АННОТАЦИЯ

дисциплины

«КОНТЕЙНЕРНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ»

Направление подготовки – 38.03.02 «Менеджмент»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль: «Логистика»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «Контейнерные перевозки» (Б1.В.ДВ.7.2) относится к вариативной части и является дисциплиной по выбору образовательной программы обучающегося.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Контейнерные перевозки» является является формирование у студентов знаний о перевозках грузов в контейнерах на разных видах транспорта, подвижном составе для перевозки, информационных технологиях для контейнерных перевозок грузов.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

* приобретение совокупности теоретических знаний, умений и практических навыков для применения их в сфере профессиональной деятельности в коммерческих структурах железнодорожного транспорта, связанных с транспортировкой контейнеров;
* формирование характера мышления и ценностных ориентаций в современных логистических системах доставки контейнеропригодных грузов с целью контроля выполнения правил перевозок грузов, перевозимых в контейнерах.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ПК-7, ПК-8.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**ЗНАТЬ:**

* принципы управления контейнерными и пакетными перевозками, их значение, перспективы развития, технические средства для их осуществления;
* методы расчета технико-экономической эффективности контейнерных перевозок;
* особенности технологии работы с использованием различных типов контейнеров;
* порядок выполнения технологических операций при контейнерных перевозках.

**УМЕТЬ:**

* правильно решать задачи в области организации контейнерных перевозок;
* разрабатывать рациональные технологические процессы переработки контейнернопригодных грузов;
* осуществлять планирование, техническое нормирование и учет работы парка контейнеров;
* выбирать рациональный способ перевозки грузов в контейнерах.

**ВЛАДЕТЬ:**

* методами расчета технико-экономической эффективности организации контейнерных перевозок;
* эффективными формами транспортно-экспедиционного обслуживания контейнерных перевозок.

**4. Содержание и структура дисциплины.**

Существующее положение дел по организации процесса перевозок в ОАО "РЖД" и предпосылки к внедрению логистических технологий

Создание централизованной системы логистических центров. Современные логистические системы товародвижения и рынок транспортных услуг

Контейнерные перевозки - технологическая основа бесперегрузочной доставки грузов в международном и межконтинентальном сообщениях

Контейнерная доставка грузов - сфера конкурентных отношений на рынке транспортных услуг

Организация и функционирование транспортно-складских комплексов. проектирование транспортно- складских комплексов

Прогнозирование в логистических системах в припортовых транспортных узлах

Основы правового обеспечения перевозок грузов

Примеры региональных и национальных транспортно- логистических систем

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Объем дисциплины – 4 зачетных единицы (144 час.), в том числе:

лекции – 32 час;

практические занятия – 16 час;

самостоятельная работа – 33 час;

контроль – 63 час;

форма контроля знаний – экзамен (4 курс, 7 семестр).