

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Технические средства и технологии таможенного контроля» для специальности 38.05.02 Таможенное дело.
Направленность (профиль) программы специалитета - Таможенное регулирование и организация таможенного контроля**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины:

формирование у студентов:

- профессиональных качеств, необходимых для оптимального решения задач организации таможенного контроля товаров и транспортных средств на любом уровне иерархии управления таможенных органов России, и навыков исполнения служебных обязанностей;
- совокупности знаний в области технологий осуществления операций по обеспечению таможенного контроля в отношении: товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу, а также подлежащих таможенному декларированию; таможенной декларации, документов и сведений о товарах, представление которых предусмотрено в соответствии с таможенным законодательством ЕАЭС;
- деятельности лиц, связанной с перемещением товаров через таможенную границу и оказанием услуг в сфере таможенного дела, а также осуществляемой в рамках отдельных таможенных процедур; лиц, пересекающих таможенную границу;
- системы знаний о сущности и содержании таможенного контроля после выпуска товаров, основах нормативного регулирования проведения проверочных мероприятий, сущности методик организации и проведения проверок участников внешнеторговой деятельности, осуществляемых таможенными органами;
- понимания причинно-следственных связей в структуре деятельности должностного лица таможенных органов, реализующего технологии таможенного контроля;
- навыков применения таможенных процедур;
- навыков самостоятельного принятия решений в нестандартных ситуациях таможенного контроля;
- 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;
- эффективного применения технических средств и технологии таможенного контроля (ТСТК) в профессиональной деятельности;
 - правил эксплуатации технических средств и соблюдения мер безопасности при их эксплуатации.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование целостного представления об особенностях функционирования системы таможенного контроля после выпуска товаров;
- получение необходимых теоретических и методологических знаний по вопросам таможенного законодательства, навыков организации и проведения проверочных мероприятий, бухгалтерского учета и анализа финансово-хозяйственной деятельности участников ВЭД;
- ориентирование студентов на совершенствование деятельности по проведению проверочных мероприятий, проводимых таможенными органами;
- выработка у студентов навыков и умений:
 - выявления признаков риска по всей технологической цепи таможенных процедур при таможенном контроле товаров и транспортных средств, находящихся под таможенным контролем;
 - проведения систематической работы по созданию и непрерывному обновлению базы данных и поиску новых источников информации в области таможенного контроля товаров и транспортных средств;
 - оценки и анализа информации, используемой в практике таможенного контроля

товаров и транспортных средств;

- работы системы предварительного формирования технической культуры студентов;
- применения технических средств в формах таможенного контроля и при таможенном оформлении, борьбе с таможенными правонарушениями, понимания основных нормативно-правовых актов, регулирующих их использование таможенными органами;
- анализировать эффективность использования технических средств таможенного контроля при таможенном контроле и борьбе с нарушениями таможенных правил;
- ориентирования в специальной литературе по применению технических средств таможенного контроля;
- обеспечения соблюдения законодательства при осуществлении таможенного контроля с использованием технических средств;
- принятия решений по эффективному применению технических средств таможенного контроля.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и индикаторы их достижения

2.1 Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
ПК-1 - способность осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур участниками внешне-экономической деятельности (Далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела.	ИД-1ПК-1 – знает теоретические основы таможенного контроля и иных видов государственного контроля за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела. ИД-2ПК-1 – умеет применять знания таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур участниками ВЭД и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела. ИД-3ПК-1 – владеет практическими навыками таможенного и иных видов государственного контроля при совершении внешнеторговых операций при перемещении товаров и транспортных средств, а также физических лиц через таможенную границу ЕАЭС.

3. Содержание дисциплины

Введение в дисциплину (основные понятия и определения). Классификация ТСТК.. Формы и задачи таможенного контроля. Применение ТСТК при различных формах таможенного контроля:

- получение объяснений;
- проверка таможенных, иных документов и (или) сведений;
- таможенный осмотр;

таможенный досмотр;
личный таможенный досмотр;
таможенный осмотр помещений и территорий;
таможенная проверка:
камеральная таможенная проверка;выездные таможенные проверки.. Технологии таможенного контроля при пересечении таможенной границы:
автомобильным транспортом;
железнодорожным транспортом;
воздушным транспортом;
морским и речным транспортом;
стационарными видами транспорта; международных почтовых отправлений..
Технические средства и технологии оперативной диагностики и классификации товаров.. Досмотровая рентгенотелевизионная техника (ДРТ).. Инспекционно – досмотровые комплексы (ИДК).. Технические средства поиска.. Средства нанесения и считывания специальных меток.. Досмотровый инструмент.. Технические средства подповерхностного зондирования.. Технические средства идентификации(ТСИ).. Химические средства идентификации(ХСИ).. Технические средства документирования.. Технические средства контроля носителей аудио – и видеоинформации.. Технические средства измерения количественных и качественных показателей лесо – и пиломатериалов.. Системы считывания и распознавания номерных знаков автотранспортных средств.. Технические средства для осуществления транспортного контроля.. Система визуального наблюдения.. Оптические устройства и приборы.. Приборы взвешивания.. Технические средства оперативной диагностики и классификации соевого зерна, зерна кукурузы, строительной, сельскохозяйственной и бытовой техники, товаров народного потребления, скоропортящихся товаров и другой продукции. . Технические средства оперативной диагностики и классификации природного сырья, культурных и археологических ценностей.. Свойства и диагностические признаки наркотических веществ. Методы и технические средства оперативной диагностики наркотических веществ.. Стационарные системы обнаружения делящихся и радио- активных материалов.. Мобильные системы обнаружения делящихся и радиоактивных материалов.. Поисковые приборы радиационного контроля.. Дозиметры, радио- метры – спектрометры, средства индивидуальной защиты..