word 2007](#), в этой версии полностью переделан [интерфейс](#). Если вы начинали работать с более ранними версиями, то попав на [Word 2007](#) вы откровенно говоря растеряйтесь, не найдя привычного расположения известных вам кнопок и команд меню.

Есть также и другие текстовые редакторы, среди них можно выделить такую популярную программу как [PageMaker](#) фирмы [Adobe](#). Эта программа в основном используется в издательстве, с помощью нее очень удобно выполнять верстку газет и журналов.

С помощью [Microsoft Word](#) можно красиво набирать тексты, редактировать, менять шрифт текста, цвет и фон, одним словом можно создавать текстовые документы любой сложности, автоматизировать свою работу, то есть заменять рутинные действия макрокомандами и процедурами [Visual Basic for Applications](#).

Запускать программу и открывать документы можно несколькими способами, что несомненно придает больше гибкости в работе с [Word 2003](#). [Microsoft Word 2003](#) можно запускать из меню Программы, с помощью ярлыка, с помощью панели [Office](#), с помощью автоматического запуска вместе с [Windows](#).

Можно создавать определенные [шаблоны](#) и мастера, которые упрощают создание стандартных документов, таких как заметки, письма, отчеты, конверты и так далее.

Наступило время начинать работать с [Word](#). Для начала запустим программу:

- меню Пуск;
- Все программы;
- Microsoft [Office](#);
- Microsoft [Word](#)  (Ctrl)

Страница

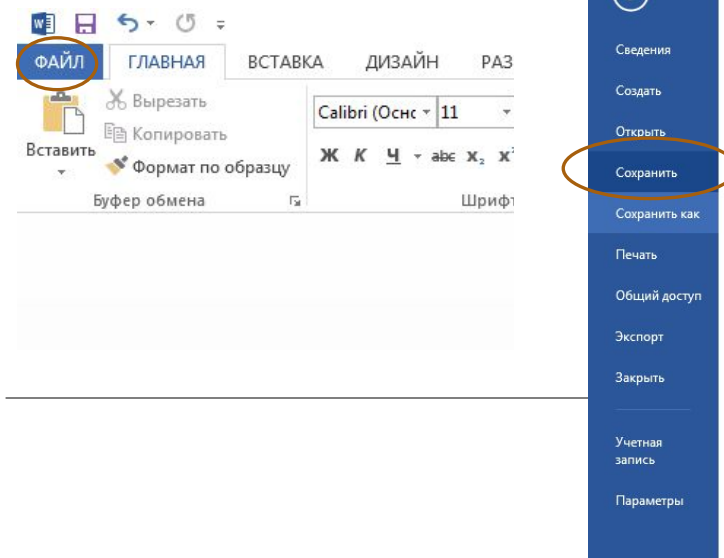
Абзац
Строк

Слов
о

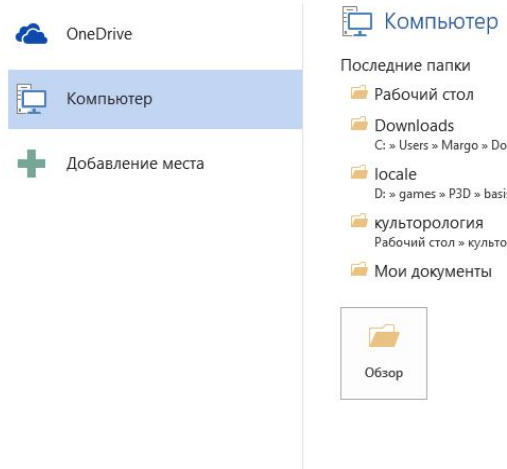
ФУНКЦИИ WORD

- 1) **Создание** – перевод с бумажного носителя в электронный вид (Набор текста)
- 2) **Редактирование** – любой символьные изменение в тексте (исправление ошибок)
- 3) **Форматирование** – внешнее оформление текста
- 4) **Сохранение** –
 - а) Сохранить - в одно и то же место, с одним и те же именем
 - б) Сохранить как - создает копию данного документа под другим именем на этом же носителе, или же с этим же именем на другие носители
- 5) **Печать** – перенос с электронного вида на бумажный носитель

