

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ КУЗОВОВ АВТОМОБИЛЕЙ»

(наименование дисциплины)

Направление подготовки (специальность)	23.03.03 - «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»
Направленность (профиль) подготовки	Автомобильный сервис
Цель освоения дисциплины	Целью преподавания дисциплины «Техническое обслуживание и ремонт кузовов автомобилей» является формирование профессиональных знаний студентов по общим и специфическим вопросам технологического процесса изготовления автомобильных кузовов; материалов, применяемых при производстве кузовов; факторов, влияющих на долговечность кузовов; технологических процессов ТО и ремонта кузовов в эксплуатации
Общая трудоемкость дисциплины	<u>Очная форма обучения - 3 зачетных единицы, 108 часов</u> <u>Заочная форма обучения – 4 зачетных единицы, 144 часа</u>
Форма промежуточной аттестации	Экзамен
Краткое содержание дисциплины:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Введение 2. Конструкция автомобильных кузовов 3. Надежность кузовов легковых автомобилей 4. Технологический процесс изготовления кузовов легковых автомобилей 5. Техническое обслуживание кузовов 6. Основные повреждения кузовов 7. Оборудование, оснастка и инструмент для ТО и ремонта автомобильных кузовов 8. Технологические процессы ремонта кузовов 9. Окраска кузовов при ремонте

Аннотацию рабочей программы составил Ратников А.С., к.т.н., доцент

(ФИО, должность, подпись)

