### МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)

#### АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ

#### Учебная практика

# Практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы

Направление подготовки: 13.04.02 – Электроэнергетика и

электротехника

Направленность (профиль): Электроснабжение

Форма обучения: Очная

Общие сведения о практике.

Целью практики по получению первичных навыков в научноисследовательской работе:

является формирование у обучающихся профессиональной компетенции исследователя, обеспечение

научной активности обучающихся, получение опыта научно-исследовательской работы, участие в разнообразных научных

мероприятиях.

Задачами практики являются:

- -выработка комплекса навыков осуществления научного исследования;
- -формирование способности проектировать и осуществлятькомплексные, в том числе междисциплинарные, исследования;
- -приобретение практического опыта научно-исследовательской работы в Университете;
  - -самостоятельная научно-исследовательская работа;

-развитие навыков научной дискуссии и презентации исследовательских результатов, публичной защиты собственных научных положений;

-комплексная оценка результатов подготовки обучающегося к самостоятельной и эффективной научно-исследовательской деятельности.

Способ проведение практики:

стационарная практика выездная практика

Форма проведения практики.

Практика проводится в форме практической подготовки.

При проведении практики практическая подготовка организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.