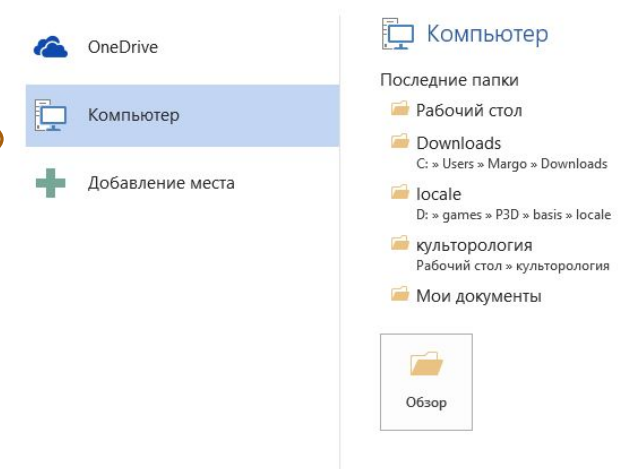
СОХРАНЕНИЕ В ПРОГРАММЕ WORD - ЭТО КОГДА ПРИ ПОМОЩИ НЕКОТОРЫХ ДЕЙСТВИЙ МЫ ИЗ НАПЕЧАТАННОГО ТЕКСТА (ДОКУМЕНТА) ДЕЛАЕМ ФАЙЛ, КОТОРЫЙ ПОТОМ МОЖНО БУДЕТ ОТКРЫВАТЬ НА КОМПЬЮТЕРЕ, ЗАПИСЫВАТЬ НА ДИСК, НА ФЛЕШКУ, ПЕРЕСЫЛАТЬ ПО ИНТЕРНЕТУ.



Сохранить как



Сохранить как



Основные условия работы с текстом

- I. ОКОНЧАТЕЛЬНЫЙ ТЕКСТ ВЫРАВНИВАЕМ ПО ШИРИНЕ
- II. ПОСЛЕ ЛЮБОГО ЗНАКА ПРЕПИНАНИЯ, СТАВИТСЯ ОДИН ПРОБЕЛ
- III. ВНУТРИ СКОБОК И КАВЫЧЕК , СОДЕРЖАНИЕ ПИШЕТСЯ ВПЛОТНЮ ВНУТРИ СКОБОК И КАВЫЧЕК
- IV. ПЕРЕД И ПОСЛЕ ТИРЕ (-) ОСТАВЛЯЕТСЯ ПО ОДНОМУ ПРОБЕЛУ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕ СОСТАВНЫХ СЛОВ (ЧЕРНО- БЕЛОЕ, КАК- ТО И ДР.)

