

Изменение в образовательную программу высшего образования

ОДОБРЕНО
Решением Учебно-методического
совета НГТУ
от «21» мая 2024 г.
(протокол № 16)

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор – проректор по
образовательной деятельности
_____ Е.Г. Ивашкин
«21» мая 2024 г.

В ОП ВО по специальности 14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг, специализация «Проектирование и эксплуатация атомных станций» 2021 года приема (утверждена протоколом УМС № 7 от 15.06.2021 г., зарегистрирована под номером С-1 с дополнениями и изменениями от 20.06.2023 г., протокол № 23 и от 24.08.2023 г., протокол № 25) для реализации 2024 года приема вносятся нижеперечисленные изменения:

1. Компетентностно-квалификационная характеристика выпускника ОП ВО (компетентностная модель выпускника):
 - 1.1. По дисциплине «История России» исключить из планируемых результатов обучения универсальную компетенцию УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.
2. Общая характеристика ОП ВО:
 - 2.1. Таблицу 8. - Матрица формирования универсальных компетенций дисциплинами и практиками ОП ВО, п.4. Планируемые результаты освоения ОП ВО в части дисциплины «История России» читать в следующей редакции:

Наименования дисциплин и практик	Код универсальной компетенции. Коды индикатора									
	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	УК-7	УК-8	УК-9	УК-10
История России					5.1-5.3					

Изменения в ОП ВО рассмотрены на заседании выпускающей кафедры «Атомные и тепловые станции» «05» марта 2024 г., протокол № 3.

Зам. заведующего выпускающей кафедрой _____ Терехин А.Н.

Изменения рекомендованы Советом ИЯЭиТФ «05» марта 2024 г., протокол № 1.

Председатель Совета ИЯЭиТФ _____ Легчанов М.А.

Изменение ОП ВО под номером Д-И(С)-24 зарегистрированы начальником ОПОП _____ Смирновой Е.В.