

Аннотация

**учебной дисциплины ФТД.В.02 «Организация специальных грузовых перевозок»
направления подготовки бакалавров 23.03.01 Технология транспортных процессов**

Целью изучения курса является формирование у студентов системы научных и профессиональных знаний в области рациональной организации транспортного процесса и представления о существующей системе управления безопасностью дорожного движения, теоретических положениях и подходах к решению вопросов обеспечения безопасности дорожного движения.

Задачи курса: изучить состояние экологической безопасности на транспорте; методы определения токсичных выбросов с отработавшими газами (ОГ), дымности, твердых частиц, поликлинических ароматических углеводородов; устройства, приборы, оборудование для контроля и анализа ОГ; методы снижения токсичности ОГ, защиты от негативных техногенных воздействий транспортных средств, очистки сточных вод АТП, а также экологические проблемы на транспорте.

Основные блоки и темы дисциплины (дидактические единицы):

- Тема 1. Междугородные перевозки
- Тема 2. Перевозки различных грузов
- Тема 3. Централизованные перевозки грузов
- Тема 4. Международные перевозки

Учебная дисциплина «Организация специальных грузовых перевозок» входит в перечень курсов факультативной части ОП.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

- способностью к планированию и организации работы транспортных комплексов городов и регионов, организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему, при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа и грузов (ПК - 2);
- способностью к организации рационального взаимодействия логистических посредников при перевозках пассажиров и грузов (ПК – 6).

В результате освоения дисциплины бакалавр должен:

знать:

- транспортные комплексы городов и регионов;
- принципы рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему;
- особенности перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа и грузов.

уметь:

- разрабатывать и внедрять рациональные методы организации и управления транспортным процессом в рыночных условиях;
- планировать и организовывать работу транспортных комплексов городов и регионов;

владеть:

- способностью к планированию и организации работы транспортных комплексов городов и регионов, организации рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему, при перевозках пассажиров, багажа, грузобагажа и грузов.

Дисциплина «Организация специальных грузовых перевозок» изучается посредством

проведения лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, самостоятельной работы над учебной и научно-технической литературой и завершается зачетом.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часа, 2 зачетные единицы.
Вид промежуточной аттестации: зачет

Разработчик,
доцент, канд. эком.наук, доцент


(подпись)

И.Н. Чуев

Зав. выпускающей кафедрой,
доцент, канд. эком.наук, доцент


(подпись)

И.Н. Чуев

