АННОТАЦИЯ

Дисциплины

Б1.В.07 «МИРОВАЯ КОНТЕЙНЕРНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА»

Специальность – 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»

Квалификация (степень) выпускника – инженер путей сообщения

Специализация – «Грузовая и коммерческая работа»

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

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является формирование у студентов знаний о перевозках грузов в контейнерах на разных видах транспорта, контейнерных терминалах, подвижном составе для перевозки, основах моделирования контейнерных перевозок грузов.

Для достижения цели дисциплины 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 работой мировой контейнерной транспортной системы;
* формирование знаний о географии сети терминалов на железной дороге Российской Федерации и мира в современных логистических системах доставки контейнеропригодных грузов;
* приобретение навыков анализа спроса на контейнерные перевозки грузов с учётом выполнения правил перевозок в контейнерах;
* приобретение навыков привлечение грузовладельцев на основании их пожеланий пользоваться услугами железнодорожного транспорта в части перевозок контейнеропригодных грузов.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых, оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

| Компетенция | Индикатор компетенции |
| --- | --- |
| *ПК-4. Проведение маркетинговых исследований по транспортному обслуживанию грузоотправителей и грузополучателей, расположенных в зоне закрепленного региона* | *ПК-4.1.2 Знает географию железнодорожного транспорта*  *ПК-4.3.4 Владеет методами анализа платежеспособного спроса на грузовые перевозки по установленной номенклатуре груза с принятием соответствующих решений* |
| *ПК-5. Организация транспортного обслуживания грузоотправителей и грузополучателей, расположенных в зоне закрепленного региона* | *ПК-5.3.3 Имеет навыки определения на основании пожеланий грузоотправителей оптимальных условий организации перевозки груза* |

В рамках изучения дисциплины осуществляется практическая подготовка обучающихся к будущей профессиональной деятельности. Результатом обучения по дисциплине является формирования у обучающихся практических навыков:

- применения управленческих решений в структурных подразделениях транспортного обслуживания;

- определения и выполнения услуг, связанных с перевозкой контейнеропригодных грузов на основе оптимальных условий организации перевозки;

- привлечения грузовладельцев на основании их пожеланий в части перевозок контейнеропригодных грузов.

**4. Содержание и структура дисциплины**

1. Мировая контейнерная транспортная система

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

Для **очной** формы обучения

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 16 час.

практические занятия – 40 час.

самостоятельная работа – 36 час.

Форма контроля знаний – Экзамен, курсовая работа

Для **заочной** формы обучения

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 8 час.

практические занятия – 4 час.

самостоятельная работа – 87 час.

Форма контроля знаний - Экзамен, курсовая работа