

ГРУЗОВЕДЕНИЕ

АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 6-05-1042-01 «Транспортная логистика»

Профилизация Региональные транспортно-логистические системы

	Форма получения высшего образования	
	Очная (дневная)	Заочная (сокращенная)
Курс	1	1
Семестр	1	1
Лекции, часы	34	6
Практические занятия, часы	16	4
Аудиторная контрольная работа, семестр (часы)	–	1 (2 часа)
Экзамен, семестр	1	1
Аудиторных часов по учебной дисциплине	50	12
Самостоятельная работа, часы	94	132
Всего часов по учебной дисциплине /зачетных единиц	144 / 4	

1. Краткое содержание учебной дисциплины

Грузы и их свойства. Тара, упаковка и маркировка грузов. Транспортировка грузов. Размещение и хранение грузов. Тарно-упаковочные и штучные грузы. Насыпные и навалочные грузы. Наливные грузы. Негабаритные и тяжеловесные грузы. Опасные грузы. Обеспечение сохранности грузов.

2. В результате освоения учебной дисциплины студент должен

знать:

- особенности деления различных грузов на классы, их свойства и характерные черты и также все вопросы, связанные с их перемещением;

- формы и методы расчета различных показателей использования и перемещения грузов;

- стандарты и правила, применяемые к грузам.

уметь:

- осуществлять сбор информации, необходимой для характеристики грузов;

- использовать способы и методики расчёта их характеристик;

- работать со стандартами;

- провести расчеты, связанные с особенностями хранения и транспортировки грузов;

- выявлять резервы повышения сохранности грузов при различных операциях.

иметь навык:

- применения базовых научно-теоретических знаний для решения аналитических задач;

- применения исследовательских навыков;

- применения методик расчета базовых показателей;

- использования информации о новейших способах и достижениях в области.

3. Формируемые компетенции

БПК – 7 Применять требования к транспортированию грузов, обращению с ними в процессе перевозок и хранения для определения оптимальной организационно-технологической схемы перемещения груза.

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится в форме промежуточного контроля успеваемости (ПКУ) который выполняется в виде опросов и выполнения индивидуальных заданий. Формой промежуточной аттестации (ПА) является экзамен.