

**«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»
(МГТУ им. Н.Э. Баумана)**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель секции

ИУ4

« _____ »

(Индекс)

(И.О.Фамилия)

« _____ »

2021 г.

**З А Д А Н И Е
на выполнение курсовой работы**

По профилю: Схемотехника электронных средств

Устройство получения данных о положении энкодера через последовательный порт
(Тема курсовой работы)

Фан К.Ф. ИУ4-61Б

(Фамилия, инициалы, индекс группы)

1. Техническое задание

Разработать устройство получения данных о положении энкодера через последовательный порт и комплект конструкторской документации для него согласно требованиям расширенного технического задания.

2. Оформление курсовой работы

2.1. Расчетно-пояснительная записка на 30 листах формата А4.

2.2. Перечень графического материала (плакаты, схемы, чертежи и т.п.)

Схема электрическая структурная (Э1), схема электрическая принципиальная (Э3), перечень элементов (ПЭ3), спецификация, сборочный чертеж (СБ), схема измерительного стенда (ПД1), демонстрационный плакат (ПД2).

Дата выдачи задания « _____ » _____ 2021 г.

Руководитель курсовой работы

А.А. Гладких

(подпись, дата)

(И.О.Фамилия)

Студент

Ф.К.Фонг

(подпись, дата)

(И.О.Фамилия)

Примечание:

1. Задание оформляется в одном экземпляре, который хранится у студента.
2. Итоговая оценка выставляется с учетом оценок, полученных на аттестациях.