

## Практическое занятие № 25

Тема: Создание простого плана. Инструменты редактирования

Цель: обобщить и систематизировать знания

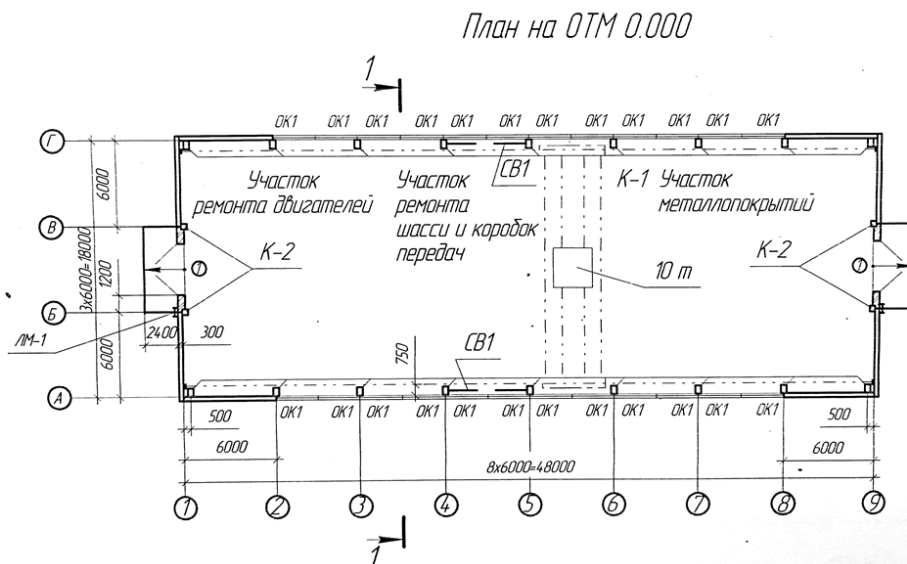
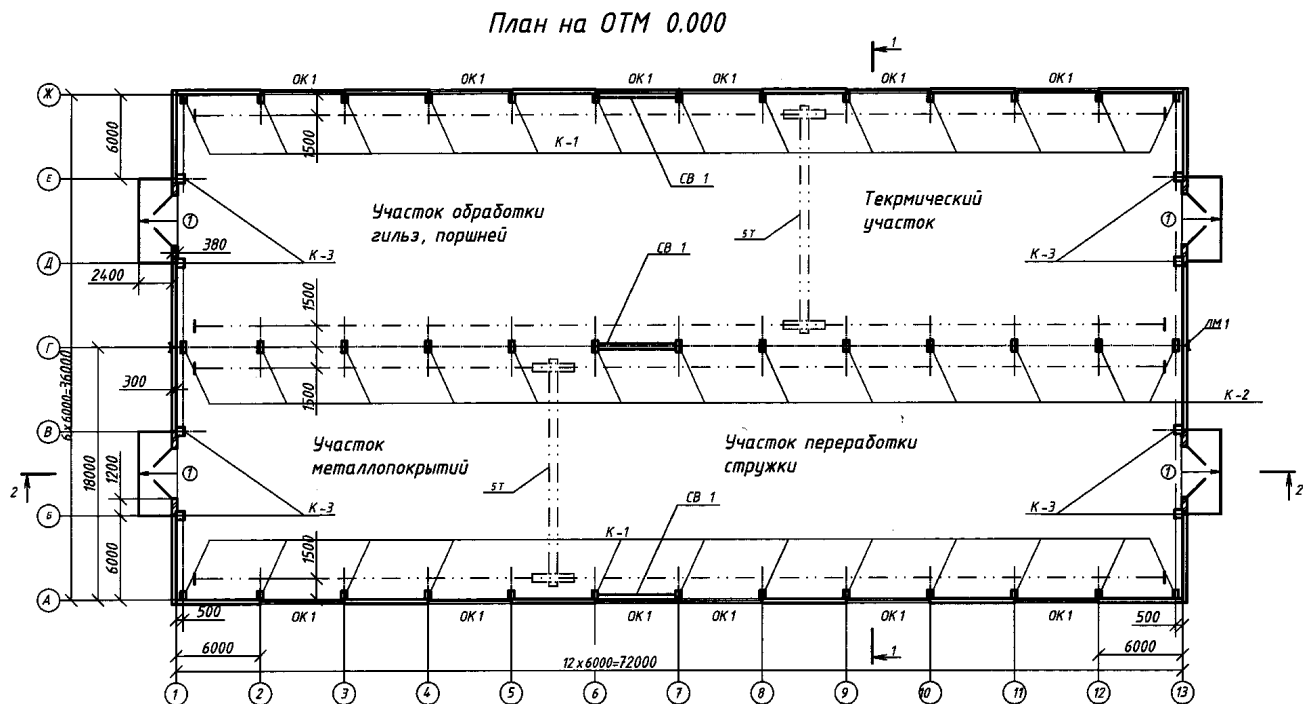
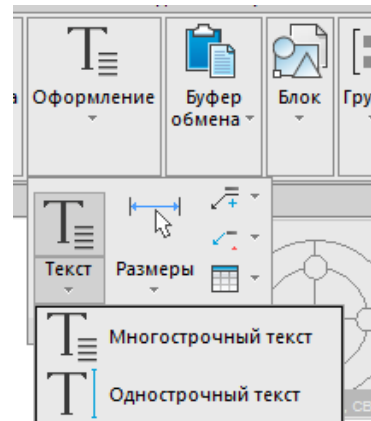
### ХОД РАБОТЫ