Элементы текста

ТЕКСТ → АБЗАЦ →

СИМВОЛЫ

СТРОКА

СЛОВО

форматирование

С ПОМОЩЬЮ КОМАНДЫ - ГЛАВНАЯ → ШРИФТ НАДСТРОЧНЫЙ
ПОДСТРОЧНЫЙ

Оформление между символами

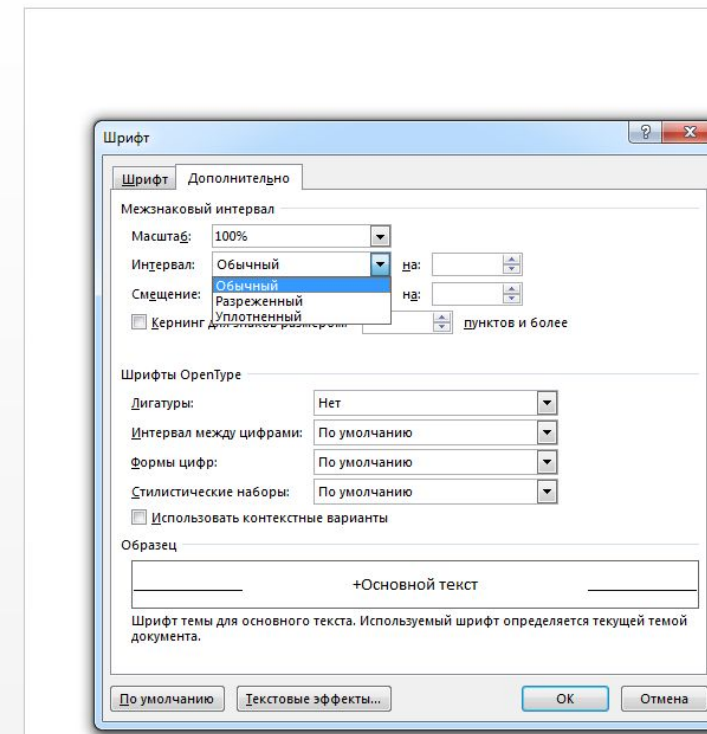
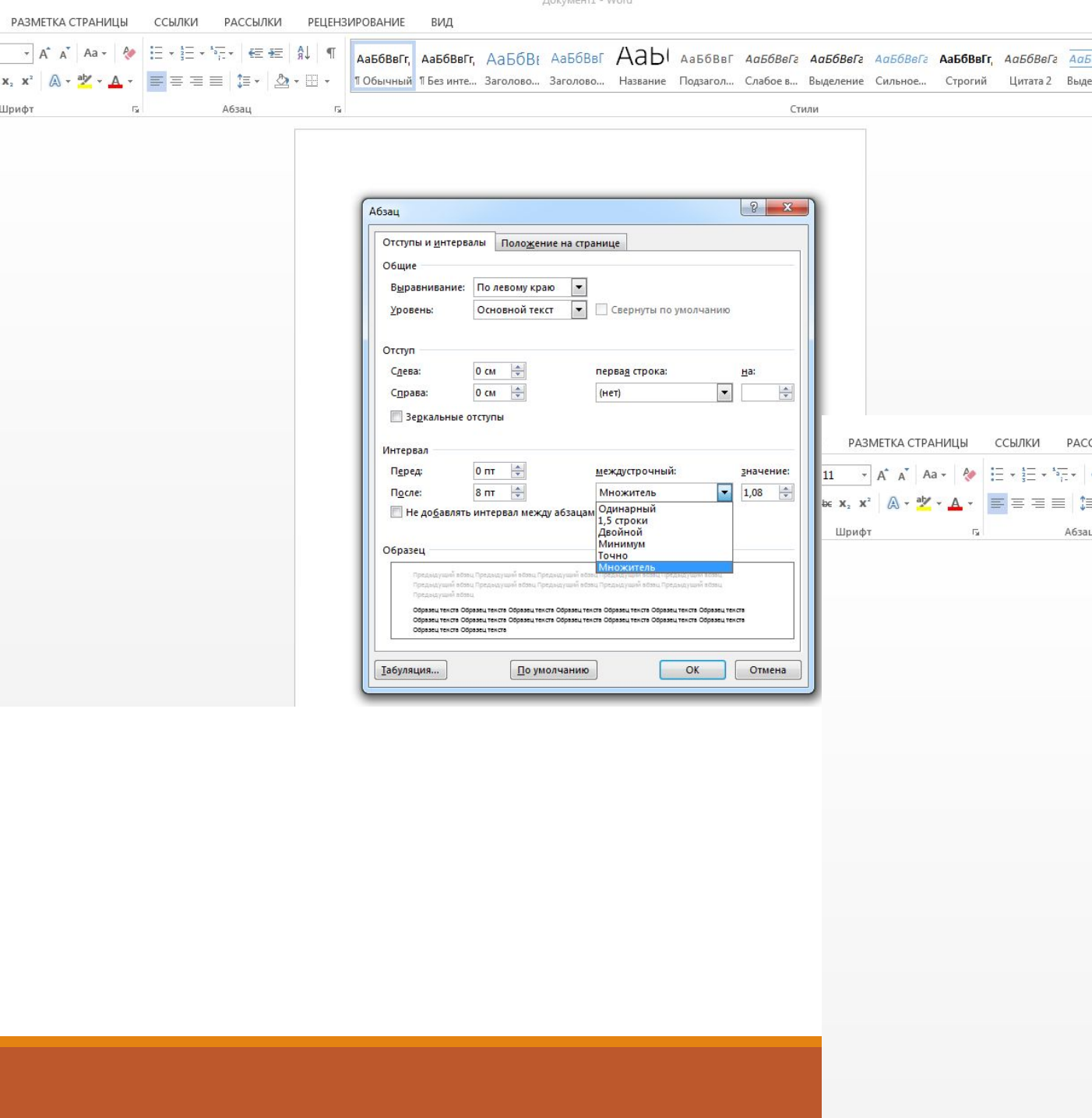
ГЛАВНАЯ → ШРИФТ → ИНТЕРВАЛ

