

## **Аннотация рабочей программы практики**

**«Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»**

### **1. Цель учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»**

Целью учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков

научно-исследовательской деятельности» являются: закрепление теоретических знаний и приобретение студентами практических навыков при производстве работ при водоподготовке из поверхностных и подземных источников.

### **2. Задачи учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»**

Задачами учебной практики «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных

умений и навыков научно-исследовательской деятельности» являются: являются ознакомиться с основными видами оборудования при

подготовке поверхностных и подземных вод и эксплуатации систем

водоснабжения; изучить устройство оборудования и технологический

процесс коагуляции, осветления, фильтрации, обеззараживания, обезжелезивания и оборудования станций водоочистки в реальных условиях эксплуатации.

### **3. Тип учебной практики**

«Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»

Тип учебной практики - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

### **4. Способ проведения учебной практики**

«Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»

Местами прохождения практики могут быть станции очистки сточных вод, организации эксплуатирующие водоотводящие сети, полигоны по утилизации бытового мусора. Учебная практика является выездной , которая проводится вне населенного пункта, в котором расположена организация. Также является стационарной , которая производится в организации либо в профильной организации, расположенной на территории населенного пункта, в котором расположена организация