

Институт ядерной энергетики и технической физики им. академика Ф.М. Митенкова (ИЯЭ и ТФ)

Бакалавриат

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная				
		Комм АТ	Комм СПО	Комм ВО	КИ	Итого
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	3	1	1	1	6
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	5	1	1	1	8
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	4	1	1	2	8
14.03.02	Ядерная физика и технологии	4	2	1	-	7

Специалитет

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная				
		Комм АТ	Комм СПО	Комм ВО	КИ	Итого
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	5	1	1	-	7
14.05.02	Атомные станции: проектирование эксплуатация и инжиниринг	5	1	1	-	7

Комм АТ – число мест на обучение с полным возмещением затрат для абитуриентов с аттестатом;

Комм СПО – число мест на обучение с полным возмещением затрат для абитуриентов с дипломом о среднем профессиональном образовании;

Комм ВО – число мест на обучение с полным возмещением затрат для абитуриентов с дипломом о высшем образовании;

КИ – число мест приема иностранных граждан на обучение с полным возмещением затрат.

Магистратура

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная
		Комм
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	
	• Антенны и устройства СВЧ в инфокоммуникациях	4
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	
	• Физико-технические проблемы атомной энергетики	4
	• Атомные станции малой мощности	10
	• Высокотемпературные газовые ядерные реакторные установки (ПИШ)	5
14.04.02	Ядерные физика и технологии	
	• Ядерное топливо и основное оборудование высокотемпературных газовых реакторов (ПИШ)	5

Комм – число мест на обучение с полным возмещением затрат.