- Обычный
- Уплотнённый
- Разряженный

Изменение интервала между строками

Главная → Абзац → Межстрочный интервал

- |)1,0
- ||)1,5
- |||)2,0



СОЗДАНИЕ

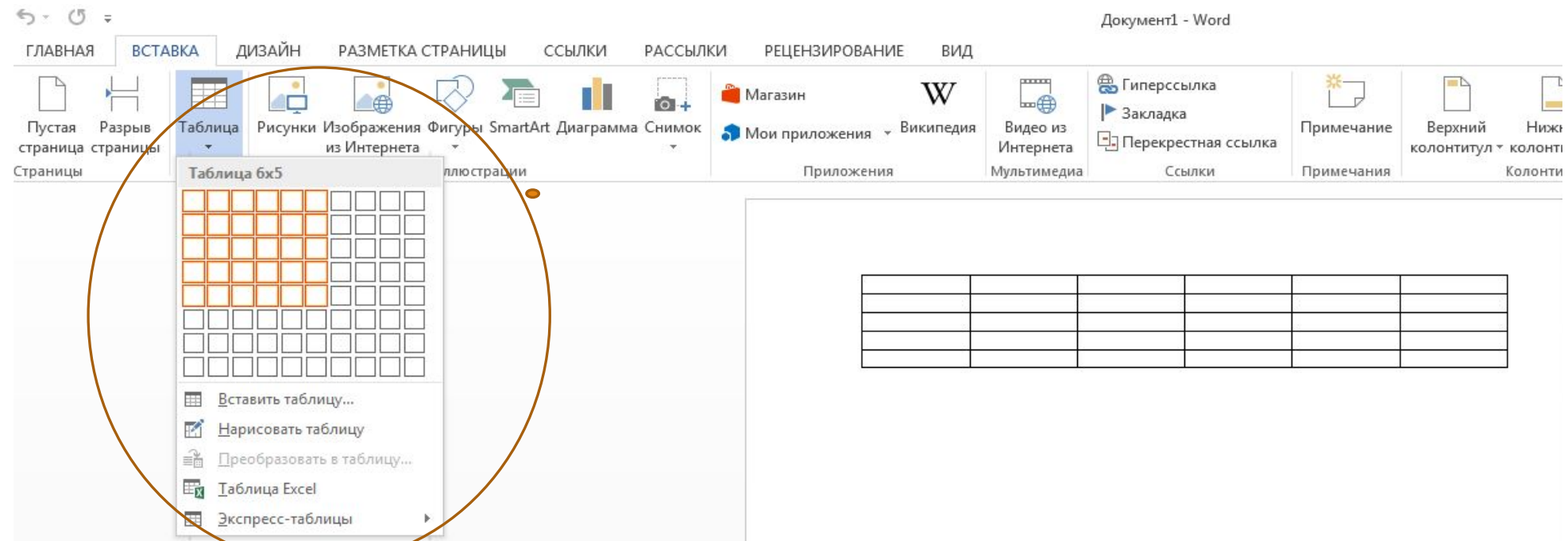
1) Таблицу

2) Нарисовать

3) Преобразовать текст в таблице

4) Таблица excel

5) Экспресс-таблицы



Документ1 - Word

ВСТАВКА ДИЗАЙН РАЗМЕТКА СТРАНИЦЫ ССЫЛКИ РАССЫЛКИ РЕЦЕНЗИРОВАНИЕ ВИД

Разрыв страницы Таблица Рисунки Изображения Фигуры SmartArt Диаграмма Снимок

Магазин Видео из Интернета Гиперссылка

Мои приложения Википедия Закладка

Приложения Мультимедиа Перекрестная ссылка

Вставка таблицы

Встроенный Двойная таблица Греческий алфавит

Таблица Excel Экспресс-таблицы

Календарь 1

Декабрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8

Календарь 2

МАЙ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Календарь 3

Декабрь

Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
1	2	3	4	5	6	7

Календарь 4

Май

Вторник	Среда
1	16
2	17
3	18

Слово: 0 РУССКИЙ Сохранить выделенный фрагмент в коллекцию экспресс-таблиц...

