

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе практики  
«Технологическая практика»

**Направление подготовки** 08.04.01 Строительство

**Программа** Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений

**Квалификация выпускника** магистр

**Нормативный период обучения** 2 /2,4 года

**Форма обучения** очная/заочная

**Год начала подготовки** 2021

### **Цель изучения практики:**

Целью практики является закрепление теоретических знаний и приобретение практических навыков у обучающихся в сфере профессиональной деятельности

### **Задачи изучения практики:**

Задачами практики является освоение умений по анализу нормативно-технических требований в исследовательской области; разработка эффективных технических решений; а также разработка нормативно-методической деятельности по реализации разработки проектов

### **Перечень формируемых компетенций:**

Процесс прохождения практики «Технологическая практика» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-1 - Способен осуществлять организацию и подготовку сварочного производства

ПК-2 - Способен осуществлять руководство деятельностью сварочного производства и его контроль

**Общая трудоемкость практики:** 3 з.е.

**Форма итогового контроля по практике:** зачет с оценкой