

## АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

**Б1.О.22 «Компьютерная графика»**

по направлению подготовки бакалавриата

**13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника»**

направленность подготовки

**«Энергообеспечение предприятий»**

### **1. Основные разделы дисциплины**

Введение в компьютерную графику. Растровая компьютерная графика. Векторная компьютерная графика. Практическое применение компьютерной графики в инженерной деятельности.

### **2. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:**

Очная форма обучения:

Трудоемкость дисциплины:	– 2 зачетные единицы
Всего часов	– 72 час.
Из них:	
Аудиторная работа	– 36 час.
из них:	
практических занятий	– 36 час.
Самостоятельная работа	– 36 час.
Формы промежуточной аттестации:	
Зачет	– 2 семестр