

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе практики

«Практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением»

Направление подготовки 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Профиль Промышленная теплоэнергетика

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2023

Цель изучения практики:

Цель практики – закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в процессе обучения, получение первичных профессиональных умений и навыков работы в соответствии с направлением профессиональной подготовки, а также закрепление теоретических знаний, приобретенных при изучении базовой дисциплины «Информатика».

Задачи изучения практики:

Задачами практики являются:

1) закрепление приобретенных теоретических знаний, полученных за время обучения;

2) формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций, а также:

- получение практических навыков применения теоретической информации, полученной за время обучения;

- формирование первичных умений и навыков работы с вычислительной техникой;

- сбор, обработка, анализ и систематизация научно-технической информации;

- использование современных программных средств по разработке документации и реализации инновационных проектов;

- формирование презентаций, научных отчетов, статей, докладов на научно-технических конференциях (в цифровом виде) по результатам выполненной работы.

Перечень формируемых компетенций:

Процесс прохождения практики «Практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением» направлен на формирование

следующих компетенций:

ОПК-1. - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

Общая трудоемкость практики: 2 з.е.

Форма итогового контроля по практике: зачет с оценкой