

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»
Институт энергетики и транспортных систем

Кафедра «Организация перевозок, безопасность движения и сервис автомобилей»

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

по дисциплине

Б.1.3.9.1. «МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ»

**направления подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов»
Профиль «Организация перевозок и управление
на автомобильном транспорте»**

форма обучения – заочная
курс – 5
семестр – 9
зачетных единиц – 1
всего часов – 180 ,
в том числе: установочная
лекция 2 , лекции – 4
коллоквиумы – нет
практические занятия – 10
самостоятельная работа –
164 экзамен – 9 контрольная
работа -1 РГР – нет курсовая
работа – нет курсовой проект
– нет

1. Цели и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) "Международные перевозки" является формирование у студентов знаний в области организации и выполнения международных автомобильных перевозок автомобильным транспортом, а так же подготовка бакалавра к использованию научных знаний в практической и исследовательской деятельности по организации международных автомобильных перевозок и дорожного движения, использование мульти- и интермодальных технологий перевозок с применением логистических технологий.

В области производственно-технологической деятельности целью дисциплины является формирование и развитие навыков разработки технологических схем выполнения международных перевозок для оптимизации работы автотранспорта.

Задачами изучения дисциплины "Международные перевозки" является формирование теоретических знаний, практических навыков, вырабатывает компетенции, которые дают возможность выполнять следующие виды профессиональной деятельности: производственно-технологическую и организационно-управленческую.

2. Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Международные перевозки» относится к части цикла Б.1.3 (Дисциплина по выбору) обеспечивает логическую взаимосвязь между требованиями к будущему специалисту и средствами их поддержания.

Дисциплина базируется на дисциплинах: «Основы логистики», «Транспортное право», «Грузовые перевозки», «Пассажирские перевозки», а также привлекает знания из смежных областей, таких как «Управление персоналом», «Экономика отрасли» и других.

Данный курс является дисциплиной, формирующей у студентов представление об основных условиях выполнения международных автомобильных перевозок. Студент знакомится с конвенциями и соглашениями, регламентирующими требования к подвижному составу, режиму труда и отдыха водителя, особенностями выполнения перевозок под таможенными печатями и пломбами.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК) в соответствии с ФГОС ВО, утвержденного 06 марта 2015 г. N 165:

- способностью к разработке и внедрению технологических процессов, использованию технической документации, распорядительных актов предприятия (ПК-1).

Для реализации указанной компетенции выпускник должен:

Знать: - порядок формирования тарифов на международные перевозки;

- порядок использования «Режима труда и отдыха водителей» как при выполнении пассажирских, так и при выполнении грузовых перевозок в международном сообщении;

- основные международные правительственные, так и неправительственные организации, занимающихся вопросами автомобильного транспорта в международном сообщении.

Уметь: - осуществлять технико-экономические расчеты работы транспорта;

- выявлять несоблюдение в области соблюдения водителями режима труда и отдыха как при выполнении пассажирских, так и при выполнении грузовых перевозок в международном сообщении;

- применять необходимые знания в области международных конвенции при планировании конкретных перевозок.

Владеть: - методами разработки документооборота при выполнении международных перевозок и составления договора на перевозку.;

- методами осуществления расчетов провозных пошлин и сборов, страховых взносов;

- методами формирования тарифов на международную перевозку с учетом специфики груза.

- способностью к предоставлению грузоотправителям и грузополучателям услуг: по оформлению перевозочных документов, сдаче и получению, завозу и вывозу грузов; по выполнению погрузочно-разгрузочных и складских операций; по подготовке подвижного состава; по страхованию грузов, таможенному оформлению грузов и транспортных средств; по предоставлению информационных и финансовых услуг (ПК-10).

Для реализации указанной компетенции выпускник должен:

Знать: - прогрессивные методы и способы управления международными перевозками, основанные на современных информационных технологиях, т.е. применения необходимых программ для предварительного информирования таможенных органов;

- конвенции и соглашения, касающиеся международной дорожной перевозки грузов и пассажиров;

- правила размещения грузов в кузове автомобиля, а также классификацию грузов по условиям использования грузоподъемности транспортного средства;

- трехуровневую систему страхования при перевозке с помощью книжки МДП.

Уметь: - использовать существующие вероятностно-статистические методы моделирования времени доставки грузов;

- выявить нарушения в области безопасности и крепления груза в транспортном средстве с учетом распределения нагрузок на оси транспортного средства;

- применять действующие положения существующих нормативных документов и оформлять документацию в соответствии с ними - составление договором на перевозку в международном сообщении.

Владеть: - методами и средствами моделирования процессов управления в транспортном комплексе с помощью современных информационных технологий;

- методами осуществления расчетов коммерческого эффекта при выполнении международных перевозок.

- способностью к разработке проектов и внедрению: современных логистических систем и технологий для транспортных организаций, технологий интермодальных и мультимодальных перевозок, оптимальной маршрутизации (ПК-21).

Для реализации указанной компетенции выпускник должен:

Знать: - особенности выполнения интермодальных и мультимодальных международных перевозок;

- понятия в области каботажных перевозок и перевозок в/из третьих стран.

Уметь: - осуществлять выбор наиболее эффективного вида транспорта на каждом участке транспортной цепи;

- определять в соответствии с «Инкотермс 2010» используемые торговые термины в области внешней торговли.

Владеть: - методиками определения основных технико-экономических показателей, для каждого вида транспорта;

- методами и средствами моделирования процессов управления в транспортном комплексе с помощью современных информационных технологий;

- методами заполнения необходимых программ в области выполнения не только международных перевозок, но и в области перевозок в рамках Таможенного союза.

