

**Дополнение**  
**к образовательной программе 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.

ОП ВО по направлению подготовки 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика, направленность «Атомные станции малой мощности» 2021 года приема (утверждена протоколом УМС № 5 от 17.12.2020 г., зарегистрирована под номером М-53 с дополнениями и изменениями от «20» июня 2023 г. протокол № 23) является актуальной для 2024 года приема.

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

Зам. заведующего выпускающей кафедрой \_\_\_\_\_ Терёхин А.Н.

Пролонгация рекомендована Советом ИЯЭиТФ «05» марта 2024 г., протокол № 1.

Председатель Совета ИЯЭиТФ \_\_\_\_\_ Легчанов М.А.

Дополнения в ОП ВО под номером Д-И(М)-70 зарегистрированы начальником ОПОП  
\_\_\_\_\_ Смирновой Е.В.