Файлы РУССКИЙ Видео из Интернета Гиперссылка

Магазин Википедия Закладка

Мои приложения Приложения Перекрестная ссылка

Изображения Фигуры SmartArt Диаграмма Снимок из Интернета

Стили

Формат по образцу

Шрифт

Выравнивание

Число

Форматировать как таблицу

Ячейки

Редактирование

Документ1 - Word

ГЛАВНАЯ ВСТАВКА РАЗМЕТКА СТРАНИЦЫ ФОРМУЛЫ ДАННЫЕ РЕЦЕНЗИРОВАНИЕ ВИД

Вставить Вырезать Копировать Вставить

Формат по образцу Выбрать

Шрифт Выравнивание Число

Стили

Общий Условное форматирование

Хороший Нейтральный Плохой Хороший Ввод Выход

Вставить Удалить Формат Заполнить Сортировка Найти и фильтр

Ячейки Редактирование

R1C1 : X ✓ fx

Календарь 1

Декабрь

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8

Календарь 2

МАЙ

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27

Календарь 3

Декабрь

Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
1	2	3	4	5	6	7

Календарь 4

Май

Вторник	Среда
1	16
2	17
3	18

ГЛАВНАЯ ВСТАВКА ДИЗАЙН РАЗМЕТКА СТРАНИЦЫ ССЫЛКИ РАССЫЛКИ

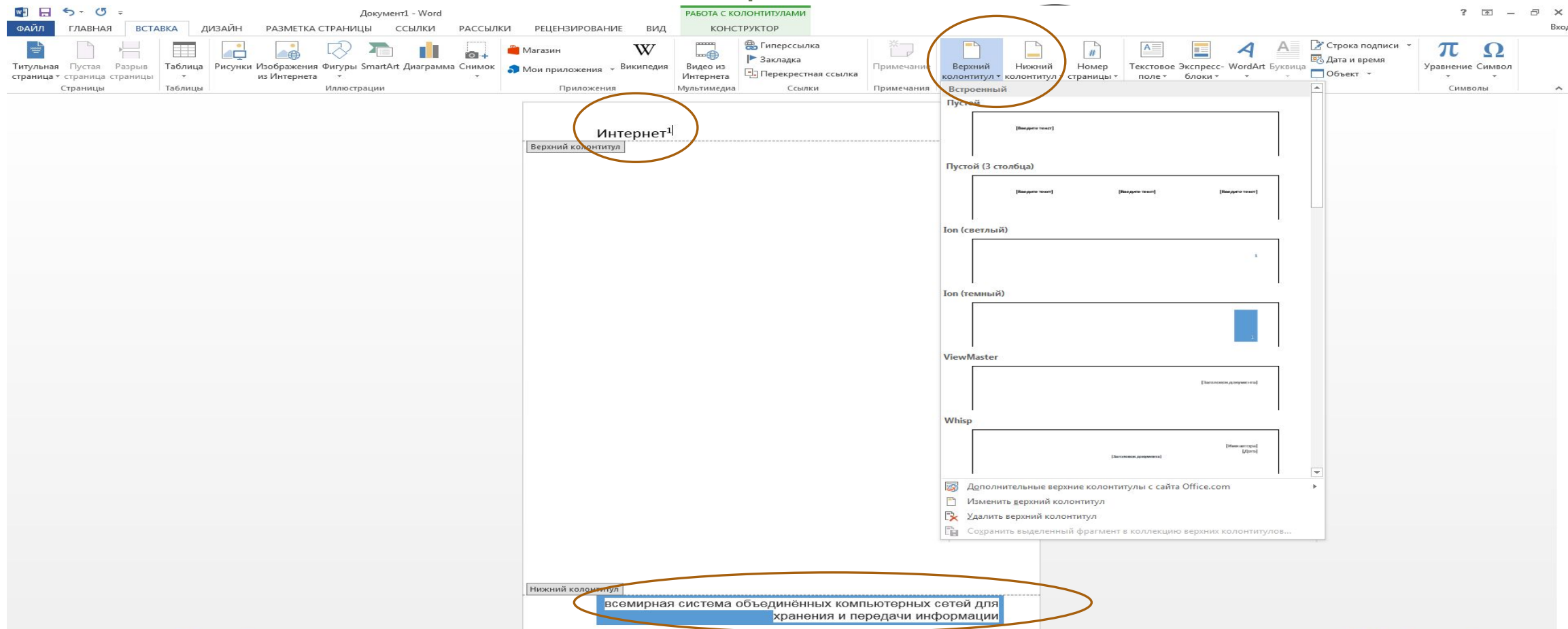
Пустая страница Разрыв страницы Таблица

Вставить таблицу... Нарисовать таблицу... Преобразовать в таблицу...

