

Направление подготовки 14.03.01 «Ядерная энергетика и теплофизика»  
Профиль «Атомные электростанции и установки»  
Аннотация к РПД Б2.В.01(У) «Ознакомительная практика»



## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика

Профиль: Атомные электростанции и установки

Б2.В.01(У) «Ознакомительная практика»

Формируемые компетенции: УК-6

### Содержание дисциплины

#### **Подготовительный этап:**

знакомство с постановкой учебной и учебно-методической работы на кафедре промышленной теплоэнергетики, изучение нормативных документов по организации учебного процесса, правил внутреннего распорядка;  
изучение учебного плана, рабочих программ дисциплин по направлению подготовки бакалавра «Ядерная энергетика и теплофизика»;  
получение Задания на ознакомительную практику; уточнение Календарно-тематического плана ознакомительной практики; ознакомление с распорядком прохождения практики; ознакомление с формой и видом отчетности, требованиями к оформлению и порядком защиты отчета по практике.

#### **Промежуточный этап:**

изучение использования на занятиях ППС мультимедийных технологий;  
знакомство с технологией поиска и содержанием специализированной литературы по профилю подготовки;  
поиск и сбор информации для решения задач практики: формирование практических навыков работы с информационными поисковыми системами библиотеки, с программными средствами для подготовки отчета; изучение материалов по вопросам практики.

#### **Заключительный этап:**

ознакомление обучающихся с техническими компонентами и элементами теплоэнергетических систем;  
выполнение индивидуальных заданий руководителя практики по изучению объектов теплоэнергетики и теплотехники в соответствии с профилем подготовки;  
подготовка отчета по учебной (ознакомительной) практике.