

**Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.В.02.ДВ.08.02 МОДЕЛИРОВАНИЕ СЕТИ ТАМОЖЕННО-
ЛОГИСТИЧЕСКИХ ТЕРМИНАЛОВ**

Название кафедры «Национальной безопасности и правозащитной деятельности»

1. Цель и задачи дисциплины

Цель: формирование у обучающихся компетенций понимания возможностей повышения эффективности логистической деятельности компаний и организаций на основе выбора рациональных параметров складов, систем складирования и грузопереработки с использованием современных принципов и методов проектирования склада как элемента логистической системы, методов разработки систем складирования, методов проектирования складских зон переработки и определения оптимальной топологии склада.

Задачи:

- сформировать понимание роли и задач складских объектов в процессе преобразования параметров материального потока в клиентоориентированных логистических системах;
- овладеть общим методическим подходом к процедуре проектирования склада (или модернизации действующего складского хозяйства);
- изучить методы параметрического проектирования складских объектов, а также проектирования системы складирования;
- приобрести навыки применения методов проектирования технико-технологической и функциональной подсистем системы складирования;
- сформировать умения выбирать систему управления проектируемого склада;
- приобрести навыки выбора метода финансирования проектирования и строительства, а также применения методов экономического обоснования технических решений по складам.

2. Место дисциплины в структуре учебного плана

Дисциплина Б1.В.02.ДВ.08.02 «Моделирование сети таможенно-логистических терминалов» относится к вариативной части рабочего учебного плана подготовки специалистов, разработанного в рамках основной профессиональной образовательной программы по специальности 38.05.02 «Таможенное дело» (квалификация: «специалист») и является обязательной дисциплиной.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих профессиональных компетенций:

Для компетенции «ПК-3 - способностью владением навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов»

В результате прохождения практики при освоении компетенции студент должен:
Знать:
- принципы работы технических средств таможенного контроля и правила техники безопасности их эксплуатации
Уметь:
- определять формы и технические средства таможенного контроля при совершении отдельных таможенных операций и применении отдельных таможенных процедур
Владеть:
- навыками эксплуатации технических средств таможенного контроля

Для компетенции «ПК-6 – способность применять методы определения таможенной стоимости и контролировать заявленную таможенную стоимость товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза»

В результате прохождения практики при освоении компетенции студент должен:
Знать:
- правовые и организационные основы системы таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности,
- методологию определения таможенной стоимости товара
Уметь:
- выбирать и обосновывать правильность применения методов определения таможенной стоимости товара
Владеть:
- навыками применения методов определения таможенной стоимости товара

Для компетенции «ПК-7 - владение навыками заполнения и контроля таможенной декларации, декларации таможенной стоимости и иных таможенных документов»

В результате прохождения практики при освоении компетенции студент должен:
Знать:
- основные требования действующего таможенного законодательства ЕАЭС, законодательства Российской Федерации о таможенном деле, налогового законодательства Российской Федерации, которые регламентируют требования к товаросопроводительной документации, необходимой для таможенных целей
- требования по оформлению бланков таможенных документов
Уметь:
- оформить бланки таможенных документов, в том числе на основе сведений, содержащихся в товаросопроводительной документации
Владеть:
- навыками контроля правильности оформления бланков таможенных документов, соответствия сведений в таможенных документах и товаросопроводительной документации, необходимой для таможенных целей

Для компетенции «ПК-8 - владение навыками по исчислению таможенных платежей и контролю правильности их исчисления, полноты и своевременности уплаты»

В результате прохождения практики при освоении компетенции студент должен:
Знать:
- основные требования действующего таможенного законодательства ЕАЭС, законодательства РФ о таможенном деле, налогового законодательства РФ, которые регулируют порядок уплаты таможенных платежей
- особенности формирования внутренних (национальных) цен с учетом косвенных налогов, контрактных цен как базы определения таможенной стоимости и основы исчисления таможенных платежей

Уметь:
- исчислять таможенные платежи и суммы обеспечения уплаты таможенных платежей
- заполнять сведения о таможенных платежах в бланках форм таможенных документов
Владеть:
- навыками контроля правильности исчисления таможенных платежей, полноты и своевременности поступления таможенных платежей на счет таможенного органа в Федеральном казначействе, правильности заполнения форм таможенных документов

Для компетенции «ПК-35 - владение навыками использования электронных способов обмена информацией и средств их обеспечения, применяемых таможенными органами»

В результате прохождения практики при освоении компетенции студент должен:
Знать:
- основные виды и характеристику информационных таможенных технологий и области их применения
Уметь:
- использовать программные средства для автоматизации процессов таможенного оформления и контроля, автоматизации анализа и обработки данных
Владеть:
- навыками и приемами практического использования программного обеспечения автоматизированных рабочих мест и элементов сетевых технологий для организации обмена информацией в таможенных органах

Для компетенции «ПК-37 - владение методикой расчета показателей, отражающих результативность деятельности таможенных органов»

В результате прохождения практики при освоении компетенции студент должен:
Знать:
- состав и методику расчета таможенных платежей
- состав и методику расчета показателей, отражающих результативность деятельности таможенных органов
Уметь:
- обосновать выбор метода определения таможенной стоимости для целей расчета таможенных платежей
- рассчитывать показатели, отражающие результативность деятельности таможенных органов на основе предоставленных данных
Владеть:
- навыками выявления и оценки влияния факторов результативности деятельности таможенных органов

4. Общий объем дисциплины: 4 з.е. (144 час.).

5. Дополнительная информация

Предусмотрено выполнение двух письменных работ (рефераты).

Техническое и программное обеспечение дисциплины включает мультимедийную технику.

6. Виды и формы промежуточной аттестации

Контроль знаний предполагает прием экзамена (9 семестр).