

ТЕРМИНАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА ГРУЗОВ

(наименование дисциплины)

АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 7-06-1042-01 Логистические услуги на транспорте

Профилизация Транспортная логистика городов и регионов

*	Форма получения высшего образования	
	Очная (дневная)	Заочная
Курс	1	1
Семестр	1	1
Лекции, часы	16	4
Практические работы, часы	16	4
Зачет, семестр	1	1
Аудиторных часов по учебной дисциплине	32	8
Самостоятельная работа, часы	76	100
Всего часов по учебной дисциплине / зачетных единиц	108/3	

1. Краткое содержание учебной дисциплины

Изучение прогрессивных способов организации перевозок различных родов грузов, технологии приёма, погрузки, выгрузки и выдачи грузов в местах общего и необщего пользования при перевозке грузов во внутрисубъектном и международном сообщениях.

2. Результаты обучения

знать:

- методы проектирования и организации логистических технологий транспортировки;
- принципы функционирования технологических процессов глобальной инфраструктуры международных цепей поставок;
- основы функционирования механизмов управления функционированием и развитием технологий транспортировки;
- принципы внутрикорпоративного взаимодействия участников и партнеров транспортировки.

уметь:

- применять методы проектирования и организации логистических технологий транспортировки;
- применять принципы функционирования технологических процессов глобальной инфраструктуры международных цепей поставок;
- разрабатывать механизмы управления функционированием и развитием технологий транспортировки.
- применять принципы внутрикорпоративного взаимодействия участников и партнеров транспортировки.

иметь навыки:

- проектирования и организации логистических технологий транспортировки;
- проектирования технологических процессов глобальной инфраструктуры международных цепей поставок;
- основ функционирования механизмов управления функционированием и развитием технологий транспортировки;
- принципов внутрикорпоративного взаимодействия участников и партнеров транспортировки.

3. Формируемые компетенции

СК-5 – Анализировать деятельность субъектов логистической инфраструктуры и оценивать ее эффективность.

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации.

Для диагностики компетенций используется устно-письменная форма.

Для оценки уровня знаний обучающихся используются следующие средства диагностики:

- зачет;
- отчеты по практическим занятиям с их устной защитой.