

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

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Международные бизнес-коммуникации в околотаможенных структурах

Направление подготовки: 40.04.01 – Юриспруденция

Направленность (профиль): Правовое регулирование применения цифровых таможенных технологий в международном бизнесе

Форма обучения: Заочная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения дисциплины «Международные бизнес-коммуникации в околотаможенных структурах» является подготовка магистра к решению следующих профессиональных задач в соответствии с видами профессиональной деятельности:

а) в правотворческой деятельности: подготовка проектов нормативных правовых актов, концепций, законов с учетом согласования интересов бизнеса и власти;

б) в правоприменительной деятельности: обоснование и принятие в пределах должностных обязанностей правовых решений и совершение иных действий, связанных с реализацией на практике правовых норм, адекватных интересам личности и общества;

в) в правоохранительной деятельности: защита частной собственности с учетом согласования интересов бизнеса и власти;

г) в экспертно-консультационной деятельности: подготовка заключений по проектам нормативных правовых актов и проведение их

экспертизы в рамках частно-государственного партнерства;

д) в организационно-управленческой деятельности:

- подготовка правовой информации и проведение ее анализа для принятия решений органами государственного управления и местного самоуправления;

- работа с базами данных и информационными системами при реализации организационно-управленческих функций;

е) в научно-исследовательской деятельности:

- участие в проведении научных исследований в соответствии с направленностью профессиональной деятельности;

- проведение анализа, формулирование выводов научных исследований исходя из требований современного этапа развития экономики;

- преподавание в высшей школе.

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