

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины

«Базовое шасси пожарных автомобилей и аварийно-спасательной техники»

Специальность 20.05.01 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Специализация

Квалификация выпускника специалист

Нормативный период обучения 5 лет / 5 лет и 11 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины:

Преподаваемая дисциплина имеет целью дать основные сведения о конструкции автомобилей и их основных узлов, правилах эксплуатации и типовых неисправностях, являющихся базовым шасси для установки пожарной и аварийно-спасательной техники, и обеспечить комплексную инженерную подготовку студентов специальности 20.05.01.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение общего технического устройства автомобилей и их основных частей, являющихся базовым шасси для установки пожарного и аварийно-спасательного оборудования;
- ознакомление с правилами технического обслуживания и безопасной эксплуатации;
- изучение требований, предъявляемых к техническому состоянию и специальному оборудованию автомобилей.

Перечень формируемых компетенций:

ОК-6 - способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения

ОК-9 - способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

ПК-11 - способностью использовать инженерные знания для организации рациональной эксплуатации пожарной и аварийно-спасательной техники

ПК-18 - знанием конструкции и технических характеристик пожарной и аварийно-спасательной техники, правил ее безопасной эксплуатации и ремонта, умением практической работы на основной пожарной и аварийно-спасательной технике

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет