

АННОТАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«Эксплуатация атомных электрических станций»
по направлению подготовки
14.03.01 «Ядерная энергетика и теплофизика»

Цель программы - получение высшего профилированного образования, позволяющего выпускнику успешно работать в сфере деятельности, связанной с ядерными энергетическими установками (ЯЭУ), оборудованием ЯЭУ, ядерными технологиями, обладать универсальными и предметно-специализированными компетенциями, способствующими его социальной мобильности и устойчивости на рынке труда.

Квалификация: бакалавр.

Срок обучения - 4 года.

Бакалавр по направлению подготовки 14.03.01 – «Ядерная энергетика и теплофизика» в соответствии с фундаментальной и специальной подготовкой может выполнять следующие виды профессиональной деятельности: организационно-управленческую и проектную.

Теоретическое обучение в университете неразрывно связано с практической подготовкой.

Учебная практика проходит в подразделениях ИАТЭ НИЯУ МИФИ, а также в Государственном научном центре Российской Федерации Физико-энергетическом институте.

Производственная практика проходит на АЭС и предприятиях ядерно-энергетического комплекса.

Завершается процесс обучения выполнением квалификационной работы на четвертом курсе.

Выпускники со степенью «Бакалавр» могут работать на атомных электрических станциях, предприятиях отрасли, а также продолжить обучение по профильным программам магистратуры.