1. Загрузить NanoCAD BIM Конструкций
2. Создать файл, сохранить файл “**Фамилие, Промышленное здание**”
3. Открыть файл задание. Выбрать свой вариант
4. Вставить данные в файл. Скопировать данные задания или набрать текст данных задания.

**ЛЕНТА - ГЛАВНАЯ - ОФОРМЛЕНИЕ -**

**ТЕКСТ- Однострочный или Многострочный**

5. Начертить на плане оси, колонны и стены по варианту задания

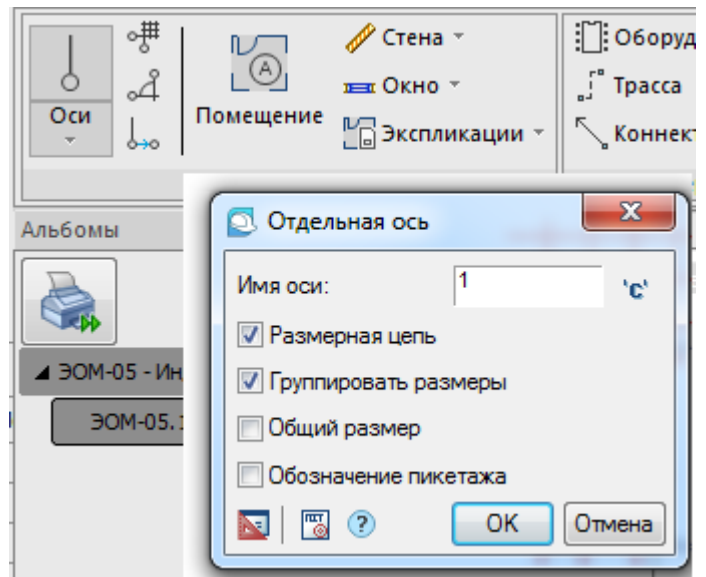


**Выполнить**

## чертеж

### 6. Выбрать **ЛЕНТА - СПДС - Оси.**

- Задать имя оси 1 для поперечных осей.
- Выбрать размерная цепь, группировать размеры
- Нажать **ОК**
- Начертить оси по длине здания

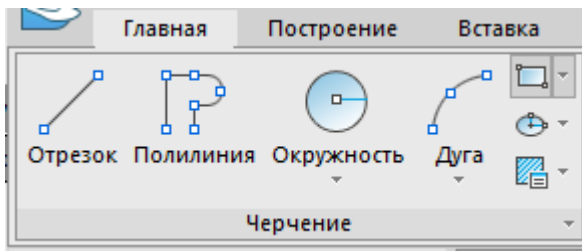


### 7. Выбрать **ЛЕНТА - СПДС - Оси.**

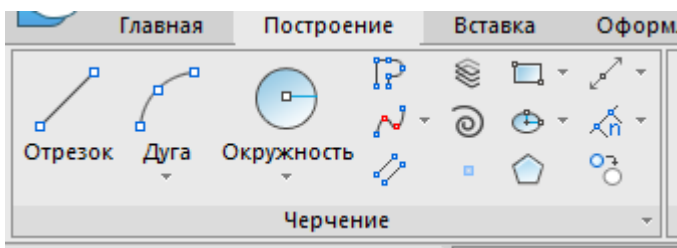
- Задать имя оси А для продольных осей.
- Выбрать размерная цепь, группировать размеры
- Нажать **ОК**
- Начертить оси по пролету здания

### 8. Начертить колонны одним из способов

- **ЛЕНТА - ГЛАВНАЯ - ЧЕРЧЕНИЕ - Прямоугольник**



- **ЛЕНТА - ПОСТРОЕНИЕ - ЧЕРЧЕНИЕ - Прямоугольник**



### 9. Начертить стены одним из способов

- **ЛЕНТА - ГЛАВНАЯ - ЧЕРЧЕНИЕ - Отрезок или Полилиния**
- **ЛЕНТА - ПОСТРОЕНИЕ - ЧЕРЧЕНИЕ - Отрезок или Полилиния**

### 10. Сохранить файл

## Содержание отчета

1. Тема и цель работы.
2. Выполнить чертеж