

Аннотация дисциплины «Организация автомобильных перевозок»

Курс «Организация автомобильных перевозок» предназначен для обучающихся 4 курса направления подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство».

Дисциплина «Организация автомобильных перевозок» входит в часть дисциплин выбора Блока 1 вариативной части цикла (Б1.В.ДВ.5.1)

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 144 часа, 4 зачетные единицы. Учебным планом предусмотрены лекционные занятия (8 часов), практические занятия (8 часов), самостоятельная работа обучающегося (119 часов), в том числе на контроль 9 часа. Форма контроля – экзамен. Дисциплина реализуется на 4 курсе.

Дисциплина «Организация автомобильных перевозок» формирует необходимые знания в системе подготовки бакалавра по направлению «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

Дисциплина «Организация автомобильных перевозок» является первой специальной дисциплиной, знакомящей студента с основными понятиями о транспортном процессе перевозок грузов и пассажиров. Это знакомство происходит на уровне основ маршрутной технологии, показателей работы подвижного состава на маршрутах, принципов организации и управления на автомобильном транспорте.

Обучающиеся, успешно освоившие курс «Организация автомобильных перевозок», получают знания и практические навыки необходимые для бакалавра в области организации автомобильных перевозок.

Изучение дисциплины базируется на знаниях, полученных при изучении ряда дисциплин профессионального цикла учебного плана по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-

технологических машин и комплексов: развитие и современное состояние автомобилизации, транспортная инфраструктура.

Знания, полученные в результате изучения дисциплины, являются логической основой при освоении дисциплин: экономика автотранспортного предприятия, информационные технологии на автомобильном транспорте.

Цель изучения дисциплины - формирование у обучающихся системы теоретических знаний и практических навыков в области технологии и организации перевозочного процесса.

Задачи:

- научить обучающихся основам маршрутной технологии;
- научить обучающихся определять показатели работы подвижного состава на маршрутах;
- научить обучающихся пониманию принципов перевозочного процесса.

Для успешного изучения дисциплины «Организация автомобильных перевозок» у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции, сформированные на предыдущем уровне образования - компетенции из ФГОС ВО бакалавриата по данному направлению:

- способность использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-4);
- способность к самоорганизации и самообразованию (ОК-7).

В результате изучения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие общепрофессиональные и профессиональные компетенции (элементы компетенций).

Код и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенций	
ОПК-1 способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности	Знает	основы организации и функционирования транспортного комплекса;

на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности		общие понятия об организации перевозочного процесса в отрасли
	Умеет	решать задачи организации и управления перевозочным процессом
	Владеет	способами организации перевозочного процесса
ПК-13 владением знаниями организационной структуры, методов управления и регулирования, критериев эффективности применительно к конкретным видам транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	Знает	виды грузового и пассажирского транспорта, виды перевозок и их роль в обслуживании населения страны
	Умеет	применять методы организации и управления перевозочным процессом
	Владеет	методами формирования маршрутов; методами выбора подвижного состава

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Организация автомобильных перевозок» применяются методы активного/ интерактивного обучения: круглый стол (дискуссия), лекция-визуализация.