

**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 работа

Направление подготовки: 27.04.01 – Стандартизация и метрология

Направленность (профиль): Стандартизация и сертификация

Форма обучения: Очная

Общие сведения о практике.

Целью производственной практики является:

- приобретение навыков и умений научно-исследовательской деятельности в области метрологии, технического регулирования и управления качеством;
- закрепить теоретические знания студентов по научно-педагогической и производственно-технологической деятельности полученные в процессе обучения.

Задачами прохождения производственной практики в виде выполнения научно-исследовательской работы являются:

- приобретение навыков и умений по оценке эффективности измерений при управлении технологическими процессами и путей ее повышения на основе использования прогрессивных методов и средств;
- оценки уровня автоматизации процессов измерений, контроля и испытаний в производстве и при научных исследованиях.

Способ проведения практики:

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.