

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе практики  
«Технологическая практика»

**Направление подготовки** 08.03.01 Строительство

**Профиль** Менеджмент строительных организаций

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 4 года

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2023

### **Цель изучения практики:**

Состоят в содействии в формировании у обучающегося знаний и умений в профессиональной области, а также в получении опыта профессиональной деятельности.

### **Задачи изучения практики:**

- изучение организационной структуры предприятия (организации);
- изучение нормативно-технической документации;
- получение практических навыков при изучении и участии в различных технологических процессах;
- совершенствование технологических приемов при выполнении отдельных процессов, способствующих повышению производительности труда и экономии строительных изделий и материалов;
- выявление возможных способов снижения трудоемкости и материалоемкости отдельных видов работ; - ознакомление с организацией работы бригады, условиями оплаты труда, системой контроля качества, требованиями техники безопасности.

### **Перечень формируемых компетенций:**

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

ОПК-8 - Способен осуществлять и контролировать технологические процессы строительного производства и строительной индустрии с учетом требований производственной и экологической безопасности, применяя известные и новые технологии в области строительства и строительной индустрии

ПК-4 - Владение навыками поэтапного контроля выполнения работ и производственных заданий, расходования ресурсов

**Общая трудоемкость практики:** 6 з.е.

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