



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Калужский филиал
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
(национальный исследовательский университет)»
(КФ МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ МК «Машиностроительный»

КАФЕДРА МК4 «Инженерная графика»

ДОМАШНЯЯ РАБОТА

«Построение изображений»

ДИСЦИПЛИНА: «Начертательная геометрия»

Выполнил: студент гр. ИУК4-12Б _____ (Карельский М.К.)
(Подпись) (Ф.И.О.)

Проверил: _____ (Потапов А.В.)
(Подпись) (Ф.И.О.)

Дата сдачи (защиты):

Результаты сдачи (защиты):

- Балльная оценка:

- Оценка:

Калуга , 2020

Цель: формирование у студентов практических навыков разработки чертежа и оформления его в соответствии со стандартами ЕСКД.

Задачи: построить 2 изображения деталей с разрезами, проставить размеры, найти недостающие проекции точек, линий, поверхностей.

Выводы: были получены практические навыки оформления чертежа, построения 3 видов, изображения разрезов и сечений.

Литература:

1. Фролов, С.А. Начертательная геометрия: учебник / С.А. Фролов. — М.: ИНФРА-М, 2013. — 285 с.
2. Фролов, С.А. Начертательная геометрия. Сборник задач / С.А. Фролов. — М.: ИНФРА-М, 2013. — 172 с.