Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Карякин Андрий Риссири Регино НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Руководитель НТИ НИЯУ МИФИ
Дата подписания: 10.02.2023 но.20.20 сударственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Уникальный программный Наимональный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ) 2e905c9a64921ebc9b6e02a1d35ea145f7838874

НОВОУРАЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

АННОТАЦИЯ

дисциплины «Нормирование точности в машиностроении»

Направление подготовки бакалавров

15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»

Профиль подготовки

«Разработка оборудования для аддитивных технологий»

Цель освоения дисциплины

Цели освоения учебной дисциплины «Начертательная геометрия и инженерная графика»:

- 1. научить студентов воспринимать графические изображения деталей и представлять форму деталей по их изображениям;
- научить студентов правилам выполнения основных конструкторских документов (графических и текстовых) в соответствии с требованиями Единой системы конструкторской документации;
 - 3. изучить способы решения основных задач начертательной геометрии.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие следующих общепрофессиональных компетенций:

ОПК-7

В результате освоения дисциплины студент должен:

з1: требования ЕСКД к основным видам конструкторской документации;

у1: читать, разрабатывать, оформлять основные виды конструкторской документации;

Владеть:

в1: способы решения основных задач начертательной геометрии.