

## Лабораторная работа №11

**Тема:** «Создание спецификаций»

**Цель:** научиться оформлять спецификацию в ручном режиме

**Задание 1.** Заполните спецификацию (рисунок 1). Основную надпись спецификации заполните своими данными.

		Подг. специф.			Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		Формат	Знак	Лист				
Состав №								
Подг. и дата								
Взят. и дат. №								
Подг. и дата								
Испол. №								
КГ ПР26 10.00								
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Испол. <b>Иванов И.И.</b>  Разработ. <b>Петров П.П.</b>  Проб. <b>Сидоров С.С.</b>  Начальн. <b>Иванов И.И.</b>  Упр. <b>Сидоров С.С.</b> </div> <div> Испол. <b>Иванов И.И.</b>  Разработ. <b>Петров П.П.</b>  Проб. <b>Сидоров С.С.</b>  Начальн. <b>Иванов И.И.</b>  Упр. <b>Сидоров С.С.</b> </div> </div>					<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> Лист <b>1</b>  Лист <b>1</b>  Лист <b>1</b> </div> <div> <b>Изделие "К"</b>  <b>МГТУ ГА М2-2</b> </div> </div>			

Рисунок 1

1. Создайте документ «Спецификация». Из меню Вставка выберите команду Раздел и создайте раздел Детали (разделы можно создавать в произвольной последовательности)

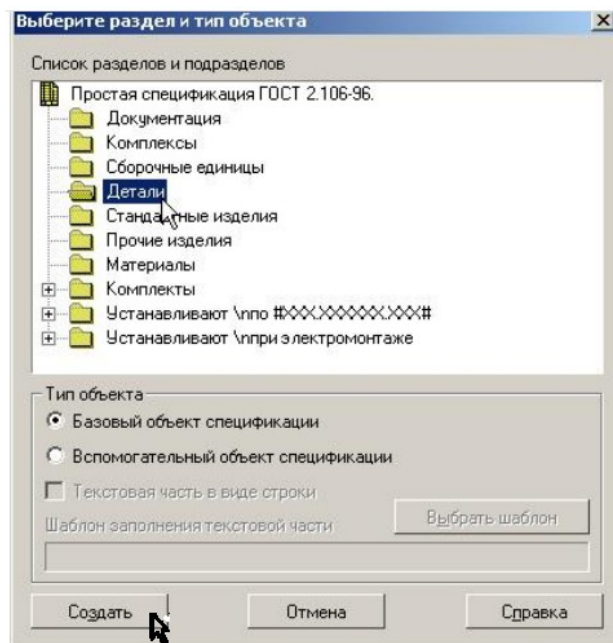


Рисунок 2

В появившейся строке заполните соответствующие данные, после чего перенесите курсор на следующую строку (не нажимайте клавишу Enter).

2. Для заполнения основной надписи перейдите в режим разметки страницы. Для этого на панели Вид нажмите кнопку Разметка страницы.

**Задание 2.** Заполните спецификацию (рисунок 2). Основную надпись спецификации заполните своими данными.



### **Форма отчета:**

1. Отчет должен содержать: название работы, цель, задание, описание действий пользователя по всем пунктам выполнения работы, результаты выполнения работы.
2. Защитить лабораторную работу у преподавателя, ответив на вопросы.