Таблица Excel Экспресс-таблицы

Колонти тулы

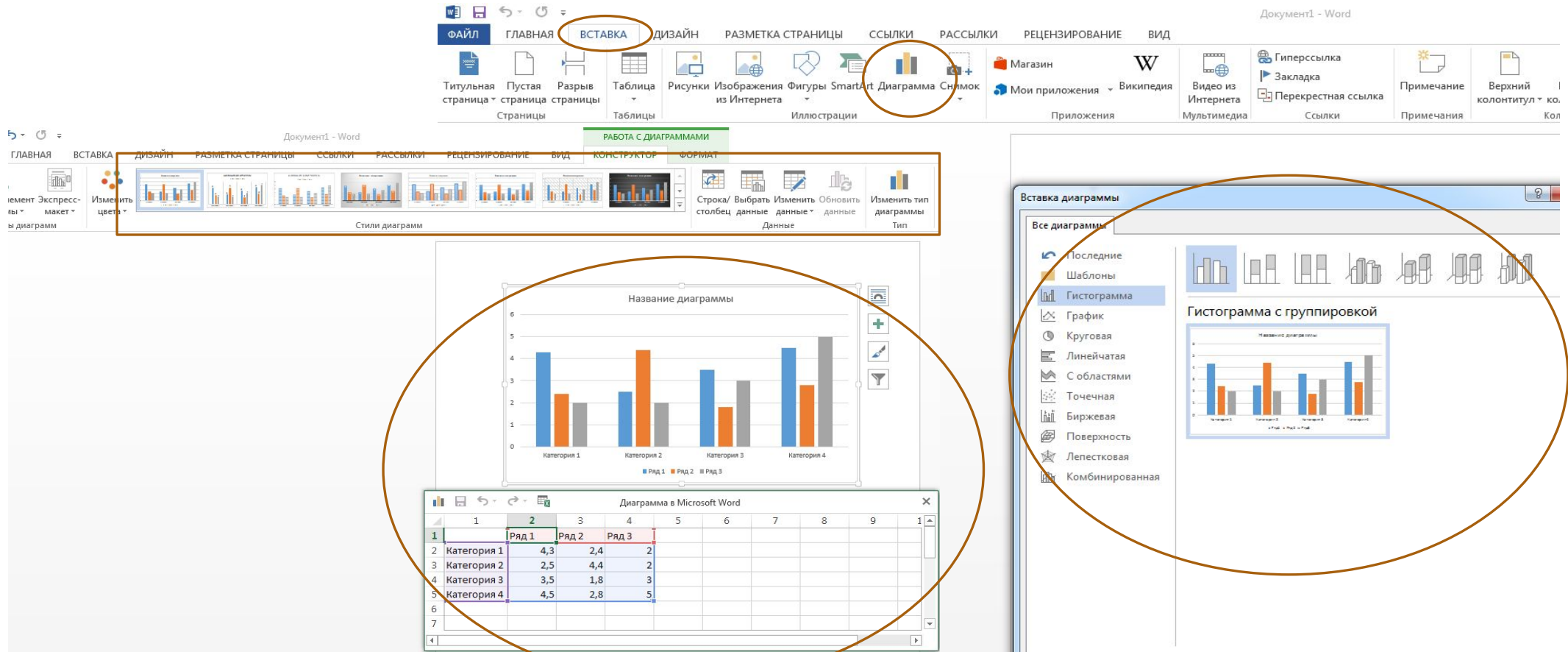
КОЛОНТИТУЛЫ – ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПЕЧАТАЕМАЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙМ, ВЕРХНИЙ ИЛИ НИЖНИЙ КАЖДОЙ СТРАНИЦЫ





Диаграмма

Диаграмма - графическое представление числовых данных
Команда - Вставка  Диаграмма



ВЫДЕЛЕНИЯ

ПОЛОСА ВЫДЕЛЕНИЯ – ВЕРТИКАЛЬНАЯ ПРОЗРАЧНАЯ ЗОНА, СЛЕВА ОТ ТЕКСТА, КУДА ПОПАДАЕТ КУРСОР В БЕЛУЮ ШИРОКУЮ СТРЕЛКУ, НАПРАВЛЕННУЮ В СТОРОНУ ТЕКСТА.

- ❖ СЛОВО - ДВОЙНОЙ ЩЕЛЧОК НА СЛОВЕ
- ❖ СТРОКА - ОДИН ЩЕЛЧОК С ПОЛОСЫ ВЫДЕЛЕНИЯ
- ❖ АБЗАЦ - ДВОЙНОЙ ЩЕЛЧОК С ПОЛОСЫ ВЫДЕЛЕНИЯ
- ❖ ВЕСЬ ДОКУМЕНТ- ТРОЙНОЙ ЩЕЛЧОК С ПОЛОСЫ ВЫДЕЛЕНИЯ