

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

**АННОТАЦИЯ К  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ**

**Производственная практика**

**Технологическая практика**

Направление подготовки: 38.03.01 – Экономика

Направленность (профиль): Экономика труда

Форма обучения: Очная

Общие сведения о практике.

Технологическая 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 производственной практики (Технологическая практика) являются:

- закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в ходе обучения по профилю "Экономика труда"
- формирование и развитие у студентов практических навыков и компетенций, необходимых для выполнения выпускной квалификационной работы;
- развитие и совершенствование навыков по экономическому анализу, организации и оплате труда на предприятиях разных форм собственности;
- способность, используя отечественные и зарубежные источники

информации, осуществлять сбор, анализ и систематизацию данных, готовить отчёты и обзоры публикаций в соответствии с темой исследования;

- способность определять краткосрочные и долгосрочные тренды цифровизации экономики и применения технологий будущего в транспортными производственным комплексах.

Технологическая практика предназначена для осуществления профессиональной деятельности по направленности (профилю) образовательной программы.

Задачами производственной практики (технологической) являются:

практическое применение знаний о методах поиска, анализа, оценки информации о рынках, современных технологиях, экономических методах, а также о показателях деятельности организации, необходимой для принятия управленческих решений;

развитие навыков активного, творческого поиска управленческих решений;

- изучение и участие в разработке организационно-методических и нормативно-технических документов для решения отдельных задач экономики труда на предприятиях по месту прохождения практики;

- разработка предложений по совершенствованию системы организации, нормирования и оплаты труда работников;

-выработка навыков научно-обоснованного изложения и грамотного оформления результатов проведенного исследования,

определение методов, в том числе методов цифровой экономики, для обоснования управленческих решений по инновационному развитию компании или проекта для решения поставленных экономических задач;

выполнение экономических оценок для обоснования выбора решения поставленных задач с применением цифрового инструментария.

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.