

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

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЮИ



Н.А. Духно

08 сентября 2017 г.

Кафедра «Таможенное право и организация таможенного дела»

Автор Кулешова Лидия Ивановна, к.ю.н., доцент

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Технологии таможенного контроля (практикум)»

Специальность:	<u>38.05.02 – Таможенное дело</u>
Специализация:	<u>Таможенные платежи и валютное регулирование</u>
Квалификация выпускника:	<u>Специалист таможенного дела</u>
Форма обучения:	<u>очная</u>
Год начала подготовки	<u>2017</u>

<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 1 06 сентября 2017 г. Председатель учебно-методической комиссии</p>  <p style="text-align: right;">М.Ю. Филиппова</p>	<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании кафедры</p> <p style="text-align: center;">Протокол № 2 04 сентября 2017 г. Заведующий кафедрой</p>  <p style="text-align: right;">Д.Г. Коровяковский</p>
---	--

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целями изучения учебной дисциплины «Технологии таможенного контроля (практикум)» являются:

- закрепление теоретических знаний о сущности, назначении, порядке таможенного контроля и об особенностях применения различных таможенных режимов и специальных таможенных процедур,
- понимание особенностей таможенного контроля товаров при использовании различных видов транспорта и специальных таможенных процедур.
- формирование навыков в области взаимодействия с таможенными органами другого государства-участника таможенного союза, с иными федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими государственный контроль перемещаемых через таможенную границу товаров и транспортных средств, а также с заинтересованными лицами.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Технологии таможенного контроля (практикум)" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ПК-2	способностью осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур
ПК-3	способностью владением навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом - Ролевая игра с участием специалистов отделов организации таможенного оформления и таможенного контроля товаров, перемещаемых автомобильным транспортом. Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом - Тренинг по закреплению знаний на примере решения вопросов таможенного контроля товаров, перемещаемых железнодорожным транспортом. Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом - Решение проблемных ситуаций, возникающих при таможенном контроле товаров, перемещаемых воздушным транспортом. Технология таможенного контроля международных почтовых отправлений - Тренинг по закреплению знаний по вопросам таможенного контроля товаров, запрещенных к пересылке в международных почтовых отправлениях: в отправлениях письменной корреспонденции и посылочных отправлениях..

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

РАЗДЕЛ 1

Общие понятия технологий таможенного контроля

1. Современная система законодательного обеспечения применения технологий таможенного контроля.
2. Принципы и формы применения технологий таможенного контроля.

РАЗДЕЛ 2

Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом

Современное состояние таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых международным автомобильным транспортом.

РАЗДЕЛ 3

Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом

Тестирование

РАЗДЕЛ 3

Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом

Анализ нормативно-правовой базы по вопросам регулирования перемещения железнодорожным транспортом товаров и транспортных средств через таможенную границу.

РАЗДЕЛ 4

Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом

Воздушный кодекс и нормативно -правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных воздушных перевозках.

РАЗДЕЛ 5

Технология таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом

- 1.Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных морских и водных перевозках.
- 2.Общие требования при таможенном оформлении и таможенном контроле судов, а также товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу морским или речным транспортом.

РАЗДЕЛ 6

Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта

Тестирование

РАЗДЕЛ 6

Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта

Особенности организации перемещения товаров стационарными видами транспорта, основные понятия и определения.

РАЗДЕЛ 7

Технология таможенного контроля международных почтовых отправлений

Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль международных

почтовых отправлений, виды международных почтовых отправлений

Зачет