**Индивидуальное задание на**

**Учебную практику, научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)**

Студенту направления **09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», профиль «Автоматизированные системы обработки информации и управления»**, курс 4, гр. 606-11з Хорина Вера Юрьевна

На каф. АСОИУ Сургутский государственный университет

**Тема:** Создание 2D-детали в программной среде NanoCad

**Целевая установка:**углубить и закрепить теоретические знания по направлению подготовки, выработать навыки практической работы.

**Исходные данные:** методические, нормативно-справочные материалы, указания.

**Начало практики: -**

**Конец практики: -**

**Содержание работы**

Описание и назначение NanoCad, описание создания 2D-детали в программной среде NanoCad.

**Отчетный материал**

Письменный отчет в формате Word в соответствии с методическими указаниями по оформлению отчетов. Объем – от 16 страниц.

**Литература, используемая на практике:**

1. Глушков, А. А. Инженерная графика. Теория и практика. — М.: Издательство МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2019. — 256 с.
2. Поляков, А. Ю. САПР: NanoCAD. Практическое руководство по проектированию. — М.: БХВ-Петербург, 2019. — 288 с.
3. ГОСТ 2.104-2006. Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Основные требования к чертежам. — М.: Стандартинформ, 2020.

Дата выдачи задания

Подписи:

Руководитель от предприятия:\_­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Бурдыко Т.Г.

Руководитель от университета: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Бурдыко Т.Г.

Задание принял к исполнению: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Спиридонов Д.А.

Зав. кафедрой АСОИУ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Бушмелева К.И.