

# ОСНОВЫ ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКИ

## АННОТАЦИЯ

### К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

Профилизация «Транспортная логистика городов и регионов»

Углубленное высшее образование

	Форма получения высшего образования	
	Очная (дневная)	Заочная
Курс	1	1
Семестр	1	1
Лекции, часы	34	8
Практические занятия, часы	34	8
Курсовой проект, семестр	1	1
Экзамен, семестр	1	1
Аудиторных часов по учебной дисциплине	68	16
Самостоятельная работа, часы	76	128
Всего часов по учебной дисциплине / зачетных единиц	144 / 4	

#### 1. Краткое содержание учебной дисциплины

Роль транспортной логистики в обеспечении коммерческой деятельности предприятий. Транспортные характеристики грузов и классификация грузовых перевозок. Организация перевозок и грузовой работы на железнодорожном и автомобильном транспорте. Договора перевозки и первичная документация. Логистические аспекты функционирования транспорта. Информационное обеспечение транспортной логистики. Транспортно-логистическое проектирование и управление. Логистические особенности формирования и управления транспортными макросистемами. Транспортная логистика и международные транспортные операции. Ответственность транспортных организаций, грузоотправителей и грузополучателей при перевозках грузов. Грузовые транспортные тарифы. Государственное регулирование и поддержка транспортных логистических систем.

#### 2. Результаты обучения

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

##### **знать:**

- классификацию грузовых перевозок;
- тенденции развития транспортного комплекса Республики Беларусь;
- способы выбора вида транспортировки; способы выбора перевозчиков;

##### **уметь:**

- осуществлять рациональный выбор способа транспортировки, вида транспорта, транспортного средства;
- осуществлять рациональный выбор перевозчика; анализировать технико-экономические показатели использования транспортных средств;
- рассчитывать затраты на транспортировку и провозные платы с учетом особенностей различных видов транспорта.
- планировать грузовые перевозки.
- маркировать грузы.
- решать многокритериальные задачи выбора систем доставки грузов.
- рассчитывать провозные платы.

##### **иметь навык:**

- использования системы развития транспортной логистики;
- использования методики оценки показателей работы транспорта;
- использования методик выбора вида транспорта, транспортного средства и маршрута.

#### 3. Формируемые компетенции

СК-6 Уметь использовать на практике основные методы и инструменты транспортной логистики.

#### 4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится в форме промежуточного контроля успеваемости (ПКУ), который выполняется в виде контрольных работ и тестов. Формой промежуточной аттестации (ПА) является экзамен.