

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 №3

«Аксонометрические проекции»

ДИСЦИПЛИНА: «Инженерная графика»

Выполнил: студент гр. ИУК4-11Б

Суриков Н.С. (подпись)

Проверил:

(подпись)

Шестернина Е.А.

Дата сдачи (защиты): 27/2. 23

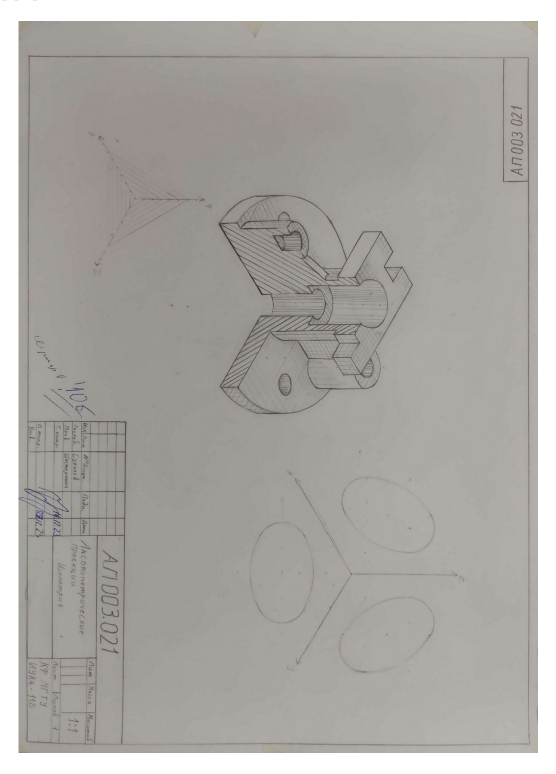
Результаты сдачи (защиты):

- Балльная оценка: 10

- Оценка: 3

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

Задачи: построить аксонометричесое изображение детали с разрезами, шраффировкой.



Литература:

- 1. Фролов, С.А. Начертательная геометрия: учебник / С.А. Фролов. М.: ИНФРА-М, 2020. 285 с.
- 2. Фролов, С.А. Начертательная геометрия. Сборник задач / С.А. Фролов. М.:ИНФРА-М, 2020. 172 с.