

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

# **АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

# Метрология, стандартизация и сертификация

Направление подготовки: 20.03.01 – Техносферная безопасность

Направленность (профиль): Экология и устойчивое развитие транспорта

## Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения учебной дисциплины «Метрология, стандартизация и сертификация» являются:

- формирование у студентов знаний и навыков в изучении теории измерений и обеспечения их единства;
  - освоение студентами теоретических и практических основ метрологии, стандартизации и сертификации;
  - овладение основами нормирования точности показателей качества и обеспечения взаимодействия.

Задачами освоения учебной дисциплины «Метрология, стандартизация и сертификация» являются:

- изучение нормативных и правовых основ метрологии, стандартизации и сертификации;
  - приобретение знаний, позволяющих правильно и эффективно решать задачи метрологического обеспечения;
  - получение представления о методах стандартизации и их применении для обеспечения взаимозаменяемости продукции, формах подтверждения соответствия.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов).