

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе практики  
«Проектно-технологическая»

**Направление подготовки** 07.04.04 Градостроительство

**Профиль**

**Квалификация выпускника** магистр

**Нормативный период обучения** 2 года

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2018

### **Цель изучения практики:**

Целями освоения дисциплины «Проектно-технологическая практика» является закрепление знаний и представлений в области градостроительного проектирования и связанных с ним дисциплин, получение навыков работы в проектной организации, освоение обучающимися требуемых компетенций в части способностей и навыков научно-исследовательской, аналитической и инновационной проектной деятельности. а также для подготовки и сбора материалов для дипломного проектирования.

### **1.2. Задачи прохождения практики**

- ознакомление с порядком прохождения производственной документации в проектной (проектно-строительной) организации;
- ознакомление с порядком использования нормативной и др. регламентирующей документации в работе проектной организации в коммуникации со специалистами-смежниками и с субъектами проектно-строительного процесса (управленец, заказчик, подрядчик, пользователь);
- развитие навыков анализа проблем, постановки целей, разработки и выбора альтернатив в решении проблем;
- формирование практических умений в плане самостоятельной организации проектной работы;
- умение работать в команде и участвовать в коллективных формах работы;
- сбор исходных материалов для дипломного проектирования;
- подготовка отчёта о проектной практике.

### **Перечень формируемых компетенций:**

Процесс прохождения практики «Проектно-технологическая» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-2 - Способность к разработке альтернативных вариантов градостроительных решений для территориального объекта с учетом установленных требований к объекту разработки и виду градостроительной документации

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

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