

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЕЙ»

Направление подготовки (специальность)	23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»
Направленность (профиль) подготовки	Надёжность автотранспортных средств в эксплуатации
Цель освоения дисциплины	изучение основных направлений деятельности в сфере обеспечения безопасной эксплуатации автомобилей, изучение методов и средств для осуществления указанной деятельности, приобретение навыков анализа и оценки мероприятий, направленных на обеспечение безопасной эксплуатации автомобилей.
Общая трудоёмкость дисциплины	2 зачётные единицы; 72 часа
Форма промежуточной аттестации	Зачет
Краткое содержание дисциплины	<p>Комплексность проблемы безопасной эксплуатации автомобилей.</p> <p>Система «Водитель - Автомобиль – Дорога - Среда».</p> <p>Автомобиль как объект системы управления безопасностью.</p> <p>Изменение технического состояния автомобиля и его элементов в эксплуатации.</p> <p>Методы обеспечения работоспособности автомобиля в эксплуатации.</p> <p>Влияние человеческого фактора на обеспечение безопасной эксплуатации автомобилей.</p> <p>Охрана труда.</p> <p>Современные и перспективные методы и средства, обеспечивающие безопасную эксплуатацию автомобилей.</p> <p>Оценка эффективности мероприятий по обеспечению безопасной эксплуатации автомобилей.</p>

Аннотацию рабочей программы составил:
 Нуждин Р.В., доцент кафедры АТБиУК /



(ФИО, должность, подпись) /