**Подготовка персонала, обслуживающего оборудование и трубопроводы,**

**для объектов использования атомной энергии (НП-089-15)**

Настоящая программа предназначена для подготовки персонала, обслуживающего оборудование и трубопроводы, для объектов использования атомной энергии (НП-089-15).

Цели программы: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области безопасной эксплуатации оборудования и трубопроводов, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи программы: совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей персонала, обслуживающего оборудование и трубопроводы, для объектов использования атомной энергии.

Настоящая программа разработана с учётом соответствующих документов и включает в себя учебный план, тематический план и программу производственного обучения.

Разработанная программа содержит вопросы, знание которых необходимо персоналу любого производства, где используются оборудование и трубопроводы, и рассчитана на то, что преподаватель в своей рабочей программе использует эти вопросы, дополняя их конкретными данными, касающимися отдельного производства, для которого готовится персонал. При этом преподаватель в процессе обучения рассматривает вопросы о приборах и оборудовании, инструкции по безопасности труда и другие необходимые персоналу документы.

По завершении обучения слушатели должны уметь самостоятельно выполнять все работы по обслуживанию оборудования и трубопроводов в соответствии с требованиями инструкций, норм и правил, установленных на предприятии.

По окончанию теоретического и производственного обучения проводится аттестация слушателей.

Программа обучения в объёме 72 часа состоит из 10 тем и включает в себя теоретическое (40 часов) и производственное обучение на рабочих местах.

Обучение проводится в оборудованных аудиториях с применением специально разработанного учебно-методического обеспечения и использованием современных информационных технологий.

Режим занятий: с полным отрывом от работы. Учебный план реализуется на базе высшего или среднего специального образования. По окончании обучения слушатель получает удостоверение о прохождении курсов установленного образца.