

## УПРАВЛЕНИЕ ПОТОКАМИ В ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМАХ

(наименование дисциплины)

### АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 1-27 02 01 «Транспортная логистика»

Направление специальности 1-27 02 01-01 «Транспортная логистика (автомобильный транспорт)»

Специализация \_\_\_\_\_

	Форма получения высшего образования
	Очная (дневная)
Курс	3
Семестр	6
Лекции, часы	50
Практические (семинарские) занятия, часы	34
Курсовой проект	6
Экзамен	6
Аудиторных часов по учебной дисциплине	84
Самостоятельная работа, часы	36
Всего часов по учебной дисциплине /зачетных единиц	120/5

#### 1. Краткое содержание учебной дисциплины

Дисциплина направлена на формирование у студентов знаний и умений управления потоками в транспортных логистических системах с учетом принципов системного подхода, системного анализа, на основе инженерно-экономических обоснованных решений по разработке интегрированных схем эффективного управления.

#### 2. Результаты обучения

В результате освоения учебной дисциплины студент должен

**знать:** концепцию, задачи и функции транспортной логистики; сущность основных категорий и понятий транспортной логистики в части управления потоками в транспортных системах, принципы системного подхода и системного анализа в реализации транспортно-экспедиторских услуг; классификацию транспортных услуг, основы транспортно-экспедиционного обслуживания способы и методы их предоставления потребителям; логистические технологии на видах транспорта; формы и методы предоставления транспортных услуг предприятиям; содержание деятельности различных субъектов рынка транспортных услуг; методы управления перевозками;

**уметь:** решать технико-экономические задачи по организации эффективного продвижения материальных и сопутствующих им потоков; производить выбор транспортных средств, схемы и маршрута движения; оптимизировать логистические операции на основе концепции сопоставления общих затрат; определять эффективность логистических технологий на транспорте; рассчитывать и анализировать экономические показатели функционирования логистических систем на транспорте.

**владеть:** навыками для использования в практической работе на предприятиях осуществляющих транспортно-логистическую и транспортно-экспедиционную деятельность.

#### 3. Формируемые компетенции

БПК-16 - Владеть основными принципами управления потоками с целью применения методов системного подхода в реализации транспортно-экспедиторских услуг

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

Для оценки уровня знаний студентов используются следующие средства диагностики:

- устная форма: собеседование при проведении индивидуальных и групповых консультаций; доклады на конференции;
- письменная форма: контрольные работы;
- устно-письменная форма: устный и письменный опрос во время практических занятий; защита курсового проекта; сдача экзамена.