

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

Кафедра «Таможенное право и организация таможенного дела»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Технологии таможенного контроля (практикум)»

Специальность:	<u>38.05.02 – Таможенное дело</u>
Специализация:	<u>Таможенная логистика</u>
Квалификация выпускника:	<u>Специалист таможенного дела</u>
Форма обучения:	<u>очно-заочная</u>
Год начала подготовки	<u>2020</u>

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:

ПКО-2	Способен к применению в таможенном деле информационных технологий и средств обеспечения их функционирования; к применению методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики; к навыкам использования электронных способов обмена информацией; к владению методами анализа финансово-хозяйственной деятельности участников ВЭД и методами анализа и прогнозирования поступления таможенных платежей
ПКО-4	Способен к осуществлению контроля и надзора за совершением таможенных операций, применением таможенных процедур, взиманием таможенных платежей и проведением таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу различными видами транспорта

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

3 зачетных единиц (108 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

В процессе освоения дисциплины «Технологии таможенного контроля» используются следующие образовательные технологии: - лекции;- практические занятия с заслушиванием и обсуждением докладов и сообщений;- семинары, проводимые в форме круглого стола по обсуждаемым вопросам; .

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

РАЗДЕЛ 1

Общие понятия технологий таможенного контроля.

Тема: Современная система законодательного обеспечения применения технологий таможенного контроля.

Тема: Принципы и формы применения технологий таможенного контроля.

РАЗДЕЛ 2

Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом.

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

РАЗДЕЛ 3

Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом

Тестирование

Тема: 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

Тема: 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.

Тестирование

Тема: Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных морских и водных перевозках

Тема: Общие требования при 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.

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

РАЗДЕЛ 7

Технология таможенного контроля международных почтовых отправлений (МПО)

Тема: Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль МПО, виды МПО

Дифференцированный зачет