

**Выполнение работ по профессиям рабочих:**  
**11442 водитель автомобиля; 16781 пожарный**

(название дисциплины)

**20.02.04 «Пожарная безопасность»**

(код направления (специальности) подготовки)

**4,6**

(семестр)

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

Цели освоения дисциплины - овладение указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями

**2. МЕСТО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ В СТРУКТУРЕ (ППССЗ)**

Профессиональный модуль ПМ.04 входит в профессиональный цикл

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

- сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1)

- организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество (ОК 2);

- принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность (ОК 3);

- осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4);

- использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОК 5);

- работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара (ОК 6);

- брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий (ОК 7);

- самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации (ОК 8);

- ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности (ОК 9);

- организовывать несение службы и выезд по тревоге дежурного караула пожарной части (ПК 1.1);

- организовывать несение службы и выезд по тревоге дежурного караула пожарной части (ПК 1.1);

- проводить подготовку личного состава к действиям по тушению пожаров (ПК 1.2);

- организовывать действия по тушению пожаров (ПК 1.3);

- организовывать проведение аварийно-спасательных работ (ПК 1.4);

- осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения (ПК 2.1);

- разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств (ПК 2.2);

- организовывать регламентное обслуживание пожарно-технического вооружения, аварийно-спасательного оборудования и техники (ПК 3.1);

- организовывать ремонт технических средств (ПК 3.2);

- организовывать консервацию и хранение технических и автотранспортных средств (ПК 3.3).

#### **4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

##### **МДК 4.1. Устройство автомобиля.**

Тема 1. Развитие автомобилестроения.

Тема 2. Классификация и общее устройство автомобилей.

Тема 3. Основы работы и конструкции двигателя внутреннего сгорания (ДВС).

Тема 4. Механизмы двигателя.

Тема 5. Система смазки и охлаждения двигателя.

Тема 6. Система питания двигателя.

Тема 7. Электрооборудование автомобиля.

Тема 8. Общее устройство трансмиссии и сцепления.

Тема 9. Коробки передач.

Тема 10. Раздаточная коробка и карданная передача.

Тема 11. Ведущие мосты.

Тема 12. Несущая система и ходовая часть.

Тема 13. Рулевое управление автомобиля.

Тема 14. Тормозная система.

Тема 15. Системы активной и пассивной безопасности.

Тема 16. Кузов, специальное оборудование, прицеп.

Тема 17. Современные электронные системы.

Тема 18. Техническое обслуживание и ремонт.

##### **МДК 4.2. Автомобиль и его вождение**

Тема 1.1. Общие положения

Тема 1.2. Общие обязанности водителей

Тема 1.3. Применение специальных сигналов

Тема 1.4. Обязанности пешеходов

Тема 1.5. Обязанности пассажиров

Тема 1.6. Сигналы светофора и регулировщика

Тема 1.7. Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки

Тема 1.8. Начало движения, маневрирование

Тема 1.9. Расположение транспортных средств на проезжей части

Тема 1.10. Скорость движения

Тема 1.11. Обгон, опережение, встречный разъезд

Тема 1.12. Остановка и стоянка

Тема 1.13. Проезд перекрёстков

Тема 1.14. Пешеходные переходы и места остановок маршрутных транспортных средств

Тема 1.15. Движение через железнодорожные пути

Тема 1.16. Движение по автомагистралям

Тема 1.17. Движение в жилых зонах

Тема 1.18. Приоритет маршрутных транспортных средств

Тема 1.19. Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами

Тема 1.20. Буксировка механических транспортных средств

Тема 1.21. Учебная езда

Тема 1.22. Перевозка людей

Тема 1.23. Перевозка грузов

Тема 1.24. Дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок, а также прогону животных

Тема 1.25. Дорожные знаки

Тема 1.26. Дорожная разметка

Тема 1.27. Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения

Тема 1.28. Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств

Тема 1.29. Наказания за нарушение ПДД РФ на основании КоАП РФ  
Тема 1.30. Первая медицинская помощь

**5. ВИД АТТЕСТАЦИИ:** МДК.04.01 – дифференцированный зачет, МДК.04.02 – экзамен

**6. КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ НА ОСВОЕНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

всего – **736** часов, в том числе:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося – **304** часов, включая:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **218** часов;
- самостоятельной работы обучающегося – **86** часов;
- учебной практики по получению профессии 11442 – **180** часов
- производственной практики по получению профессии 16781 – **252** часов

Составители: Сабу доцент Сабуров П.С.  
должность, ФИО, подпись

Заведующий кафедрой АТБ Ш.А. Амирсейидов  
название кафедры подпись ФИО

Председатель  
учебно-методической комиссии КИТП Ю.Д. Корогодов  
подпись ФИО

Директор КИТП Ю.Д. Корогодов Дата: 29.08.14

Печать КИТП

