

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ**  
**ПП.05 Производственная практика**

Объем практики в академических часах: 72

Форма итогового контроля: дифференцированный зачет

Курс обучения: 1

Семестр обучения: 2

**Планируемые результаты освоения практики**

<b>Код</b>	<b>Наименование общих и профессиональных компетенций</b>
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ПК 5.1	Осуществлять подбор и проверку оборудования, инструмента, приспособлений и фасонных частей, необходимых при выполнении монтажа систем отопления, водоснабжения, водоотведения
ПК 5.2	Осуществлять монтаж систем отопления водоснабжения, водоотведения в соответствии с требованиями нормативно-технической документации

## **Краткое содержание практики**

### **Виды работ:**

1. использовать сопроводительную документацию для проверки комплектности и качества изготовления санитарно-технического оборудования;
2. использовать монтажные чертежи внутренних санитарно-технических систем для выполнения подготовительных работ при монтаже и ремонте систем отопления, водоснабжения, канализации и водостоков;
3. применять правила производства работ по строповке, перемещению, складированию деталей трубопроводов, санитарно-технических приборов, грузов;
4. использовать ручной инструмент, необходимый для выполнения подготовительных работ при монтаже санитарно-технических систем и оборудования. выполнять работы по монтажу и ремонту санитарно-технических систем и оборудования с соблюдением требований охраны труда, пожарной и экологической безопасности;
5. изучать проект производства работ по монтажу внутренних санитарно-технических систем;
6. проверять работоспособность инструментов и приспособлений, необходимых при монтаже санитарно-технических систем и оборудования;
7. разбирать, ремонтировать и собирать простой сложности детали и узлы систем отопления, водоснабжения, канализации и водостоков;
8. нарезать резьбу на стальных трубах вручную;
9. соединять стальные трубы с помощью накидной гайки и сгонного соединения комплектовать трубы в фасонные части стояков;
10. выполнять укрупнительную сборку узлов систем отопления, водоснабжения, канализации и водостоков выполнять пригонку и сортировку оборудования и деталей схемы к реальному помещению;
11. сверлить, пробивать и штрабить отверстия в конструкциях;
12. использовать ручной, механизированный и измерительный инструмент при монтаже санитарно-технических систем и оборудования;
13. производить демонтаж санитарно-технических систем и оборудования;
14. выполнять соединение полимерных труб, комплектовать трубы в фасонные части стояков.