

## АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины  
«Практика по получению  
профессиональных умений и опыта  
профессиональной деятельности (в том  
числе технологическая практика) (Б2.П.1)»

**Направление подготовки (специальность)** 08.03.01 «Строительство»

код и наименование направления подготовки (специальности)

**Направленность (профиль, специализация)** «Промышленное и гражданское  
строительство»

наименование профиля, магистерской программы, специальности по УП

**Квалификация (степень) выпускника** Бакалавр

Бакалавр/ Магистр/ Специалист/ Исследователь. Преподаватель-исследователь

**Форма обучения** очная / заочная

очная, очно-заочная, заочная (через дробь)

**Срок освоения образовательной программы** 4 / 5

очная, очно-заочная, заочная (через дробь)

**Год начала подготовки** 2017

**Цель изучения дисциплины:** состоят в содействии в формировании у обучающегося знаний и умений в профессиональной области, а также в получении опыта профессиональной деятельности.

**Задачи изучения дисциплины:**

- получение профессиональных умений;
- получение опыта профессиональной деятельности.

**Перечень формируемых компетенций:**

- способность к социальному взаимодействию на основе принятых моральных и правовых норм, демонстрации уважения к историческому наследию и культурным традициям, толерантности к другой культуре, способность создавать в коллективе отношения сотрудничества, владение методами конструктивного разрешения конфликтных ситуаций (ОК-6);
- владение культурой мышления, способность к обобщению, анализу, критическому осмыслению, систематизации, прогнозированию, постановке целей и выбору путей их достижения, умение анализировать логику рассуждений и высказываний (ОК-7);
- использование основных законов естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применение методов математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования (ПК-5);
- владение методами осуществления инновационных идей, организации производства и эффективного руководства работы людей, подготовка

документации для создания системы менеджмента качества производственного подразделения (ПК-15).

**Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 216 часов (6 зач.ед.)**

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

(зачет, зачет с оценкой, экзамен)