

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

(наименование дисциплины)

АННОТАЦИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 1-37 01 07 «Автосервис»

Направление специальности _____

Специализация _____

	Форма получения высшего образования	
	Очная (дневная)	Заочная сокращенная
Курс	3	3
Семестр	5,6	5,6
Лекции, часы	84	20
Лабораторные занятия, часы	68	16
Практические (семинарские) занятия, часы	32	8
Аудиторная контрольная работа (семестр, часы)		5 (2 часа)
Курсовая работа	7	6
Экзамен, семестр	5,6	6
Аудиторных часов по учебной дисциплине	184	46
Самостоятельная работа, часы	196	
Всего часов по учебной дисциплине / зачетных единиц		380/11

1. Краткое содержание учебной дисциплины

Сервисное обслуживание и ремонт легковых автомобилей формирует устойчивые системы знаний, навыков и профессиональных компетенций в области изучения закономерностей изменения технического состояния автомобилей; методов, средств и технологии выполнения работ диагностирования, технического обслуживания и ремонта легковых автомобилей, получения знаний по рациональному управлению производственными процессами ТО и ремонта с учетом условий и охраны труда персонала, защиты окружающей среды и снижения затрат на эксплуатацию автомобилей.

2. Результаты обучения

знать: – систему технического обслуживания и ремонта автомобилей;

- направления и тенденции по совершенствованию технологических процессов ТО и ТР в организациях автосервиса и в целом системы автомобильного транспорта;

- технологию выполнения уборочно-моечных, антикоррозионных, диагностических, кузовных и окрасочных, полировочных и прочих работ технического обслуживания и ремонта автомобилей;

уметь: - на научной основе организовывать труд инженерно-технического персонала в автосервисных организациях; - разрабатывать технологические процессы ТО и ремонта автомобилей; - обобщать и использовать передовой опыт работы автосервисных организаций, результаты научных исследований в области автомобильного транспорта;

владеть: - методами диагностирования, технического обслуживания (ТО) и текущего ремонта (ТР) автомобилей; - вопросами охраны труда, окружающей среды и научной организации труда на автомобильном транспорте;

3. Формируемые компетенции

СК-7 Обладать способностью использовать в практической деятельности данные оценки технического состояния автомобилей, полученные с применением диагностического оборудования, и по косвенным признакам.

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации.

Письменная: отчет.

Устная: защита отчета; опрос во время практических занятий; защита курсовой работы;

презентация выполненной работы, доклад, сдача экзамена.

Устно-письменная: письменный ответ на билет и разъяснение ответа.