

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))**

**АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ**

Учебная практика

**Научно-исследовательская практика (получение первичных навыков
научно-исследовательской работы)**

Направление подготовки: 38.03.04 – Государственное и муниципальное управление

Направленность (профиль): Государственная и муниципальная служба

Форма обучения: Очная

Общие сведения о практике.

Научно-исследовательская практика проводится для осуществления профессиональной деятельности по направленности (профилю) образовательной программы, а также формирования универсальных компетенций, обучающихся в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Целями практики являются:

- приобретение способности обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований;
- приобретение способности обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования;
- приобретение способности проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой;

- приобретение способности представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада;
- приобретение способности понимать сущность экономических процессов отрасли в современных условиях;
- приобретение способности планировать, анализировать и оценивать экономическую деятельность организации, а также учитывать особенности развития отраслевых комплексов.

Задачами практики являются:

- изучение и анализ научно-технической и экономической информации, отечественного и зарубежного опыта;
- обобщение и оценка результатов, полученных отечественными и зарубежными исследователями;
- выявление перспективных направлений научного исследования;
- обоснование актуальности, теоретической и практической значимости избранной темы научного исследования;
- составление программы научных исследований;
- проведение самостоятельных исследований в соответствии с разработанной программой;
- обработка данных и подготовка обзоров, отчетов, научных и иных публикаций.

Способ проведения практики:

стационарная 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.