

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
ОХРАНА ТРУДА

Направление подготовки (специальность)	23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов и систем автомобилей»
Квалификация	специалист
Цель освоения дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - формирование у будущих специалистов знаний по вопросам охраны труда в отрасли; - методам и средствам обеспечения безопасных условий труда на производстве, эксплуатации технологического оборудования; - способствовать развитию профессиональных компетенций обучающихся, необходимых для реализации профессиональной деятельности; - вооружение будущих выпускников теоретическими и практическими знаниями по общим вопросам охраны труда, пожарной безопасности, правилам внутреннего трудового распорядка.
Общая трудоемкость дисциплины	40 часов.
Форма промежуточной аттестации	7 сем. - дифференцированный зачет
Краткое содержание дисциплины:	<p>Раздел 1. Введение Цели, задачи и предмет изучения охраны труда. Основные понятия безопасности труда. Идентификация опасностей.</p> <p>Раздел 2. Правовые и организационные основы охраны труда Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации. Государственные гарантии и социальная поддержка граждан РФ.</p> <p>Раздел 3. Условия труда на предприятиях Особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности. Вредные производственные факторы: понятие, классификация. Краткая характеристика отдельных видов вредных производственных факторов, их воздействие на человека.</p> <p>Раздел 4. Техника безопасности Система мер по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов и снижению вредного воздействия на окружающую среду. Средства и методы повышения безопасности технических средств и технологических процессов. Правила безопасной эксплуатации механического оборудования.</p> <p>Раздел 5. Пожарная безопасность. Электробезопасность Основные причины возникновения пожаров и взрывов. Меры предупреждения пожаров и взрывов. Действие электрического тока на организм человека. Средства защиты от поражения электрическим током.</p> <p>Раздел 6. Способы и средства защиты от вредных производственных факторов. Профилактические мероприятия по охране окружающей среды, технике безопасности и производственной санитарии. Средства индивидуальной и коллективной защиты. Порядок хранения и использования.</p>

