

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К КОНСТРУКТИВНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»

Направление подготовки (специальность)	23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»
Направленность (профиль) подготовки	Надёжность автотранспортных средств в эксплуатации
Цель освоения дисциплины	формирование профессиональных знаний и навыков по анализу и оценке уровня безопасности транспортных средств на основе действующих национальных и международных требований к конструкции транспортных средств, методов их испытаний и контроля
Общая трудоёмкость дисциплины	3 зачётные единицы; 108 часов
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой
Краткое содержание дисциплины	Виды безопасности. Система требований к конструктивной безопасности ТС. Активная безопасность ТС: системы, обеспечивающие активную безопасность ТС, основные требования и методы оценки. Пассивная безопасность ТС внешняя и внутренняя; основные требования; методы оценки. Средства, обеспечивающие послеаварийную безопасность. Экологическая безопасность ТС: требования, условия и методы проверки. Дополнительные требования к безопасности отдельных категорий транспортных средств. Перспективы повышения конструктивной безопасности.

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



(ФИО, должность, подпись)